



GRES ARAGÓN
SOLUTIONS FOR LIVING

2022

Catálogo General
General Catalogue

EXTERIORES EXTERIORS • ESCALERAS STAIRS
PISCINAS POOLS • INTERIORES INTERIORS
FACHADAS FAÇADES

GRES ARAGÓN

SOLUTIONS FOR LIVING

Estimado cliente, agradecemos su confianza en las últimas 8 décadas en que hemos invertido ilusión, esfuerzo, innovación y capital, creando alto valor añadido y empleo estable. Fabricamos 2.000 referencias en gres porcelánico y rústico abasteciendo 100 países con soluciones arquitectónicas sostenibles, de calidad y saludables. Este catálogo 2022 le ofrece diseños cerámicos actuales, con seguridad mejorada y estética inspirada en madera, mármol, piedra, cemento, rústicos e hidráulicos. Cerámica **GRES ARAGÓN®** para pavimentar y revestir exteriores e interiores; **FAVEKER®** para recubrir la piel de los edificios; **ACEPOOL** para revestir, coronar y rodear piscinas; y, **BIOKLINKER®** para equipar instalaciones con requisitos especiales de higiene y seguridad. En él encontrará soluciones en forma de piezas especiales tridimensionales extruidas con que enriquecer la estética y funcionalidad de su proyecto, atractivas, modernas, seguras y duraderas, entre las que destacan los peldaños monopieza para escaleras de hasta 180 cm.

Dear customer, we do appreciate your trust in the last 8 decades in which we have invested a lot of enthusiasm, efforts, innovation and capital, creating high added value and stable jobs. 2.000 manufactured references in porcelain and rustic stoneware supplying 100 countries with sustainable, innovative, healthy and best-quality architectural solutions.

This 2022 catalogue is offering up-to-date ceramic designs with a modern aesthetic inspired in Nature such as wood, marble, stone, cement, rustic and hydraulic. **GRES ARAGÓN®** to pave and clad both in and out spaces; **FAVEKER®** to improve the skin of buildings; **ACEPOOL** to design and construct swimming pools; and **BIOKLINKER®** to refurbish facilities having special hygiene and security requirements. You will find solutions in the form of extruded three-dimensional, attractive, modern, safe and durable special pieces, enriching both the look and functionality of you project. Among them the single-piece step for stairs up to 180 cm stand out.

ACEPOOL
WELLNESS CERAMICS-GRES ARAGÓN

FAVEKER®
ARCHITECTURAL CERAMICS


BIOKLINKER
TECHNOLOGY BY GRES ARAGÓN



ÍNDICE

INDEX

- 4** **Introducción**
Introduction
- 6** **Declaración Ambiental de Producto**
Environmental Product Declaration
- 12** **Pavimentos porcelánicos**
Porcelain floor tiles
 - 16 Urban
 - 26 Tibet
 - 36 Marble
 - 42 Ordesa
 - 52 Petra
 - 62 Rodeno
 - 68 Ocean
 - 76 Ítaca
 - 86 Nador
- 92** **Pavimentos esmaltados y naturales**
Glazed and Natural floor tiles
 - 96 Mytho
 - 102 Esmaltados Classic
 - 108 Columbia
 - 114 Antic
 - 120 Stone
 - 126 Tatra
 - 132 Retro/Alcázar
 - 138 Orión
 - 144 Capri
 - 150 Tiras/Strips
 - 154 Natural
 - 164 Natural Classic
 - 170 Quarry
 - 176 Cotto
 - 182 Jasper
- 186** **Línea técnica - ACEPOOL**
ACEPOOL - Technical range
 - 186 Piscinas privadas
 - 202 Piscinas deportivas
 - 210 Coronación
- 230** **Realizaciones ACEPOOL**
ACEPOOL Projects
- 232** **Bioklinker**
- 234** **Pavimento industrial - ACIKER PLUS**
ACIKER - Industrial floor tiles
- 242** **Área contract - FAVEKER**
FAVEKER - Contract area
- 246** **Realizaciones**
Projects
- 254** **Información técnica**
Technical information

Como a ti, Just like you...

Por eso nuestros suelos y revestimientos puedes usarlos en el interior y en el exterior de tu casa. Están elaborados con arcillas selectas cocidas a más de 1.200°C y son perfectos tanto para andar descalzo en pleno verano como para resistir las heladas del invierno. Son pavimentos y revestimientos cerámicos manufacturados mediante extrusión o prensado, eligiendo la mejor tecnología en cada caso.

En Gres Aragón nos gusta que el aire libre entre en nuestro hogar.

At Gres Aragón, we enjoy the home's indoor and outdoor areas.

That is why our wall and floor tiles can be used both inside and outside the home. Because they are made of carefully selected clays fired at over 1200°C, they are equally suitable for walking on barefoot in the summer months or for withstanding hard winter frosts. Our wall and floor tiles are either extruded or pressed, using the very best technology in each case.

En Gres Aragón nos gustan los colores y la variedad de formas y estilos.

Esmaltamos nuestro gres y ampliamos la paleta de tonos para cada una de nuestras más de 1.000 referencias, y creamos piezas de acabado, especiales, que aportan soluciones arquitectónicas y de las que logran redondear un ambiente, añadiendo ese plus de calidad, elegancia y confort que solo nosotros ofrecemos.



At Gres Aragón, we love colours and varying shapes and styles.

We glaze our stoneware tiles, adding new colours to the available colour spectrums of our over 1,000 tile models. We also manufacture special tile pieces so as to provide tile-laying and building solutions and to help finish off settings with that extra touch of quality, elegance and comfort only synonymous with Gres Aragón.

En Gres Aragón también nos gustan los retos.


Creamos fachadas y acabados para los edificios más modernos e históricos. Nos enorgullece trabajar con arquitectos tan prestigiosos como Rafael Moneo a través de nuestra filial Faveker. Y lo mejor es que los materiales, las técnicas y el equipo de profesionales, trabajan con el mismo nivel de calidad y compromiso ya sea para que se instale pavimento hidráulico en tu hogar o para restaurar la cúpula de una basílica barroca.



At Gres Aragón, we also enjoy a good challenge.

We help to create façades and finishes for buildings ranging from the most modern to the most historical. We are proud to work with architects as eminent as Rafael Moneo through our subsidiary Faveker. And best of all, our materials, techniques, and team of professionals always stand out for their unwavering quality and commitment, whether the project in question involves an encaustic cement floor for your home or the restoration of a Baroque basilica's dome.

GRES ARAGÓN
SOLUTIONS FOR LIVING



Y, sobre todo, en Gres Aragón nos gustan los desafíos, cada nuevo proyecto, cada nuevo cliente, es una oportunidad para adaptarnos a sus necesidades y... sus sueños.

And, above all, at Gres Aragón, we love to be faced with new challenges. Each new project and each new client is an opportunity to demonstrate our ability to meet their needs and to make their dreams come true.

¡En Gres Aragón nos gusta que disfrutes bañándote!

Ofrecemos productos y sistemas cerámicos para piscinas de interior y exterior, deportivas, instalaciones wellness y balnearias. Gracias a nuestro amor por el detalle y al exclusivo catálogo de piezas especiales de acabado, nos adaptamos a las necesidades técnicas de cada proyecto y las preferencias de nuestros clientes.



At Gres Aragón, we are glad you enjoy a good swim!

We make ceramic tile products and systems for indoor and outdoor pools and sports pools, in addition to wellbeing facilities and spas. Thanks to our passion for detail and our exclusive range of special tile pieces, we have products able to meet all possible preferences and the technical needs of each and every project.

En Gres Aragón nos gusta ofrecer seguridad, higiene, durabilidad y resistencia con nuestros materiales.

Por eso nuestros pavimentos, escaleras, terrazas y piscinas tienen alta resistencia al tránsito, son antibacterianos, impermeables y antideslizantes. Están hechos para durar.



At Gres Aragón, we guarantee hygiene, safety, durability and a high resistance.

Floors, stairs, terraces and swimming pools clad in our products stand out for their high resistance to traffic, imperviousness, anti-bacterial properties and non-slip grip. Our products are made to last.

En Gres Aragón también cuidamos de la Tierra y de nuestra tierra.

Porque estamos comprometidos mediante:

- Una gestión sostenible de nuestros productos.
- La generación de 0 residuos.
- La fijación de la población rural.
- Compartir la riqueza en nuestro entorno.



At Gres Aragón, we also care for the planet and the local environment.

Because we are committed to:

- Sustainable management of our products.
- Zero waste.
- Conserving the rural population.
- Sharing our wealth locally.

GRES ARAGÓN: SOSTENIBLES A CONCIENCIA



Los productos cerámicos de Gres Aragón forman parte de la vida cotidiana de miles de personas, integrados en las construcciones en las que viven y trabajan. Son materiales de origen natural, seguros, duraderos, versátiles y económicos. Estas características son los pilares de su sostenibilidad medioambiental, económica y social. Y, para demostrar su máximo respeto al entorno, Gres Aragón ha obtenido la Declaración Ambiental de Producto (DAP), certificada por AENOR de los materiales cerámicos extruidos (formato 25x25cm. y 33x33 cm.) en todo su ciclo de vida y la certificación Residuo Cero de sus centros productivos.

¿QUÉ APORTAMOS NOSOTROS A LA SOSTENIBILIDAD?

1.- ORIGEN NATURAL

Los productos cerámicos de Gres Aragón son 100% naturales, puesto que se fabrican básicamente a partir de arcilla, agua y fuego. Las baldosas se someten a un proceso de cocción que supera los 1.000 grados centígrados, temperatura a la que los compuestos orgánicos presentes se descomponen.

2.- PROCESO RESPONSABLE

Las fábricas de productos cerámicos de Gres Aragón en la comarca turolense del Bajo Aragón se sitúan junto a las canteras de arcilla, lo que minimiza los impactos del transporte de las materias primas a la planta. En el caso de las arcillas naturales, más del 90% proceden de lugares ubicados a distancias inferiores a 60 km, y el 90% de las arcillas atomizadas proceden de distancias inferiores a 180 km. Su ubicación en zonas rurales contribuye a fijar la población y a vertebrar el territorio, proporcionando empleo estable y dinamizando económica y socialmente estas áreas.

Trabajamos en el ecodiseño de nuestros productos y embalajes, optimizando los parámetros de sostenibilidad y eficiencia, desde la elección de materias primas, tipo de proceso productivo y geometría de la pieza, hasta el embalaje y paletizado final.

3.- FABRICACIÓN EFICIENTE

Gracias a las fuertes inversiones llevadas a cabo para reducir el consumo de energía, rebajar las emisiones y control del producto defectuoso antes de cocción, se logra un proceso productivo más eficiente, al que también contribuyen el bajo consumo de agua y la valorización interna de los residuos cerámicos. En Gres Aragón, las aguas residuales generadas en la limpieza de las líneas de esmaltado se reintroducen como agua de amasado en el proceso de extrusión, por lo que no se producen vertidos: reciclamos el 100% del agua en el propio proceso productivo, consiguiendo VERTIDO CERO.

Además, los residuos cerámicos generados en la producción se aprovechan como materia prima, lo que da como resultado unos productos cerámicos con hasta el 32% de contenido reciclado en la gama de klinker y de hasta el 45% en gres porcelánico y fachadas FAVEKER®.



Gres Aragón ha obtenido en 2021 la declaración de verificación de 'Residuo Cero' para todas sus instalaciones. Otorgado por SGS, verifica que más del 99,5% de los residuos que se generan en todos los centros de producción se reciclan o reaprovechan en el propio proceso productivo de sus centros o mediante entrega a gestores evitando la eliminación en vertedero. Los productos fabricados por GRES ARAGÓN son más sostenibles con hasta el 50% de contenido reciclado en las materias primas: "Mas valor, Menos Impacto".

In 2021, Gres Aragón has obtained the 'Zero Waste' verification declaration for all its facilities. Awarded by SGS, it verifies that more than 99.5% of the waste generated in all production centres is recycled or reused in the production process of its centres or by delivery to agencies, avoiding dump disposal. The products manufactured by GRES ARAGÓN are more sustainable with up to 50% recycled content in raw materials: "More value, Less Impact".

4.- EFICIENCIA ENERGÉTICA

Trabajamos en la mejora continua en eficiencia energética: reutilizamos continuamente inversiones para reducir consumos energéticos, destacando inversiones en nueva planta fabricación fachadas y piezas especiales gran formato, en el horno de cocción para reducir el consumo de gas natural en la fabricación de klinker, renovación de horno de rodillos porcelánico de máxima eficiencia energética, aprovechamiento de calor de hornos en procesos de secado, migración de luminarias a tecnología LED, renovación de flota de vehículos de diésel a eléctricos (carretillas para movimentación producto acabado y vehículos LGV para movimentación de producto intermedio).

En nuestra gama de fachadas ventiladas de Faveker® se presenta una elevada inercia térmica y contribuyen al aislamiento de la temperatura de la envolvente del edificio, incrementando el confort del usuario en su interior. Por ello, son soluciones constructivas óptimas para el diseño de Edificios de Energía de consumo Casi Nulo (EECN).

5.- SEGURIDAD

Las soluciones constructivas cerámicas de Gres Aragón no arden, por lo que no producen llamas, humos ni gases tóxicos. Las fachadas y cubiertas cerámicas dan lugar a envolventes con un excelente nivel de protección frente a fenómenos meteorológicos extremos. Asimismo, las baldosas cerámicas son antideslizantes y productos propios como Bioklinker®, aplicables a pavimentos industriales, piscinas y fachadas, tienen un efecto antibacteriano esencial en espacios que exigen un extra de seguridad e higiene, como los relacionados con la alimentación o la sanidad, además de ser un producto eficaz contra olores y manchas.

6.- SALUD

Gracias a su porosidad, los productos cerámicos de Gres Aragón tienen un excelente comportamiento frente a la humedad, absorbiéndola cuando es alta y liberándola cuando el ambiente es más seco. Tampoco emiten compuestos orgánicos volátiles (COV), gas radón ni otras sustancias tóxicas, por lo que son el material perfecto para que la vivienda goce de una calidad del aire interior saludable.

7.- DURABILIDAD

Los materiales cerámicos de Gres Aragón tienen una vida útil larga que se traduce en un ahorro económico para los propietarios de las viviendas en concepto de renovación y de mantenimiento. Además, presentan una propiedad única: embellecen con el paso del tiempo.

8.- INNOVACIÓN Y VANGUARDIA

El catálogo de Gres Aragón ofrece a los arquitectos y diseñadores infinidad de soluciones creativas en cuanto a texturas, colores, formas y volúmenes, gracias a la tecnología de inyección digital que permite trasladar todo tipo de diseños a la cerámica. Esta versatilidad hace posible adaptarse a los nuevos requisitos, técnicas y métodos constructivos del siglo XXI.

9.- CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO

Los productos cerámicos de Gres Aragón no se deterioran con el paso del tiempo y se caracterizan por sus altas prestaciones técnicas a un precio de mercado muy asequible, lo que los convierte en sostenibles también desde el punto de vista económico.

10.- ECONOMÍA CIRCULAR

La Lista Europea de Residuos (LER) clasifica a los residuos de construcción y demolición cerámicos como inertes y no peligrosos, por lo que son altamente reciclables en diferentes usos, como material de relleno y estabilización de carreteras, áridos para hormigón y morteros, tierra batida en pistas de tenis, sustrato de plantas o elemento de cubrición para agricultura. Del mismo modo, al no alterar la calidad del agua, permiten aprovechar la lluvia mediante sistemas de drenaje para recogerla, almacenarla y poder usarla de nuevo.

GRES ARAGÓN: CONSCIOUSLY SUSTAINABLE

Gres Aragón ceramic tiles are part of the daily life of thousands of people, integrated into the buildings where they live and work. They are natural origin materials, safe, durable, versatile and economical. These characteristics are the pillars of its environmental, economic and social sustainability. And, to demonstrate its maximum respect for the environment, Gres Aragón has obtained the Environmental Product Declaration (DAP), certified by AENOR for extruded ceramic materials (25x25cm and 33x33cm format) throughout their life cycle and the Zero Waste certification of its production centres.

WHAT DO WE CONTRIBUTE TO SUSTAINABILITY?

1.- NATURAL ORIGIN

Gres Aragón ceramic products are 100% natural, since they are basically made from clay, water and fire. The tiles are manufactured by a tunnel kiln process that exceeds 1,000 °C, a temperature at which the present organic compounds, decompose.

2.- RESPONSIBLE PROCESS

Gres Aragón tile factories in Bajo Aragón area (Teruel - Spain), are located next to the clay quarries, which minimizes the impacts of the transport of raw materials to the plant. In the case of natural clays, more than 90% come from places located at distances less than 60 km, and 90% of atomized clays come from distances less than 180 km. Its location in rural areas contributes to establishing the population and structuring the territory, providing stable employment and dynamiting these areas economically and socially. We work on the eco-design of our products and packaging, optimizing the parameters of sustainability and efficiency, from the choice of raw materials, type of production process and part geometry, to the final packaging and palletizing.

3.- EFFICIENT MANUFACTURING

Thanks to the strong investments made to reduce energy consumption and lower emissions and control of defective products before cooking, a more efficient production process is achieved, to which low water consumption and internal recovery of waste also contribute. ceramic residues. At Gres Aragón, the wastewater generated by cleaning the glazing lines is reintroduced as mixing water in the extrusion process, so there are no spills: we recycle 100% of the water in the production process itself, achieving ZERO WASTE WATER.

In addition, ceramic waste generated in production is re-used as raw material, which results in ceramic products with up to 32% recycled content in the klinker range and up to 45% in porcelain tiles and Faveker® façades.

4.- ENERGY EFFICIENCY

We work on continuous improvement in energy efficiency: we continuously reuse investments to reduce energy consumption, highlighting investments in a new manufacturing plant for facades and large-format special pieces, in the firing oven to reduce the consumption of natural gas in the manufacture of klinker, we also carried out the renovation of a porcelain roller kiln with maximum energy efficiency, the use of heat from tunnel kilns in drying processes, migration of lighting to LED technology, renovation of the fleet of diesel to electric vehicles (trucks for handling finished product and LGV vehicles for moving product intermediate). In our ventilated façades' range Faveker®, our tiles contribute to the insulation of the temperature of the building envelope, increasing the comfort of the people who lives in. Therefore, they are optimal constructive solutions for the design of Net Zero Energy Building (NZEB).

5.- SECURITY

Gres Aragón ceramic tiles do not burn, so they do not produce flames, fumes or toxic gases. The ceramic façades and covers provide an excellent level of protection against extreme meteorological phenomena. Likewise, ceramic tiles are non-slip and proprietary

products such as Bioklinker®, applicable to industrial flooring, swimming pools and facades, have an essential antibacterial effect in spaces that require extra safety and hygiene, such as those related to food or health, in addition to to be an effective product against odors and stains.

6.- HEALTH

Thanks to their porosity, Gres Aragón ceramic products have an excellent behaviour against humidity, absorbing it when it is high and releasing it when the environment is drier. They also do not emit volatile organic compounds (VOCs), radon gas, or other toxic substances, making them the perfect material for a home to enjoy healthy indoor air quality.

7.- DURABILITY

Gres Aragón ceramic materials have a long useful life that bring economic savings for homeowners in terms of renovation and maintenance. In addition, they have a unique property: they beautify over time.

8.- INNOVATION AND VANGUARD

Gres Aragón catalogue offers architects and designers an infinity of creative solutions in terms of textures, colours, shapes and volumes, thanks to the digital injection technology KLINKJET that allows all kind of designs to be transferred to ceramics. This versatility makes it possible to adapt to the new requirements, techniques and construction methods of the 21st century.

9.- CONSERVATION OF HERITAGE

Gres Aragón tiles do not deteriorate over time and are characterized by their high technical performance at a very affordable market price, which makes them also sustainable from an economic point of view.

10.- CIRCULAR ECONOMY

The European Waste List (EWL) classifies ceramic construction and demolition waste as inert and non-hazardous, so it is highly recyclable in different uses, such as filling material and road stabilization, aggregates for concrete and mortars, beaten earth in tennis courts, plant substrate or covering element for agriculture.



Declaración Ambiental de Producto (DAP) certificada por Aenor y con reconocimiento europeo.

Environmental Product Declaration (EPD) certified by AENOR with European recognition.



Las DAP son documentos que ofrecen información clave sobre el comportamiento ambiental de los productos a lo largo de su ciclo de vida. Se basan en la norma UNE-EN ISO 14025, que establece los principios y especifica los procedimientos para desarrollar dichas declaraciones. En el caso de los productos de construcción, se basan también en la norma UNE-EN 15804 que establece las reglas de categoría de producto básicas específicas para estos materiales.



The EPD are documents that provide key information on the environmental performance of products throughout their life cycle. They are based on the UNE-EN ISO 14025, which establishes the principles and specifies the procedures for developing such statements. In the case of construction products, these documents are also based on the UNE-EN 15804, which establishes the basic specific rules of product category for these materials.

Tabla para la búsqueda de colecciones según estilo y/o espacios.

GRES ARAGÓN SOLUTIONS FOR LIVING		PORCELÁNICOS Porcelain tiles											
		URBAN	TIBET	MARBLE	ORDESA	PETRA	RODENO	OCEAN	ITACA	NADOR	MYTHO	ESM. CLASSIC	
ESTILOS STYLES	MADERAS Wood				pg. 42		pg. 62						
	PIEDRAS NATURALES Natural Stone		pg. 26	pg. 36					pg. 76				
	CEMENTOS Concrete	pg. 16				pg. 54							
	CLÁSICO RÚSTICO Classical Rustic										pg. 96	pg. 102	
	ACUÁTICO Aquatic							pg. 68		pg. 86			
	HIDRÁULICO Hydraulic												
	FACHADA Façade										pg. 98	pg. 104	
ESPACIOS SPACES	ESCALERAS Stairs	pg. 21	pg. 31	pg. 41	pg. 46	pg. 58	pg. 66		pg. 80		pg. 100	pg. 106	
	TERRAZAS Terraces	pg. 18	pg. 28	pg. 38	pg. 44	pg. 56	pg. 64		pg. 78			pg. 104	
	PORCHES Porches	pg. 18	pg. 28	pg. 38	pg. 44	pg. 56	pg. 64		pg. 78			pg. 104	
	INTERIOR (Desde CTE Clase 0-1) Indoor (From CTE Class 0-1)	pg. 18	pg. 28	pg. 38	pg. 44	pg. 56	pg. 64	pg. 70		pg. 88	pg. 98		
	EXTERIOR (Desde CTE Clase 2-3) Outdoor (From CTE Class 2-3)	pg. 18	pg. 28	pg. 38	pg. 44	pg. 56	pg. 64	pg. 70	pg. 78	pg. 88		pg. 104	
	PISCINA PÚBLICA RECREATIVA Y PRIVADA Public recreational and private pool	pg. 188-195 212-213 226	pg. 188-195 212-213 226		pg. 188-195 212-213 226	pg. 188-195 212-213 226	pg. 188-195 212-213 226	pg. 188-195 212-213 226	pg. 188-195 212-213 226	pg. 188-195 212-213 226	pg. 188-195 212-213 226		
	PISCINA DEPORTIVA Sports pool												
INDUSTRIA Industry													

Table for the search of collections according to style and/or spaces.

ESMALTADOS Glazed tiles / NATURALES Unglazed tiles													CORONACIONES Edgings tiles		BIO-KLINKER
COLUMBIA	ANTIC	STONE	TATRA	RETRO/ ALCAZAR	ORIÓN	CAPRI	TIRAS	NATURAL	NAT. CLASSIC	QUARRY	COTTO	JASPER	GA SPA	FINLANDÉS	ACIKER
pg. 108						pg. 144									
		pg. 120	pg. 126		pg. 110										
	pg. 114							pg. 154	pg. 164	pg. 170	pg. 176	pg. 182			
				pg. 132											
					pg. 138	pg. 146	pg. 150-153	pg. 156				pg. 178			
pg. 112	pg. 118	pg. 124	pg. 130		pg. 142	pg. 148		pg. 158	pg. 168		pg. 180	pg. 184			
pg. 110		pg. 122	pg. 128		pg. 140	pg. 146		pg. 156	pg. 166	pg. 172	pg. 178	pg. 184			
pg. 110		pg. 122	pg. 128		pg. 140	pg. 146		pg. 156	pg. 166	pg. 172	pg. 178	pg. 184			
	pg. 116			pg. 134-137											
pg. 110		pg. 122	pg. 128		pg. 112	pg. 146	pg. 150-153	pg. 158	pg. 166	pg. 172	pg. 178	pg. 184			
pg. 198-201 214-215 227					pg. 198-201 214-215 227	pg. 198-201 214-215 227		pg. 198-201 214-215 227			pg. 198-201 214-215 227				
													pg. 218	pg. 220	
															pg. 234

Descripción del catálogo

Catalogue description

GRES ARAGÓN
SOLUTIONS FOR LIVING

Identificativo serie
Serie identifier

Imagen representativa de modelo y color
Model and color representative image

P	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
E	ESMALTADO GLAZED
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E50, 5%
	5,8x10 ⁻⁴ K ⁻¹
	>40N/mm ²
	Antideslizante-Anti slip Gris, Beige, Blanco PEI 4 Antracita PEI 3 Liso-Smooth Gris, Beige, Blanco PEI 4 Antracita PEI 3
	clase 5 class 5
	Antideslizante clase 3 Anti slip class 3 Liso class 1 Smooth class 1
	Antideslizante-Anti slip C Liso-Smooth A
	Antideslizante-Anti slip R11 Liso-Smooth R9
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	V3 moderado mild
	R=2 Reducción antibacteriana >99 %

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

26

GRES ARAGÓN

PAVIMENTOS FLOOR TILES

27

Tamaños disponibles
Available sizes

Características técnicas
Technical information

Modelo representado en la fotografía
Model represented in photo

Fotografía de ambiente
Ambiance photo

Debido a los procesos técnicos de reproducción, los colores son aproximados, no exactos.
Due to printing process colors are only indicative.

Nombre producto
Product name

PELDAÑO RECTO 30
STRAIGHT STAIR-TREAD 30
Antideslizante·Anti slip

Cotas
Dimensions

297x315x14 mm

Blanco	Cod. 970119	·PZ603·
Gris	Cod. 970120	·PZ603·
Beige	Cod. 970121	·PZ603·
Antracita	Cod. 970122	·PZ603·

Color
Color

Código de producto
Product code

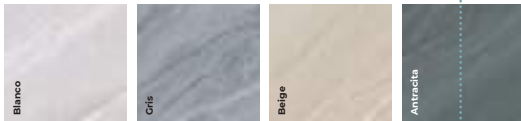
Código de precio
Price code

Cotas
Dimensions

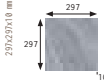
tibet
PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES



Bases Tiles



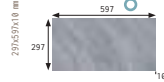
BASE 30x30 TILE 30x30



Antideslizante·Anti slip

Blanco Cod. 904011 ·MC479·
Gris Cod. 904012 ·MC479·
Beige Cod. 904013 ·MC479·
Antracita Cod. 904014 ·MC479·

BASE 30x60 TILE 30x60



Antideslizante·Anti slip

Blanco Cod. 904019 ·MC479·
Gris Cod. 904020 ·MC479·
Beige Cod. 904021 ·MC479·
Antracita Cod. 904022 ·MC479·

BASE 60x120 TILE 60x120

Rectificada·Rectified



Antideslizante·Anti slip

Blanco Cod. 906199 ·MC567·
Gris Cod. 906202 ·MC567·
Beige Cod. 906203 ·MC567·
Antracita Cod. 906204 ·MC567·

Liiso Smooth

Blanco Cod. 906195 ·MC567·
Gris Cod. 906197 ·MC567·
Beige Cod. 906214 ·MC567·
Antracita Cod. 906196 ·MC567·

** Consultar dimensiones del stock disponible.
** Ask for the size of the available stock.

Espeesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./Box	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 30x30 Tile 30x30	10	m ² /caj	6,59	71,29	11,11	21,54	21,33	1536
Base 30x60 Tile 30x60	10	m ² /caj	1,88	64,86	5,55	6	21,65	1483
Base 60x120 Tile 60x120	10,4	m ² /caj	1,44	43,2	1,39	2	22,6	978
Base 60x120 Tile 60x120	10,4	m ² /caj	1,45	43,5	1,37	2	25,08	1017

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o m³ se sirven contados. La junta normal entre piezas. Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 35.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or m³ are delivered assuming average joint between pieces. Recommended joint width: See pag. 35.

28

GRES ARAGÓN

Espeesor
Thickness

Unidad de medida
Unit of measure

Datos de embalaje
Packing data

Nº página
Page number



PAVIMENTOS FLOOR TILES

29

CERÁMICA ANTIBACTERIANA GRES ARAGÓN

ANTI-BACTERIAL CERAMIC TILES BY GRES ARAGON

- Gres Aragón aplica una solución integral que reduce el 99% de las bacterias presentes en las superficies.
- Gres Aragón has come up with a solution that reduces bacteria on tile surfaces by 99%.

1

PROTECCIÓN TOTAL SIN TRATAMIENTOS POSTERIORES

TOTAL PROTECTION
WITH NO NEED FOR
ANY SUBSEQUENT
TREATMENT

La tecnología aplicada inhibe el crecimiento de **bacterias, hongos y levaduras**, obteniendo, a su vez, un producto eficaz contra olores y manchas. **El tratamiento se aplica en su proceso de fabricación antes de cocción**. Esta composición reacciona en la cocción del pavimento sin alterar sus características ni tonos y **su efecto es permanente sin necesidad de tratamientos posteriores**.

The applied technology prevents the growth of **bacteria, fungus and yeast**, while also protecting the tiles from absorbing odours and stains. The **treatment is applied during the manufacturing process prior to firing**. The composition reacts during the firing of the floor tiles, without altering their characteristics or colour. **Its effect is permanent, with no need for any subsequent treatment**.



2

¿CÓMO FUNCIONA?

HOW DOES IT WORK?

El tratamiento antibacteriano **consigue un nivel mayor de higiene** a través de aditivos antimicrobianos basados en tecnología de última generación que proporciona una protección duradera de superficies.

Alta **efectividad contra organismos patógenos oportunistas** (como E.coli y S. aureus) implicados en enfermedades adquiridas y/u hospitalarias.

The anti-bacterial treatment **ensures a high level of hygiene**, thanks to the use of anti-microbial additives based on cutting-edge technology, guaranteeing long-lasting surface protection.

Highly **effective against opportunistic pathogens** involved in acquired diseases and/or hospital-acquired infections (such as E. coli or S. aureus).



3

EFICACIA CERTIFICADA FRENTE A BACTERIAS

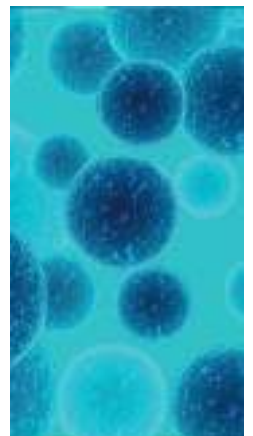
CERTIFIED EFFICIENCY
AGAINST BACTERIA

Según norma **ISO 22196:2011** nuestra gama de porcelánico tiene un índice de eficacia bactericida $R > 2$, que equivale a una reducción del **99% de las bacterias**.

***NOTA IMPORTANTE:** Para que las propiedades antipatógenas del pavimento no se vean alteradas, es necesario que el material de rejuntado empleado posea también características antipatógenas.

In accordance with the **ISO 22196:2011** standard, our range of porcelain tiles has an $R > 2$ anti-bacterial efficacy, equivalent to a **99% reduction in bacteria**.

***IMPORTANT:** For the floor tiles' anti-pathogenic properties to remain unaltered, the grouting material that is used must also have the same anti-pathogenic properties.





PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

4

LIBRE DE TÓXICOS

NON-TOXIC

El tratamiento antibacteriano aplicado a las piezas **no es tóxico** para la salud al estar **libre de TiO₂**.

The applied anti-bacterial treatment is **non-toxic** since it **does not contain TiO₂**.



5

EFICAZ EN INTERIOR Y EXTERIOR

EFFICIENT INDOORS AND OUT

Gres Aragón ofrece piezas cerámicas con propiedades bactericidas y fungicidas, que no requieren la incidencia de radiación UV y por lo tanto se pueden utilizar tanto en exteriores como interiores, con luz natural, artificial y en plena oscuridad.

Para exteriores, estas **virtudes fungicidas evitan la aparición de verdín** (musgos, líquenes y hongos).

Ceramic tiles with anti-bacterial and anti-fungal properties by Gres Aragón do not need to be exposed to ultra-violet rays, and so they can be used both indoors and out, in natural or artificial light and in the dark.

When the tiles are used outside, their **anti-fungal properties prevent the appearance of algae** (moss, lichen and fungus).



6

APLICACIONES

APPLICATIONS

Las series antibacterianas son una solución perfecta para garantizar la higiene en usos tanto privados (en el hogar) como públicos (industriales, cocinas, restaurantes, **playas de piscinas, vestuarios**, hospitales, ambulatorios, colegios, centros de rehabilitación y tercera edad y fachadas).

The anti-bacterial tile series guarantee hygiene in both private settings (homes) and public ones (industrial premises, kitchens, restaurants, **pool sides, changing rooms**, hospitals, health centres, schools, physiotherapy centres, centres for senior citizens, and façades).



GAMA ANTIBACTERIANA ANTI-BACTERIAL RANGE

- **COLECCIONES PORCELÁNICO:** Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Ródeno, Ítaca, Ocean y Nador.
- **COLECCIONES KLINKER:** Capri.
- **COLECCIONES PAVIMENTO INDUSTRIAL:** Aciker Plus
- **COLECCIÓN PISCINA DEPORTIVA** en colores Blanco, Natural, Azul claro, Azul, Gris y Negro en acabado mate y brillo, y Azul oscuro brillo.
- **PORCELAIN TILES COLLECTIONS:** Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Ródeno, Ítaca, Ocean and Nador.
- **KLINKER COLLECTIONS:** Capri.
- **INDUSTRIAL FLOOR COLLECTIONS:** Aciker Plus
- **SPORTS POOL COLLECTION** in White, Natural, Light Blue, Blue, Grey and Black matt-finished and glossy-finished, and glossy Dark Blue.

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES



Según norma ISO 22196:2011 nuestra gama porcelánico tiene un índice de eficacia bactericida $R > 2$, que equivale a una reducción del 99% de las bacterias.

According to ISO 22196: 2011 our porcelain range has a bactericidal efficacy index $R > 2$, which is equivalent to a 99% reduction in bacteria.

GRES PORCELÁNICO

En Gres Aragón hemos ido un paso más allá ofreciendo productos porcelánicos con excelentes prestaciones, así como con un índice de absorción de agua inferior.

El espesor de este tipo de productos es más ligero, entre 8 y 18 mm, sin embargo, sigue ofreciendo excelentes cualidades de dureza y antideslizamiento, entre otras. En todas las colecciones también se fabrican kits completos en los que se facilitan las baldosas acompañadas de peldaños, esquinas, rodapiés, zanquines, vierteaguas y pasamanos. Además, ofrecemos un acabado global con todas las piezas necesarias para la construcción de piscinas privadas.

PORCELAIN TILES

At Gres Aragón we have gone a step further by offering top-performing porcelain products and with a lower rate of water absorption.

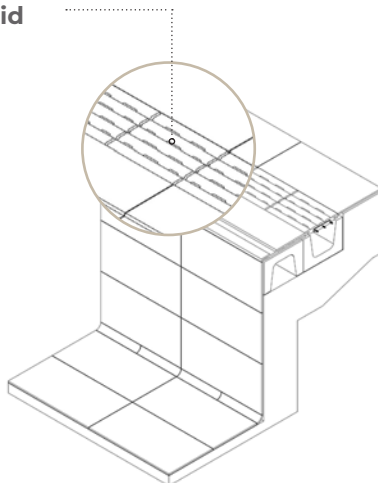
These products are thinner — between 8 and 18 mm — but they still offer excellent hardness and anti-slip qualities, among others. In all ranges we include complete kits of tiles, steps, corners, skirtings, strings and handrails. We also offer all the necessary pieces for constructing private pools.

PORCELÁNICO PORCELAINIC TILES

Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid

En **rejillas porcelánicas** los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm. de ancho.

Install the **porcelainic grids** with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a 250 mm. channel wide.

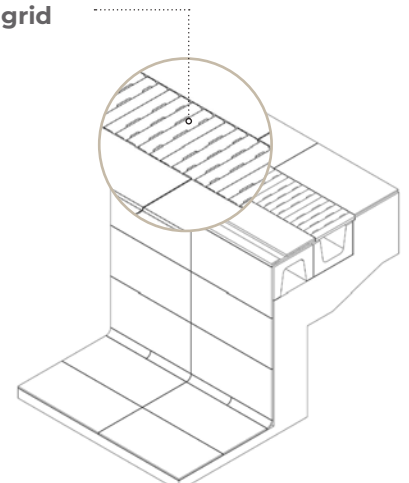


KLINKER

Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid

En **rejillas klinker** los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm. de ancho.

Install the **klinker grids** with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a 250 mm. channel wide.





Colocación de pavimentos de las familias porcelánicas

Laying instructions for porcelain tiles families

Se seguirán las recomendaciones generales de preparación del soporte, colocación y limpieza, teniendo en cuenta las siguientes particularidades en el replanteo:

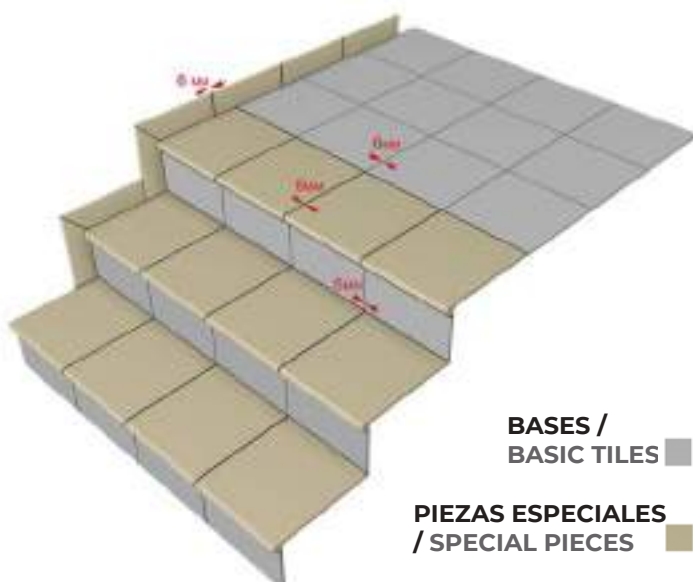
- **Colocación de solo bases:** la junta recomendada entre bases es de 3 mm , quedando la media nominal modulada a dicho ancho de junta.
- **Colocación de bases combinadas con piezas especiales:** la junta recomendada entre bases y entre piezas especiales es de 6 mm.

Take into account the following recommendations concerning the support preparation, laying and cleaning process:

- Laying instructions only basic tiles: we recommend to use a joint of 3 mm between tiles (taking into account that the nominal size should modulate with the joint width).
- Laying instructions of basic tiles combined with special pieces: we recommend to use a joint between basic tiles and between special pieces of 6 mm.

En el siguiente gráfico se muestra el modo recomendado de colocar bases y piezas especiales.

We show in the following graph the recommended way to lay basic tiles and special pieces.



urban

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

30x30 · 30x60 · 60x60 · 60x120
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
 For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	>40N/mm ²
	Antideslizante·Anti slip Gris, Beige, Blanco PEI 4 Caoba, Grafito PEI 2 Liso·Smooth Gris, Beige, Blanco PEI 4 Caoba, Grafito PEI 2
	clase 5 class 5
	Antideslizante clase 3 Anti slip class 3 Liso clase 1 Smooth class 1
	Antideslizante·Anti slip C Liso·Smooth A
	Antideslizante·Anti slip R11 Liso·Smooth R9
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	V2 ligero light
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



Blanco



Cris



Beige



Caoba



Grafito

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

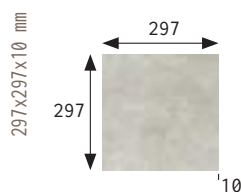


Urban Beige 60x60

Bases Tiles



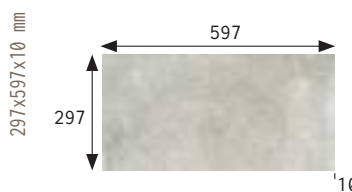
BASE 30x30 TILE 30x30



Antideslizante·Anti slip		
Blanco	Cod.904237	·MC479·
Gris	Cod.904238	·MC479·
Beige	Cod.904239	·MC479·
Caoba	Cod.905634	·MC479·
Grafito	Cod.904763	·MC479·

Liso·Smooth		
Caoba	Cod.905776	·MC479·

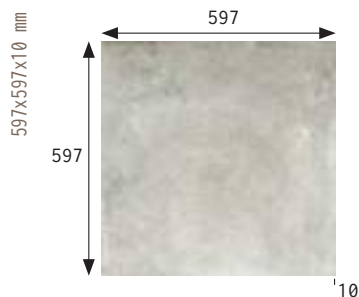
BASE 30x60 TILE 30x60



Antideslizante·Anti slip		
Blanco	Cod.904245	·MC479·
Gris	Cod.904246	·MC479·
Beige	Cod.904247	·MC479·
Caoba	Cod.905635	·MC479·
Grafito	Cod.904765	·MC479·

Liso·Smooth		
Caoba	Cod.905636	·MC479·

BASE 60x60 TILE 60x60



Antideslizante·Anti slip		
Blanco	Cod.904253	·MC479·
Gris	Cod.904254	·MC479·
Beige	Cod.904255	·MC479·
Caoba	Cod.905637	·MC479·
Grafito	Cod.904767	·MC479·

Liso·Smooth		
Blanco	Cod.904249	·MC479·
Gris	Cod.904250	·MC479·
Beige	Cod.904251	·MC479·
Caoba	Cod.905638	·MC479·
Grafito	Cod.904766	·MC479·

BASE 60x120 TILE 60x120



Antideslizante·Anti slip		
Blanco	Cod.906199	·MC567·
Gris	Cod.906198	·MC567·
Beige	Cod.906200	·MC567·
Caoba	Cod.906249	·MC567·
Grafito	Cod.906281	·MC567·

Liso·Smooth		
Blanco	Cod.906280	·MC567·
Gris	Cod.904722**	·MC567·
Beige	Cod.904873**	·MC567·
Caoba	Cod.906250	·MC567·
Grafito	Cod.904874**	·MC567·

** Producto con dimensiones 600x1200x10,4mm hasta fin de existencias.

** Product with dimensions 600x1200x10,4mm until end of stock.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 30x30 Tile 30x30	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536
Base 30x60 Tile 30x60	10	m ² sqm	1,08	64,86	5,55	6	21,65	23,38	1403
Base 60x60 Tile 60x60	10	m ² sqm	1,44	60,48	2,78	4	22,53	32,44	1362,5
Base 60x120 Tile 60x120	10	m ² sqm	1,44	43,2	1,39	2	22,6	32,6	978
Base 60x120** Tile 60x120**	10,4	m ² sqm	1,45	43,5	1,37	2	25,08	34,6	1017

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



Urban Gris 60x60

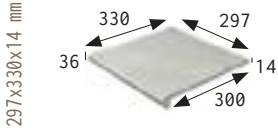
Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

PELDAÑO REDONDEADO 30

ROUNDED STAIR-TREAD 30

Antideslizante·Anti slip



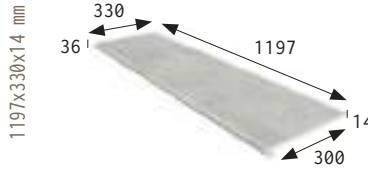
Blanco	Cod.970031	·PZ287·
Gris	Cod.970032	·PZ287·
Beige	Cod.970033	·PZ287·
Caoba	Cod.970182	·PZ287·*
Grafito	Cod.970092	·PZ287·

Blanco	Cod.970185	·PZ287·
--------	------------	---------

PELDAÑO REDONDEADO 120

ROUNDED STAIR-TREAD 120

Liso·Smooth

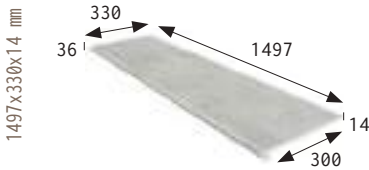


Blanco	Cod.970035	·PZ724·
Gris	Cod.970036	·PZ724·
Beige	Cod.970037	·PZ724·
Caoba	Cod.970183	·PZ724·
Grafito	Cod.970170	·PZ724·

PELDAÑO REDONDEADO 150

ROUNDED STAIR-TREAD 150

Liso·Smooth

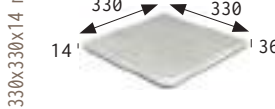


Blanco	Cod.970370	·PZ750·
Gris	Cod.970369	·PZ750·
Beige	Cod.970371	·PZ750·
Caoba	Cod.970373	·PZ750·
Grafito	Cod.970372	·PZ750·

ESQUINA REDONDEADA

ROUNDED STAIR-TREAD CORNER

Liso·Smooth



Blanco	Cod.904285	·PZ715·
Gris	Cod.904286	·PZ715·
Beige	Cod.904287	·PZ715·
Caoba	Cod.905647	·PZ715·*
Grafito	Cod.904774	·PZ715·

Blanco	Cod.905777	·PZ715·
--------	------------	---------

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

PELDAÑO REDONDEADO 180*

ROUNDED STAIR-TREAD 180

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO REDONDA IZDA.

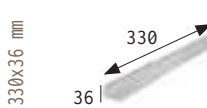
LEFT ROUNDED STEP COVER



Blanco	Cod.905243	·PZ195·
Gris	Cod.905242	·PZ195·
Beige	Cod.905245	·PZ195·
Caoba	Cod.905643	·PZ195·
Grafito	Cod.905244	·PZ195·

TAPA PELDAÑO REDONDA DCHA.

RIGHT ROUNDED STEP COVER



Blanco	Cod.905239	·PZ195·
Gris	Cod.905238	·PZ195·
Beige	Cod.905241	·PZ195·
Caoba	Cod.905642	·PZ195·
Grafito	Cod.905240	·PZ195·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.

ROUNDED STRING LEFT SIDE

Liso·Smooth



Blanco	Cod.906019	·JG245·
Gris	Cod.906017	·JG245·
Beige	Cod.906018	·JG245·
Caoba	Cod.906021	·JG245·
Grafito	Cod.906020	·JG245·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.

ROUNDED STRING RIGHT SIDE

Liso·Smooth



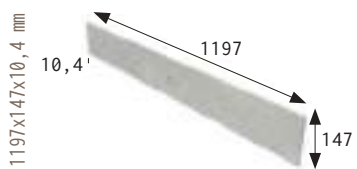
Blanco	Cod.906024	·JG245·
Gris	Cod.906022	·JG245·
Beige	Cod.906023	·JG245·
Caoba	Cod.906026	·JG245·
Grafito	Cod.906025	·JG245·

* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Piezas especiales Special pieces

TABICA 15X120 RISER 15X120

Liso·Smooth

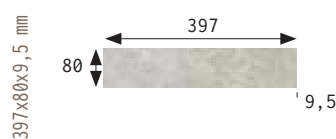


Blanco	Cod.904706	·PZ223·
Gris	Cod.904707	·PZ223·
Beige	Cod.904708	·PZ223·
Caoba	Cod.905639**	·PZ223·
Grafito	Cod.904768	·PZ223·

** Producto con dimensiones 147x1197x10mm
** Product with dimensions 147x1197x10mm

RODAPÍE 40 SKIRTING BOARD 40

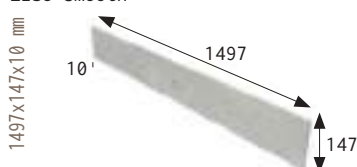
Liso·Smooth



Blanco	Cod.906014	·ML230·
Gris	Cod.906012	·ML230·
Beige	Cod.906013	·ML230·
Caoba	Cod.906016	·ML230·
Grafito	Cod.906015	·ML230·

TABICA 15X150 RISER 15X150

Liso·Smooth

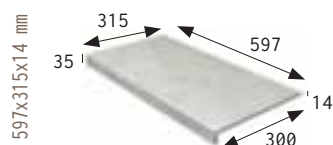


Blanco	Cod.906329	·PZ283·
Gris	Cod.906328	·PZ283·
Beige	Cod.906331	·PZ283·
Caoba	Cod.906332	·PZ283·
Grafito	Cod.906330	·PZ283·

Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 60 STRAIGHT STAIR-TREAD 60

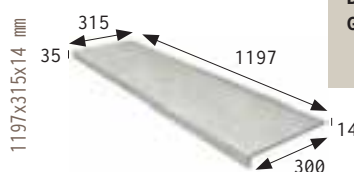
Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.970023	·PZ603·
Gris	Cod.970024	·PZ603·
Beige	Cod.970025	·PZ603·
Grafito	Cod.970090	·PZ603·

PELDAÑO RECTO 120 STRAIGHT STAIR-TREAD 120

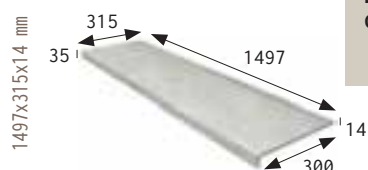
Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.970095	·PZ724·
Gris	Cod.970096	·PZ724·
Beige	Cod.970097	·PZ724·
Grafito	Cod.970091	·PZ724·

PELDAÑO RECTO 150 STRAIGHT STAIR-TREAD 150

Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.970222	·PZ750·
Gris	Cod.970223	·PZ750·
Beige	Cod.970227	·PZ750·
Grafito	Cod.970364	·PZ750·

PELDAÑO RECTO 180* STRAIGHT STAIR-TREAD 180

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO RECTA STRAIGHT STEP COVER



Blanco	Cod.905292	·PZ195·
Gris	Cod.905291	·PZ195·
Beige	Cod.905294	·PZ195·
Grafito	Cod.905293	·PZ195·

ZANQUÍN RECTO IZDA. STRAIGHT STRING LEFT SIDE

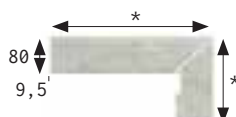
Liso·Smooth



Blanco	Cod.906029	·JG245·
Gris	Cod.906027	·JG245·
Beige	Cod.906028	·JG245·
Grafito	Cod.906030	·JG245·

ZANQUÍN RECTO DCHA. STRAIGHT STRING RIGHT SIDE

Liso·Smooth



Blanco	Cod.906034	·JG245·
Gris	Cod.906032	·JG245·
Beige	Cod.906033	·JG245·
Grafito	Cod.906035	·JG245·

* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximare lenth of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 30 Rounded stair-tread 30	14	Pz. Pc.	4	288	1	4	3,1	12,6	806
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	12,1	24,2	387,2
Peldaño redondeado 150 Rounded stair-tread 150	14	Pz. Pc.	4	36	1	4	14,4	57,76	519,84
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	14	Pz. Pc.	2	60	1	2	4,25	8,5	255
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	4	144	1	4	5,7	22,6	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	4	36	1	4	14,44	57,76	519,84
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10,4	Pz. Pc.	6	264	1	6	4,24	25,4	1119
Tabica 15x120** Riser 15x120**	10	Pz. Pc.	5	305	1	5	3,913	19,797	975
Tabica 15x150 Riser 15x150	10	Pz. Pc.	**	**	**	**	**	**	**
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	mL lm	10	460	2,5	25	1,90	19,03	875,15

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



Urban Caoba 60x60

urban

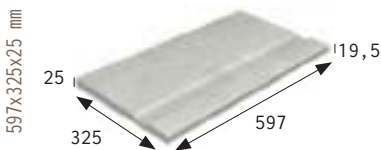
Urban Blanco peIdaño 120

Piezas especiales Special pieces Piscinas Swimming pools

BORDE DESBORDANTE 60

OVERFLOWING EDGE 60

Antideslizante·Anti slip

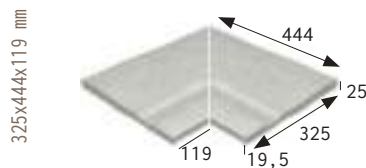


Blanco	Cod.970261	·PZ650·
Gris	Cod.970262	·PZ650·
Beige	Cod.970263	·PZ650·
Grafito	Cod.970264	·PZ650·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE

OVERFLOWING INTERNAL EDGE

Antideslizante·Anti slip

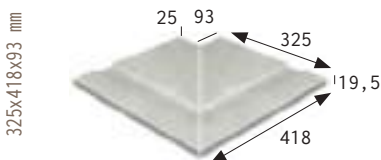


Blanco	Cod.904317	·JG762·
Gris	Cod.904318	·JG762·
Beige	Cod.904319	·JG762·
Grafito	Cod.904782	·JG762·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE

OVERFLOWING EXTERNAL EDGE

Antideslizante·Anti slip

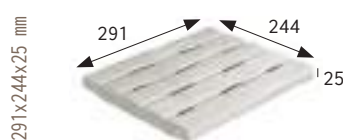


Blanco	Cod.904321	·JG762·
Gris	Cod.904322	·JG762·
Beige	Cod.904323	·JG762·
Grafito	Cod.904783	·JG762·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA

MONOCOMPACT GROOVED GRID

Antideslizante·Anti slip**



Blanco	Cod.905056	·PZ595·
Gris	Cod.904909	·PZ595·
Beige	Cod.905058	·PZ595·
Grafito	Cod.905059	·PZ595·

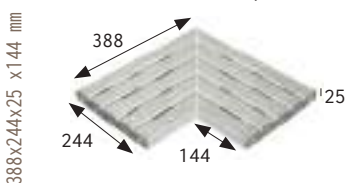
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide

ESQUINA REJILLA

CORNER GRID

Antideslizante·Anti slip

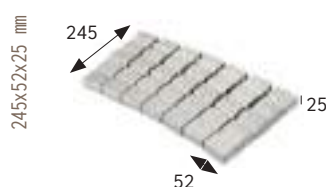


Blanco	Cod.905052	·JG761·
Gris	Cod.905053	·JG761·
Beige	Cod.905054	·JG761·
Grafito	Cod.905055	·JG761·

REJILLA FLEXIBLE RANURADA

GROOVED FLEXIBLE GRID *

Antideslizante·Anti slip

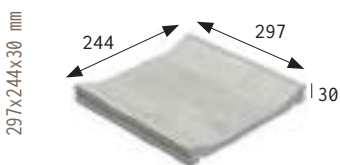


Blanco	Cod.905048	·ML780·
Gris	Cod.905049	·ML780·
Beige	Cod.905050	·ML780·
Grafito	Cod.905051	·ML780·

CANALETA*

OVERFLOW CHANNEL

Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.904337	·PZ382·
Gris	Cod.904338	·PZ382·
Beige	Cod.904339	·PZ382·
Grafito	Cod.904787	·PZ382·

* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

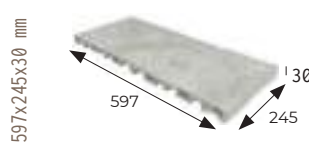
* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Ver/See pg. 14.

REJILLA CERÁMICA OCULTA

HIDDEN CERAMIC GRID

Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.906209	·PZ730·
Gris	Cod.906208	·PZ730·
Beige	Cod.906210	·PZ730·
Grafito	Cod.906321	·PZ730·

CANTONERA

EXTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.904345	·PZ123·
Gris	Cod.904346	·PZ123·
Beige	Cod.904347	·PZ123·
Grafito	Cod.904790	·PZ123·

RINCONERA

INTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.904341	·PZ123·
Gris	Cod.904342	·PZ123·
Beige	Cod.904343	·PZ123·
Grafito	Cod.904789	·PZ123·

ESQ. EXT. CANTONERA

EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip

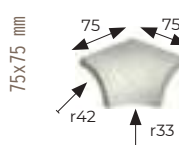


Blanco	Cod.904357	·PZ360·
Gris	Cod.904358	·PZ360·
Beige	Cod.904359	·PZ360·
Grafito	Cod.904794	·PZ360·

ESQ. INT. RINCONERA

INTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.904361	·PZ360·
Gris	Cod.904362	·PZ360·
Beige	Cod.904363	·PZ360·
Grafito	Cod.904793	·PZ360·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR

ROUND EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Blanco	Cod.904353	·PZ283·
Gris	Cod.904354	·PZ283·
Beige	Cod.904355	·PZ283·
Grafito	Cod.904792	·PZ283·

ESCOCIA RINCONERA INTERIOR

ROUND INTERNAL MITRE

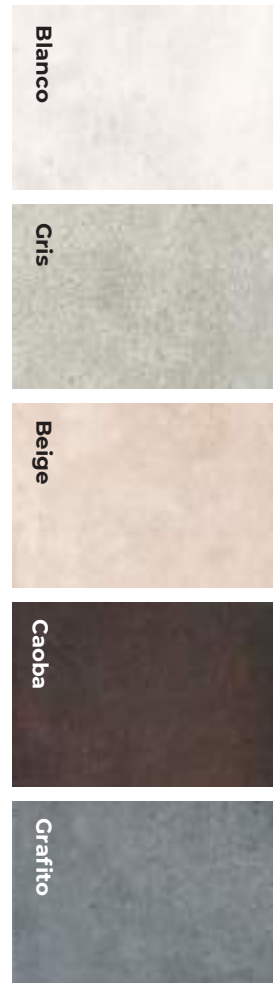
Antideslizante·Anti slip



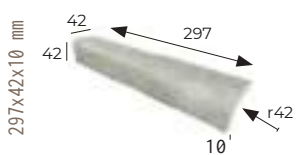
Blanco	Cod.904349	·PZ283·
Gris	Cod.904350	·PZ283·
Beige	Cod.904351	·PZ283·
Grafito	Cod.904791	·PZ283·



urban

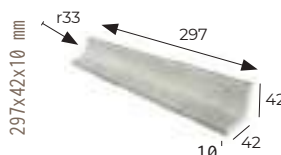


CANTONERA TRANSICIÓN EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE



Blanco Cod.906212 · PZ420 ·
Gris Cod.906211 · PZ420 ·
Beige Cod.906213 · PZ420 ·

RINCONERA TRANSICIÓN INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE



Blanco Cod.906215 · PZ420 ·
Gris Cod.906214 · PZ420 ·
Beige Cod.906216 · PZ420 ·

	Esesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	4	72	1	2	7,9	34,56	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	5	315	1	5	4,2	20,8	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	-	1	2	7,96	7,96	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	30	1	1	12,7	12,7	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,5	10,2	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid**	30	Pz. Pc.	**	**	1	**	6,5	**	**
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	42	1512	1	42	0,34	14,5	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	35	1260	1	35	0,41	14,2	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,48	0,96	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje a fábrica. ** Ask the factory for packing details.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
 Recommended joint width: See pg. 15.

tibet

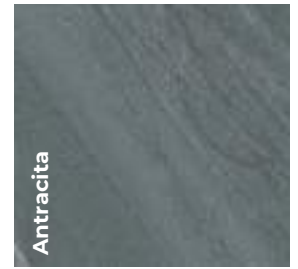
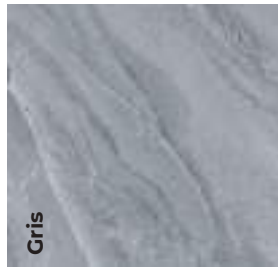
PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

30x30 · 30x60 · 60x120

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	>40N/mm ²
	Antideslizante·Anti slip Gris, Beige, Blanco PEI 4 Antracita PEI 3 Liso·Smooth Gris, Beige, Blanco PEI 4 Antracita PEI 3
	clase 5 class 5
	Antideslizante clase 3 Anti slip class 3 Liso clase 1 Smooth class 1
	Antideslizante·Anti slip C Liso·Smooth A
	Antideslizante·Anti slip R11 Liso·Smooth R9
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	V3 moderado mild
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

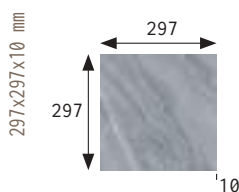


Tibet Blanco 60x120

Bases Tiles

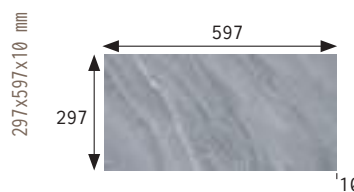


BASE 30x30 TILE 30x30



Antideslizante·Anti slip		
Blanco	Cod. 904911	·MC479·
Gris	Cod. 904912	·MC479·
Beige	Cod. 904913	·MC479·
Antracita	Cod. 904914	·MC479·

BASE 30x60 TILE 30x60



Antideslizante·Anti slip		
Blanco	Cod. 904919	·MC479·
Gris	Cod. 904920	·MC479·
Beige	Cod. 904921	·MC479·
Antracita	Cod. 904922	·MC479·

BASE 60x120 TILE 60x120

Rectificada·Rectified



Antideslizante·Anti slip		
Blanco	Cod. 906201	·MC567·
Gris	Cod. 906202	·MC567·
Beige	Cod. 906203	·MC567·
Antracita	Cod. 905249**	·MC567·

Liso·Smooth

Blanco	Cod. 906195	·MC567·
Gris	Cod. 906197	·MC567·
Beige	Cod. 904933**	·MC567·
Antracita	Cod. 906196	·MC567·

** Producto con dimensiones 600x1200x10,4 mm hasta fin de existencias.

** Product with dimensions 600x1200x10,4 mm until end of stock.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 30x30 Tile 30x30	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536
Base 30x60 Tile 30x60	10	m ² sqm	1,08	64,86	5,55	6	21,65	23,38	1403
Base 60x120 Tile 60x120	10	m ² sqm	1,44	43,2	1,39	2	22,6	32,6	978
Base 60x120** Tile 60x120**	10,4	m ² sqm	1,45	43,5	1,37	2	25,08	34,6	1017

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



Tibet Blanco 60x120

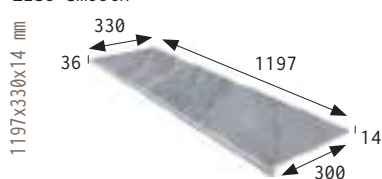
Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

PELDAÑO REDONDEADO 120

ROUNDED STAIR-TREAD 120

Liso·Smooth



Blanco Cod.970171 ·PZ724·
Gris Cod.970163 ·PZ724·
Beige Cod.970162 ·PZ724·
Antracita Cod.970172 ·PZ724·

PELDAÑO REDONDEADO 150*

ROUNDED STAIR-TREAD 150

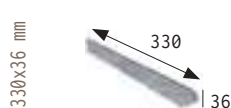
PELDAÑO REDONDEADO 180*

ROUNDED STAIR-TREAD 180

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO REDONDA IZDA.

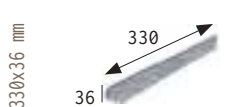
LEFT ROUNDED STEP COVER



Blanco Cod.905259 ·PZ195·
Gris Cod.905258 ·PZ195·
Beige Cod.905260 ·PZ195·
Antracita Cod.905261 ·PZ195·

TAPA PELDAÑO REDONDA DCHA.

RIGHT ROUNDED STEP COVER

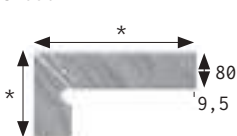


Blanco Cod.905255 ·PZ195·
Gris Cod.905254 ·PZ195·
Beige Cod.905256 ·PZ195·
Antracita Cod.905257 ·PZ195·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.

ROUNDED STRING LEFT SIDE

Liso·Smooth

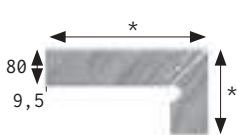


Blanco Cod.906041 ·JG245·
Gris Cod.906042 ·JG245·
Beige Cod.906043 ·JG245·
Antracita Cod.906044 ·JG245·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.

ROUNDED STRING RIGHT SIDE

Liso·Smooth



Blanco Cod.906045 ·JG245·
Gris Cod.906046 ·JG245·
Beige Cod.906047 ·JG245·
Antracita Cod.906048 ·JG245·

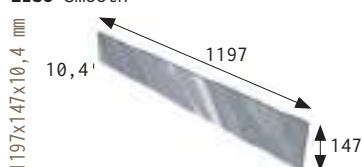
* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.

The pieces will be served with an approximare lenght of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Piezas especiales Special pieces

TABICA 15X120 RISER 15X120

Liso·Smooth



Blanco Cod.904935 ·PZ223·
Gris Cod.904936 ·PZ223·
Beige Cod.904937 ·PZ223·
Antracita Cod.904938 ·PZ223·

Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 30

STRAIGHT STAIR-TREAD 30

Antideslizante·Anti slip

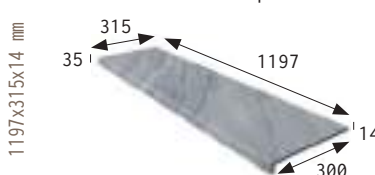


Blanco Cod.970119 ·PZ287·
Gris Cod.970120 ·PZ287·
Beige Cod.970121 ·PZ287·
Antracita Cod.970122 ·PZ287·

PELDAÑO RECTO 120

STRAIGHT STAIR-TREAD 120

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.970127 ·PZ724·
Gris Cod.970128 ·PZ724·
Beige Cod.970129 ·PZ724·
Antracita Cod.970130 ·PZ724·

PELDAÑO RECTO 150*

STRAIGHT STAIR-TREAD 150

PELDAÑO RECTO 180*

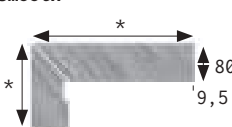
STRAIGHT STAIR-TREAD 180

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

ZANQUÍN RECTO IZDA.

STRAIGHT STRING LEFT SIDE

Liso·Smooth

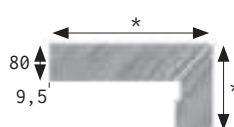


Blanco Cod.906049 ·JG245·
Gris Cod.906050 ·JG245·
Beige Cod.906051 ·JG245·
Antracita Cod.906052 ·JG245·

ZANQUÍN RECTO DCHA.

STRAIGHT STRING RIGHT SIDE

Liso·Smooth



Blanco Cod.906053 ·JG245·
Gris Cod.906054 ·JG245·
Beige Cod.906055 ·JG245·
Antracita Cod.906056 ·JG245·

TAPA PELDAÑO RECTA

STRAIGHT STEP COVER



Blanco Cod.905300 ·PZ195·
Gris Cod.905299 ·PZ195·
Beige Cod.905301 ·PZ195·
Antracita Cod.905302 ·PZ195·

ESQUINA RECTA

STRAIGHT STAIR-TREAD CORNER

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.904951 ·PZ715·
Gris Cod.904952 ·PZ715·
Beige Cod.904953 ·PZ715·
Antracita Cod.904954 ·PZ715·

RODAPIÉ 40 SKIRTING BOARD 40

Liso·Smooth



Blanco Cod.906037 ·ML230·
Gris Cod.906038 ·ML230·
Beige Cod.906039 ·ML230·
Antracita Cod.906040 ·ML230·



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

tibet



Tibet Antracita 30x30



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	12,1	24,2	387,2
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10,4	Pz. Pc.	6	264	1	6	4,24	25,4	1119
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	m1 lm	10	460	2,5	25	1,90	19,03	875,15
Peldaño recto 30 Straight stair-tread 30	14	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,76	11,05	795,5
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Esquina recta Straight stair-tread corner	14	Pz. Pc.	2	60	1	2	3,5	7	420

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



Tibet Beige 60x120

tibet

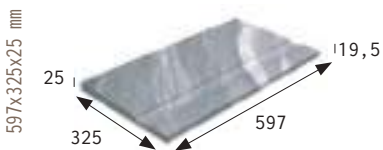


Tibet Gris 30x60

Piezas especiales Special pieces Piscinas Swimming pools

BORDE DESBORDANTE 60 OVERFLOWING EDGE 60

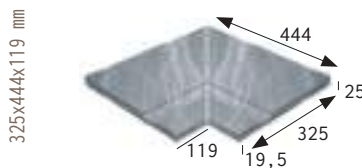
Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.970265 ·PZ650·
Gris Cod.970266 ·PZ650·
Beige Cod.970267 ·PZ650·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING INTERNAL EDGE

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.904987 ·JG762·
Gris Cod.904988 ·JG762·
Beige Cod.904989 ·JG762·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EXTERNAL EDGE

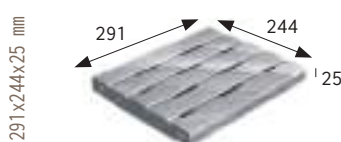
Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.904991 ·JG762·
Gris Cod.904992 ·JG762·
Beige Cod.904993 ·JG762·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA MONOCOMPACT GROOVED GRID

Antideslizante·Anti slip**



Blanco Cod.904995 ·PZ595·
Gris Cod.904996 ·PZ595·
Beige Cod.904997 ·PZ595·

ESQUINA REJILLA CORNER GRID

Antideslizante·Anti slip



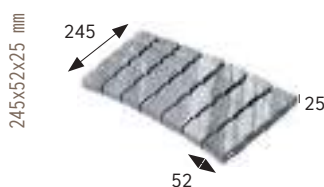
Blanco Cod.904999 ·JG761·
Gris Cod.905000 ·JG761·
Beige Cod.905001 ·JG761·

** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide

REJILLA FLEXIBLE RANURADA GROOVED FLEXIBLE GRID *

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.905003 ·ML780·
Gris Cod.905004 ·ML780·
Beige Cod.905005 ·ML780·

CANALETA* OVERFLOW CHANNEL

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.905007 ·PZ382·
Gris Cod.905008 ·PZ382·
Beige Cod.905009 ·PZ382·

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

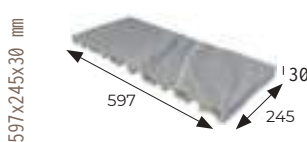
Ver/See pg. 14.

* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

REJILLA CERÁMICA OCULTA HIDDEN CERAMIC GRID

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.906235 ·PZ730·
Gris Cod.906234 ·PZ730·
Beige Cod.906233 ·PZ730·

CANTONERA EXTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.905015 ·PZ123·
Gris Cod.905016 ·PZ123·
Beige Cod.905017 ·PZ123·

RINCONERA INTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.905011 ·PZ123·
Gris Cod.905012 ·PZ123·
Beige Cod.905013 ·PZ123·

ESQ. EXT. CANTONERA EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.905031 ·PZ360·
Gris Cod.905032 ·PZ360·
Beige Cod.905033 ·PZ360·

ESQ. INT. RINCONERA INTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.905027 ·PZ360·
Gris Cod.905028 ·PZ360·
Beige Cod.905029 ·PZ360·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR ROUND EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.905023 ·PZ283·
Gris Cod.905024 ·PZ283·
Beige Cod.905025 ·PZ283·

ESCOCIA RINCONERA INTERIOR ROUND INTERNAL MITRE

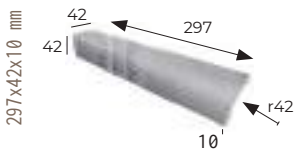
Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.905019 ·PZ283·
Gris Cod.905020 ·PZ283·
Beige Cod.905021 ·PZ283·

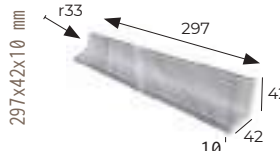


CANTONERA TRANSICIÓN
EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE
Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.906238 ·PZ420·
Gris Cod.906237 ·PZ420·
Beige Cod.906236 ·PZ420·

RINCONERA TRANSICIÓN
INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE
Antideslizante·Anti slip



Blanco Cod.906241 ·PZ420·
Gris Cod.906240 ·PZ420·
Beige Cod.906239 ·PZ420·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	4	72	1	2	7,9	34,56	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	5	315	1	5	4,2	20,8	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	-	1	2	7,96	7,96	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	30	1	1	12,7	12,7	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,5	10,2	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid**	30	Pz. Pc.	**	**	1	**	6,5	**	**
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	42	1512	1	42	0,34	14,5	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	35	1260	1	35	0,41	14,2	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,48	0,96	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.




** Consultar datos de embalaje a fábrica. ** Ask the factory for packing details.

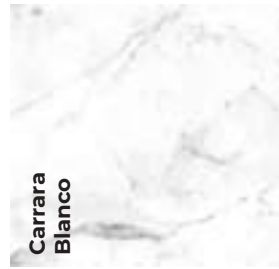
marble

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

30x60 · 60x120
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	>40N/mm ²
	PEI 4
	clase 5 class 5
	Antideslizante clase 3 Anti slip class 3 Liso clase 1 Smooth class 1
	Antideslizante·Anti slip C Liso·Smooth A
	Antideslizante·Anti slip R11 Liso·Smooth R9
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	V3 moderado mild
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



Carrara
Blanco



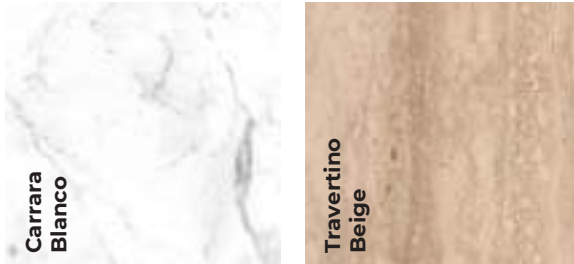
Travertino
Beige

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

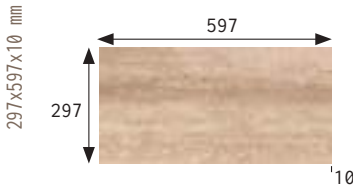


Marble Carrara 30x60 ·
Peldaño recto 120 / Straight stair-tread 120

Bases Tiles



BASE 30x60 TILE 30x60



Antideslizante · Anti slip
Carrara Blanco Cod. 905537 · MC479 ·
Travertino Beige Cod. 905538 · MC479 ·

BASE 60x120 TILE 60x120

Rectificada · Rectified



Antideslizante · Anti slip
Carrara Blanco Cod. 905539** · MC567 ·
Travertino Beige Cod. 906275 · MC567 ·

Liso · Smooth
Carrara Blanco Cod. 905541** · MC567 ·
Travertino Beige Cod. 906276 · MC567 ·

** Producto con dimensiones 600x1200x10,4 mm hasta fin de existencias.

** Product with dimensions 600x1200x10,4 mm until end of stock.

	Espe- sor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 30x60 Tile 30x60	10	m ² sqm	1,08	64,86	5,55	6	21,65	23,38	1403
Base 60x120 Tile 60x120	10	m ² sqm	1,44	43,2	1,39	2	22,6	32,6	978
Base 60x120** Tile 60x120**	10,4	m ² sqm	1,45	43,5	1,37	2	25,08	34,6	1017

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
 Recommended joint width: See pg. 15.



Marble Travertino 60x120

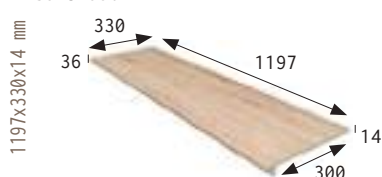


Marble Carrara 60x120

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

PELDAÑO REDONDEADO 120
ROUNDED STAIR-TREAD 120
Liso·Smooth



Carrara
Blanco Cod.970180 ·PZ724·
Travertino
Beige Cod.970181 ·PZ724·

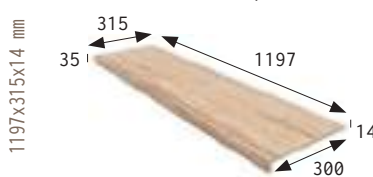
PELDAÑO REDONDEADO 150*
ROUNDED STAIR-TREAD 150

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

PELDAÑO REDONDEADO 180*
ROUNDED STAIR-TREAD 180

Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 120
STRAIGHT STAIR-TREAD 120
Antideslizante·Anti slip



Carrara
Blanco Cod.970178 ·PZ724·
Travertino
Beige Cod.970179 ·PZ724·

PELDAÑO RECTO 150*
STRAIGHT STAIR-TREAD 150

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

PELDAÑO RECTO 180*
STRAIGHT STAIR-TREAD 180

TAPA PELDAÑO REDONDA IZDA.
LEFT ROUNDED STEP COVER



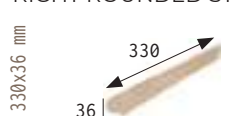
Carrara
Blanco Cod.905560 ·PZ195·
Travertino
Beige Cod.905562 ·PZ195·

TAPA PELDAÑO RECTA
STRAIGHT STEP COVER



Carrara
Blanco Cod.905563 ·PZ195·
Travertino
Beige Cod.905564 ·PZ195·

TAPA PELDAÑO REDONDA DCHA.
RIGHT ROUNDED STEP COVER



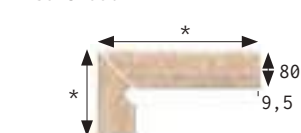
Carrara
Blanco Cod.905559 ·PZ195·
Travertino
Beige Cod.905561 ·PZ195·

ZANQUÍN RECTO IZDA.
STRAIGHT STRING LEFT SIDE
Liso·Smooth



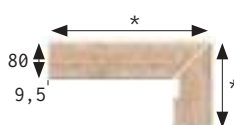
Carrara
Blanco Cod.905807 ·JG245·
Travertino
Beige Cod.905812 ·JG245·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.
ROUNDED STRING LEFT SIDE
Liso·Smooth



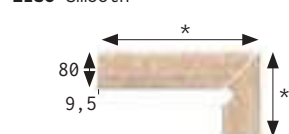
Carrara
Blanco Cod.905809 ·JG245·
Travertino
Beige Cod.905814 ·JG245·

ZANQUÍN RECTO DCHA.
STRAIGHT STRING RIGHT SIDE
Liso·Smooth



Carrara
Blanco Cod.905808 ·JG245·
Travertino
Beige Cod.905813 ·JG245·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.
ROUNDED STRING RIGHT SIDE
Liso·Smooth



Carrara
Blanco Cod.905810 ·JG245·
Travertino
Beige Cod.905815 ·JG245·

* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Piezas especiales Special pieces

TABICA 15X120 RISER 15X120
Liso·Smooth



Carrara
Blanco Cod.905543** ·PZ223·
Travertino
Beige Cod.906258 ·PZ223·

** Producto con dimensiones 147x1197x10,4mm hasta fin de existencias.

** Product with dimensions 147x1197x10,4mm until end of stock.

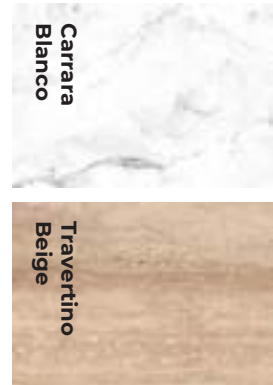
RODAPIÉ 40 SKIRTING BOARD 40
Liso·Smooth



Carrara
Blanco Cod.905806 ·ML230·
Travertino
Beige Cod.905811 ·ML230·



marble



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	12,1	24,2	387,2
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Tabica 15x120** Riser 15x120**	10,4	Pz. Pc.	6	264	1	6	4,24	25,4	1119
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	5	305	1	5	3,913	19,797	975
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	ml lm	10	460	2,5	25	1,90	19,03	875,15
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.






** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

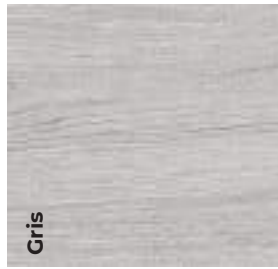
ordesa

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

15x60 • 20x120
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	<0,1 mm/m
	40N/mm ²
	PEI 4
	clase 5 class 5
	Antideslizante clase 3 Anti slip class 3 Liso clase 1 Smooth class 1
	Antideslizante·Anti slip C Liso·Smooth A
	Antideslizante·Anti slip R11 Liso·Smooth R9
	sí/yes
	✓
	✓
	✓
	V3 moderado mild
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



Gris



Beige



Natural



Marrón

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



Ordesa Marrón 15x60

Bases Tiles



BASE 15x60 TILE 15x60



Antideslizante · Anti slip

Gris	Cod. 904623	· MC520 ·
Beige	Cod. 904624	· MC520 ·
Natural	Cod. 905506	· MC520 ·
Marrón	Cod. 904625	· MC520 ·

BASE 20x120 TILE 20x120

Rectificada · Rectified



Antideslizante · Anti slip

Gris	Cod. 906260	· MC567 ·
Beige	Cod. 906259	· MC567 ·
Natural	Cod. 905480**	· MC567 ·
Marrón	Cod. 905883	· MC567 ·

Liso · Smooth

Gris	Cod. 905159**	· MC567 ·
Beige	Cod. 906283	· MC567 ·
Natural	Cod. 906286	· MC567 ·
Marrón	Cod. 906285	· MC567 ·

** Producto con dimensiones 195x1200x10,4mm hasta fin de existencias.

** Product with dimensions 195x1200x10,4mm until end of stock.

	Espe- sor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 15x60 Tile 15x60	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536
Base 20x120 Tile 20x120	10	m ² sqm	0,95	45,6	4,2	4	23,41	21	1008
Base 20x120** Tile 20x120**	10,4	m ² sqm	0,95	45,73	4,2	4	23,41	22,2	1060

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

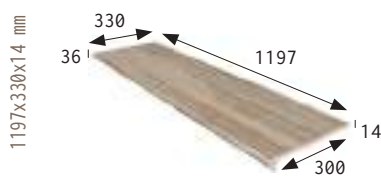


Ordesa Beige 20x120 · peIcIaño recto 120

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

PELDAÑO REDONDEADO 120
ROUNDED STAIR-TREAD 120
Liso·Smooth



Gris Cod.970164 ·PZ724·
Beige Cod.970165 ·PZ724·
Natural Cod.970177 ·PZ724·
Marrón Cod.970173 ·PZ724·

PELDAÑO REDONDEADO 150*
ROUNDED STAIR-TREAD 150

PELDAÑO REDONDEADO 180*
ROUNDED STAIR-TREAD 180

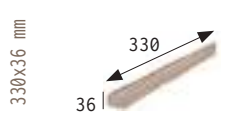
* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO REDONDA IZDA.
LEFT ROUNDED STEP COVER



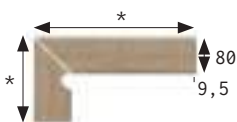
Gris Cod.905225 ·PZ195·
Beige Cod.905224 ·PZ195·
Natural Cod.905514 ·PZ195·
Marrón Cod.905226 ·PZ195·

TAPA PELDAÑO REDONDA DCHA.
RIGHT ROUNDED STEP COVER



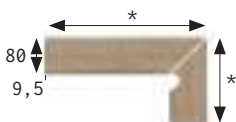
Gris Cod.905222 ·PZ195·
Beige Cod.905221 ·PZ195·
Natural Cod.905513 ·PZ195·
Marrón Cod.905223 ·PZ195·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.
ROUNDED STRING LEFT SIDE
Liso·Smooth



Gris Cod.906061 ·JG245·
Beige Cod.906062 ·JG245·
Natural Cod.906063 ·JG245·
Marrón Cod.906064 ·JG245·

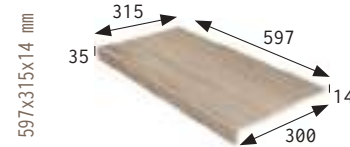
ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.
ROUNDED STRING RIGHT SIDE
Liso·Smooth



Gris Cod.906065 ·JG245·
Beige Cod.906066 ·JG245·
Natural Cod.906067 ·JG245·
Marrón Cod.906068 ·JG245·

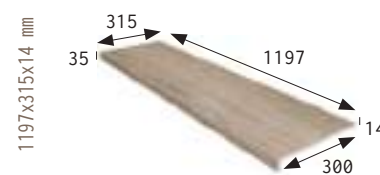
Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 60
STRAIGHT STAIR-TREAD 60
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.970064 ·PZ603·
Beige Cod.970065 ·PZ603·
Natural Cod.970175 ·PZ603·
Marrón Cod.970066 ·PZ603·

PELDAÑO RECTO 120
STRAIGHT STAIR-TREAD 120
Antideslizante·Anti slip



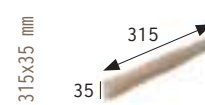
Gris Cod.970067 ·PZ724·
Beige Cod.970068 ·PZ724·
Natural Cod.970176 ·PZ724·
Marrón Cod.970069 ·PZ724·

PELDAÑO RECTO 150*
STRAIGHT STAIR-TREAD 150

PELDAÑO RECTO 180*
STRAIGHT STAIR-TREAD 180

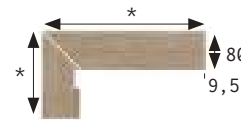
* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO RECTA
STRAIGHT STEP COVER



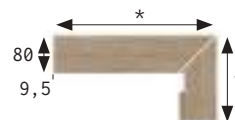
Gris Cod.905282 ·PZ195·
Beige Cod.905281 ·PZ195·
Natural Cod.905515 ·PZ195·
Marrón Cod.905283 ·PZ195·

ZANQUÍN RECTO IZDA.
STRAIGHT STRING LEFT SIDE
Liso·Smooth



Gris Cod.906069 ·JG245·
Beige Cod.906070 ·JG245·
Natural Cod.906071 ·JG245·
Marrón Cod.906072 ·JG245·

ZANQUÍN RECTO DCHA.
STRAIGHT STRING RIGHT SIDE
Liso·Smooth

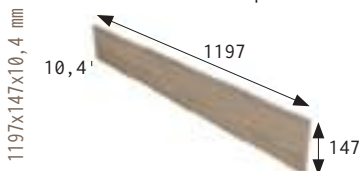


Gris Cod.906073 ·JG245·
Beige Cod.906074 ·JG245·
Natural Cod.906075 ·JG245·
Marrón Cod.906076 ·JG245·

* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Piezas especiales Special pieces

TABICA 15X120 RISER 15X120
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904635 ·PZ223·
Beige Cod.904636 ·PZ223·
Natural Cod.905516 ·PZ223·
Marrón Cod.904637 ·PZ223·

RODAPIÉ 40 SKIRTING BOARD 40
Liso·Smooth



Gris Cod.906057 ·ML230·
Beige Cod.906058 ·ML230·
Natural Cod.906059 ·ML230·
Marrón Cod.906060 ·ML230·



ordesa



Ordese Natural 20x120



	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	12,1	24,2	387,2
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10,4	Pz. Pc.	6	264	1	6	4,24	25,4	1119
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	ml lm	10	460	2,5	25	1,90	19,03	875,15
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	4	144	1	4	5,7	22,6	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

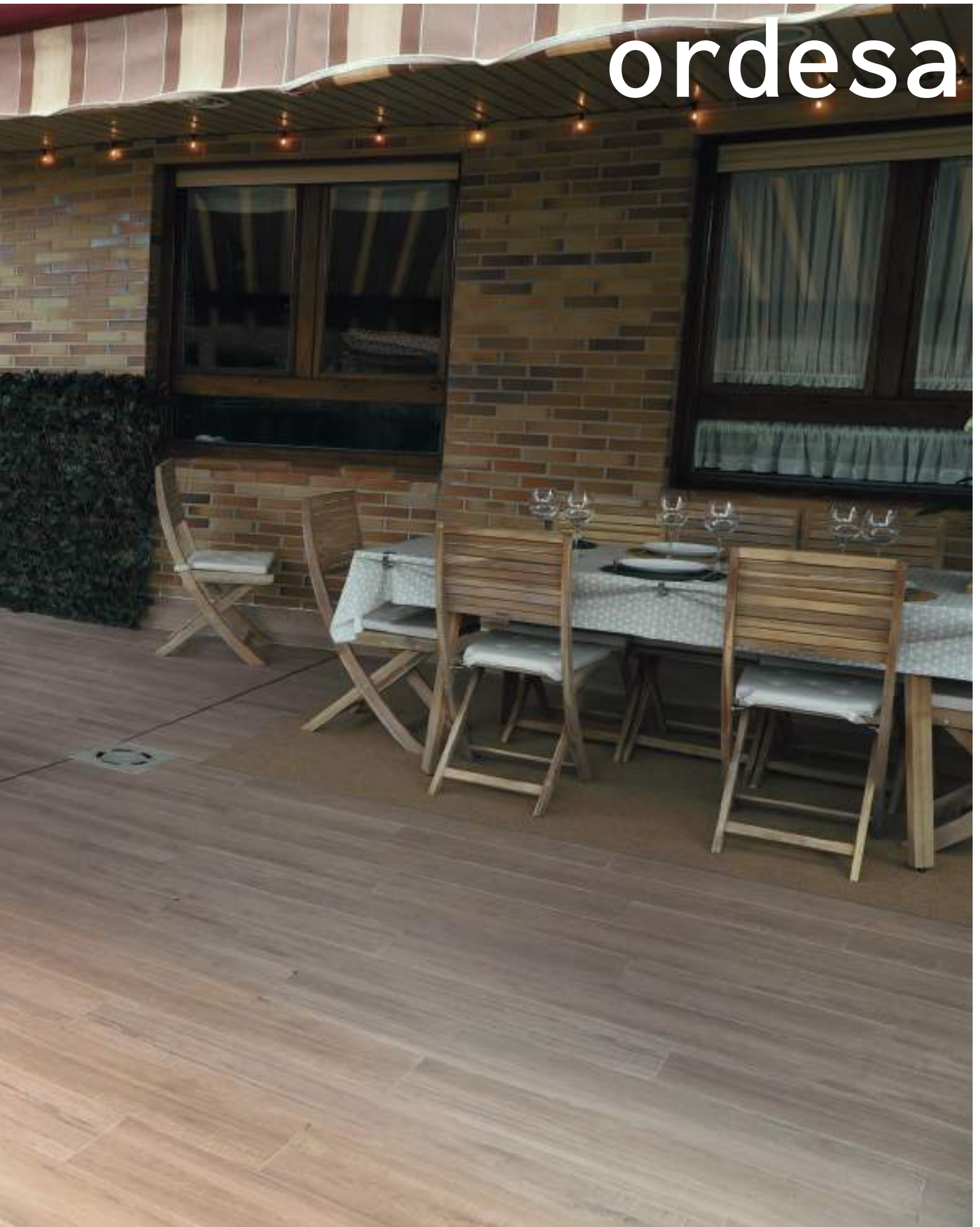
Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.

Recommended joint width: See pg. 15.



Ordesa Marrón 20x120

ordesa

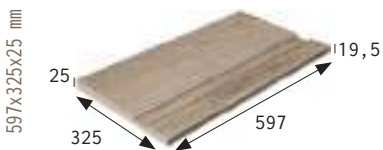


Piezas especiales Special pieces Piscinas Swimming pools

BORDE DESBORDANTE 60

OVERFLOWING EDGE 60

Antideslizante·Anti slip

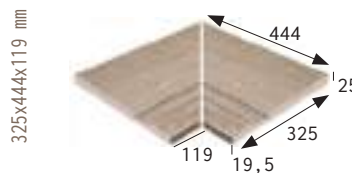


Gris	Cod.970480	·PZ650·
Beige	Cod.970482	·PZ650·
Natural	Cod.970481	·PZ650·
Marrón	Cod.904652	·PZ650·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE

OVERFLOWING INTERNAL EDGE

Antideslizante·Anti slip

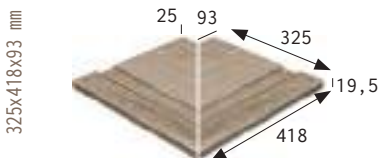


Gris	Cod.904653	·JG762·
Beige	Cod.904654	·JG762·
Natural	Cod.905524	·JG762·
Marrón	Cod.904655	·JG762·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE

OVERFLOWING EXTERNAL EDGE

Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.904656	·JG762·
Beige	Cod.904657	·JG762·
Natural	Cod.905525	·JG762·
Marrón	Cod.904658	·JG762·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA

MONOCOMPACT GROOVED GRID

Antideslizante·Anti slip**

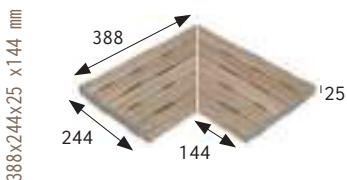


Gris	Cod.904659	·PZ595·
Beige	Cod.905038	·PZ595·
Natural	Cod.905526	·PZ595·
Marrón	Cod.905037	·PZ595·

ESQUINA REJILLA

CORNER GRID

Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.905039	·JG761·
Beige	Cod.905040	·JG761·
Natural	Cod.905527	·JG761·
Marrón	Cod.905041	·JG761·

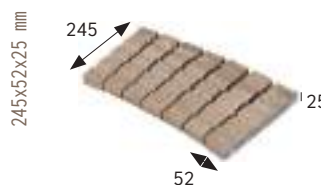
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide

REJILLA FLEXIBLE RANURADA

GROOVED FLEXIBLE GRID *

Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.904908	·ML780·
Beige	Cod.905035	·ML780·
Natural	Cod.905528	·ML780·
Marrón	Cod.905036	·ML780·

CANALETA*

OVERFLOW CHANNEL

Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.904668	·PZ382·
Beige	Cod.904669	·PZ382·
Natural	Cod.905529	·PZ382·
Marrón	Cod.904670	·PZ382·

* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

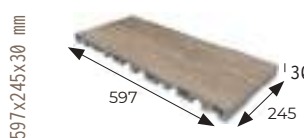
* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Ver/See pg. 14.

REJILLA CERÁMICA OCULTA

HIDE CERAMIC GRID

Antideslizante·Anti slip

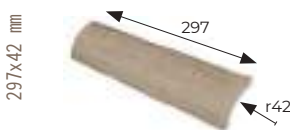


Gris	Cod.906222	·PZ730·
Beige	Cod.906221	·PZ730·
Natural	Cod.906224	·PZ730·
Marrón	Cod.906223	·PZ730·

CANTONERA

EXTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.904674	·PZ123·
Beige	Cod.904675	·PZ123·
Natural	Cod.905531	·PZ123·
Marrón	Cod.904676	·PZ123·

RINCONERA

INTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip

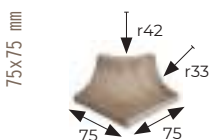


Gris	Cod.904677	·PZ123·
Beige	Cod.904678	·PZ123·
Natural	Cod.905532	·PZ123·
Marrón	Cod.904679	·PZ123·

ESQ. EXT. CANTONERA

EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip

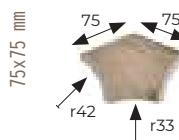


Gris	Cod.904686	·PZ360·
Beige	Cod.904687	·PZ360·
Natural	Cod.905533	·PZ360·
Marrón	Cod.904688	·PZ360·

ESQ. INT. RINCONERA

INTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.904689	·PZ360·
Beige	Cod.904690	·PZ360·
Natural	Cod.905534	·PZ360·
Marrón	Cod.904691	·PZ360·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR

ROUND EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.904680	·PZ283·
Beige	Cod.904681	·PZ283·
Natural	Cod.905535	·PZ283·
Marrón	Cod.904682	·PZ283·

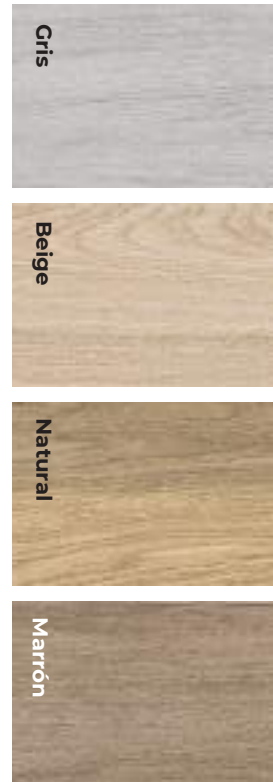
ESCOCIA RINCONERA INTERIOR

ROUND INTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.904683	·PZ283·
Beige	Cod.904684	·PZ283·
Natural	Cod.905536	·PZ283·
Marrón	Cod.904685	·PZ283·

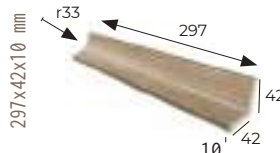


CANTONERA TRANSICIÓN
EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE
Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.906226	·PZ420·
Beige	Cod.906225	·PZ420·
Natural	Cod.906228	·PZ420·
Marrón	Cod.906227	·PZ420·

RINCONERA TRANSICIÓN
INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE
Antideslizante·Anti slip



Gris	Cod.906230	·PZ420·
Beige	Cod.906229	·PZ420·
Natural	Cod.906232	·PZ420·
Marrón	Cod.906231	·PZ420·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	4	72	1	2	7,9	34,56	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	5	315	1	5	4,2	20,8	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	-	1	2	7,96	7,96	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	30	1	1	12,7	12,7	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,5	10,2	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid**	30	Pz. Pc.	**	**	1	**	6,5	**	**
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	42	1512	1	42	0,34	14,5	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	35	1260	1	35	0,41	14,2	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,48	0,96	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

** Consultar datos de embalaje a fábrica. ** Ask the factory for packing details.






petra

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

30x30 · 30x60 · 60x60 · 60x120

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

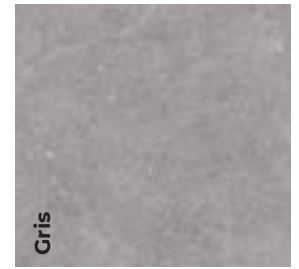
	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	>40N/mm ²
	PEI 4
	clase 5 class 5
	Antideslizante clase 3 Anti slip class 3 Liso clase 1 Smooth class 1
	Antideslizante·Anti slip C Liso·Smooth A
	Antideslizante·Anti slip R11 Liso·Smooth R9
	sí/yes
	✓
	✓
	✓
	V2 ligero light
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



Ocre



Beige



Cris

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

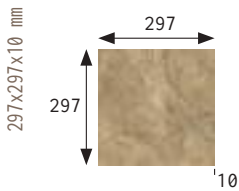


Petra Ocre 60x60

Bases Tiles



BASE 30x30 TILE 30x30



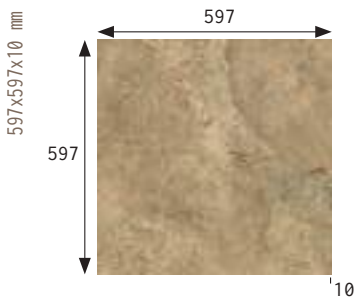
Antideslizante · Anti slip
Ocre Cod.905908 · MC479 ·
Beige Cod.905913 · MC479 ·
Gris Cod.905918 · MC479 ·

BASE 30x60 TILE 30x60



Antideslizante · Anti slip
Ocre Cod.905907 · MC479 ·
Beige Cod.905912 · MC479 ·
Gris Cod.905917 · MC479 ·

BASE 60x60 TILE 60x60



Antideslizante · Anti slip
Ocre Cod.905906 · MC479 ·
Beige Cod.905911 · MC479 ·
Gris Cod.905916 · MC479 ·

BASE 60x120 TILE 60x120 Rectificada · Rectified



Antideslizante · Anti slip
Ocre Cod.905905 · MC567 ·
Beige Cod.905910 · MC567 ·
Gris Cod.905915 · MC567 ·

Liso · Smooth
Ocre Cod.905904 · MC567 ·
Beige Cod.905909 · MC567 ·
Gris Cod.905914 · MC567 ·

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 30x30 Tile 30x30	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536
Base 30x60 Tile 30x60	10	m ² sqm	1,08	64,86	5,55	6	21,65	23,38	1403
Base 60x60 Tile 60x60	10	m ² sqm	1,44	60,48	2,78	4	22,53	32,44	1362,5
Base 60x120 Tile 60x120	10	m ² sqm	1,44	43,2	1,39	2	22,6	32,6	978

* Unidad de Medida. Los articulos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
 Recommended joint width: See pg. 15.



Petra Gris

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

PELDAÑO REDONDEADO 30

ROUNDED STAIR-TREAD 30

Antideslizante·Anti slip

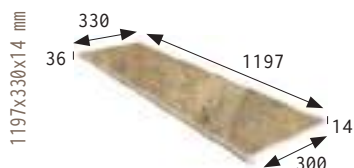


Ocre Cod.970442 ·PZ287·
Beige Cod.970446 ·PZ287·
Gris Cod.970450 ·PZ287·

PELDAÑO REDONDEADO 120

ROUNDED STAIR-TREAD 120

Liso·Smooth



Ocre Cod.970440 ·PZ724·
Beige Cod.970444 ·PZ724·
Gris Cod.970448 ·PZ724·

PELDAÑO REDONDEADO 150*

ROUNDED STAIR-TREAD 150

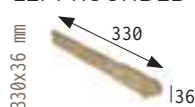
PELDAÑO REDONDEADO 180*

ROUNDED STAIR-TREAD 180

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO REDONDA IZDA.

LEFT ROUNDED STEP COVER



Ocre Cod.905950 ·PZ195·
Beige Cod.905953 ·PZ195·
Gris Cod.905956 ·PZ195·

TAPA PELDAÑO REDONDA DCHA.

RIGHT ROUNDED STEP COVER



Ocre Cod.905949 ·PZ195·
Beige Cod.905952 ·PZ195·
Gris Cod.905955 ·PZ195·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.

ROUNDED STRING LEFT SIDE

Liso·Smooth



Ocre Cod.905940 ·JG245·
Beige Cod.905944 ·JG245·
Gris Cod.905948 ·JG245·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.

ROUNDED STRING RIGHT SIDE

Liso·Smooth



Ocre Cod.905939 ·JG245·
Beige Cod.905943 ·JG245·
Gris Cod.905947 ·JG245·

* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximare lenght of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

ESQUINA REDONDEADA

ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



Antideslizante·Anti slip
Ocre Cod.906165 ·PZ715·
Beige Cod.906166 ·PZ715·
Gris Cod.906167 ·PZ715·

Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 60

STRAIGHT STAIR-TREAD 60

Antideslizante·Anti slip

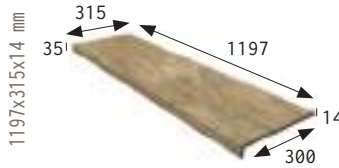


Ocre Cod.970441 ·PZ603·
Beige Cod.970445 ·PZ603·
Gris Cod.970449 ·PZ603·

PELDAÑO RECTO 120

STRAIGHT STAIR-TREAD 120

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod.970439 ·PZ724·
Beige Cod.970443 ·PZ724·
Gris Cod.970447 ·PZ724·

PELDAÑO RECTO 150*

STRAIGHT STAIR-TREAD 150

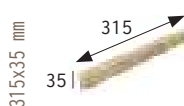
PELDAÑO RECTO 180*

STRAIGHT STAIR-TREAD 180

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO RECTA

STRAIGHT STEP COVER



Ocre Cod.905951 ·PZ195·
Beige Cod.905954 ·PZ195·
Gris Cod.905957 ·PZ195·

ZANQUÍN RECTO IZDA.

STRAIGHT STRING LEFT SIDE

Liso·Smooth

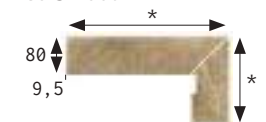


Ocre Cod.905938 ·JG245·
Beige Cod.905942 ·JG245·
Gris Cod.905946 ·JG245·

ZANQUÍN RECTO DCHA.

STRAIGHT STRING RIGHT SIDE

Liso·Smooth



Ocre Cod.905937 ·JG245·
Beige Cod.905941 ·JG245·
Gris Cod.905945 ·JG245·

Piezas especiales Special pieces

TABICA 15X120 RISER 15X120

Liso·Smooth



Ocre Cod.905931 ·PZ223·
Beige Cod.905932 ·PZ223·
Gris Cod.905933 ·PZ223·

RODAPIÉ 40 SKIRTING BOARD 40

Liso·Smooth



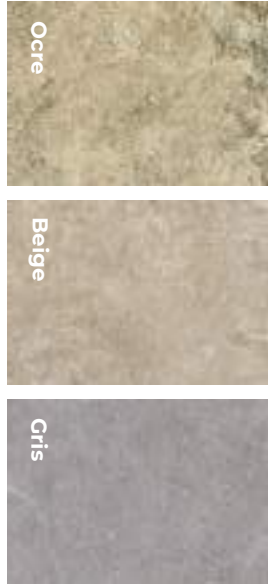
Ocre Cod.905934 ·ML230·
Beige Cod.905935 ·ML230·
Gris Cod.905936 ·ML230·



petra



Petra Ocre 60x60



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 30 Rounded stair-tread 30	14	Pz. Pc.	4	288	1	4	3,1	12,6	806
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	12,1	24,2	387,2
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	14	Pz. Pc.	2	60	1	2	4,25	8,5	255
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	4	144	1	4	5,7	22,6	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	5	305	1	5	3,913	19,797	975
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	m l lm	10	460	2,5	25	1,90	19,03	875,15

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.

Recommended joint width: See pg. 15.



Petra Beige 60x60

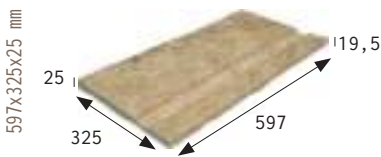
petra



Piezas especiales Special pieces Piscinas Swimming pools

BORDE DESBORDANTE 60 OVERFLOWING EDGE 60

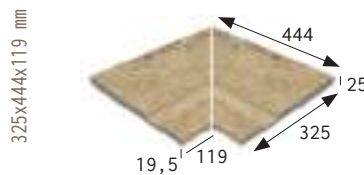
Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 970451 ·PZ650·
Beige Cod. 970452 ·PZ650·
Gris Cod. 970453 ·PZ650·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING INTERNAL EDGE

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905959 ·JG762·
Beige Cod. 905973 ·JG762·
Gris Cod. 905987 ·JG762·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EXTERNAL EDGE

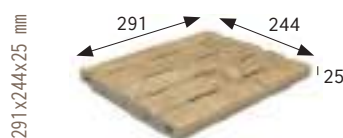
Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905960 ·JG762·
Beige Cod. 905974 ·JG762·
Gris Cod. 905988 ·JG762·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA MONOCOMPACT GROOVED GRID

Antideslizante·Anti slip**



Ocre Cod. 905961 ·PZ595·
Beige Cod. 905975 ·PZ595·
Gris Cod. 905989 ·PZ595·

ESQUINA REJILLA CORNER GRID

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905962 ·JG761·
Beige Cod. 905976 ·JG761·
Gris Cod. 905990 ·JG761·

REJILLA FLEXIBLE RANURADA GROOVED FLEXIBLE GRID *

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905963 ·ML780·
Beige Cod. 905977 ·ML780·
Gris Cod. 905991 ·ML780·

CANALETA* OVERFLOW CHANNEL

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905964 ·PZ382·
Beige Cod. 905978 ·PZ382·
Gris Cod. 905992 ·PZ382·

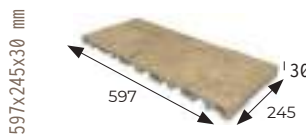
* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Ver/See pg. 14.

REJILLA CERÁMICA OCULTA HIDE CERAMIC GRID

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 906168 ·PZ730·
Beige Cod. 906169 ·PZ730·
Gris Cod. 906170 ·PZ730·

CANTONERA EXTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905966 ·PZ123·
Beige Cod. 905980 ·PZ123·
Gris Cod. 905994 ·PZ123·

RINCONERA INTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905967 ·PZ123·
Beige Cod. 905981 ·PZ123·
Gris Cod. 905995 ·PZ123·

ESQ. EXT. CANTONERA EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905968 ·PZ360·
Beige Cod. 905982 ·PZ360·
Gris Cod. 905996 ·PZ360·

ESQ. INT. RINCONERA INTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905969 ·PZ360·
Beige Cod. 905983 ·PZ360·
Gris Cod. 905997 ·PZ360·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR ROUND EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905970 ·PZ283·
Beige Cod. 905984 ·PZ283·
Gris Cod. 905998 ·PZ283·

ESCOCIA RINCONERA INTERIOR ROUND INTERNAL MITRE

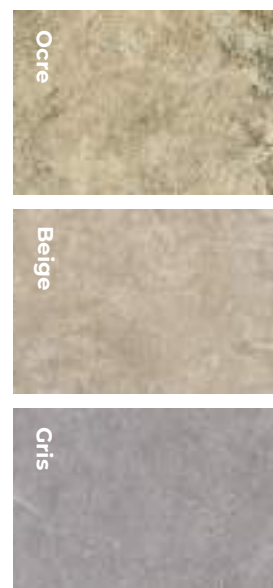
Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod. 905971 ·PZ283·
Beige Cod. 905985 ·PZ283·
Gris Cod. 905999 ·PZ283·



petra



CANTONERA TRANSICIÓN EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod.906171 ·PZ420·
Beige Cod.906172 ·PZ420·
Gris Cod.906173 ·PZ420·

RINCONERA TRANSICIÓN INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE

Antideslizante·Anti slip



Ocre Cod.906174 ·PZ420·
Beige Cod.906175 ·PZ420·
Gris Cod.906176 ·PZ420·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	4	72	1	2	7,9	34,56	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	5	315	1	5	4,2	20,8	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	-	1	2	7,96	7,96	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	30	1	1	12,7	12,7	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,5	10,2	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid**	30	Pz. Pc.	**	**	1	**	6,5	**	**
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	42	1512	1	42	0,34	14,5	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	35	1260	1	35	0,41	14,2	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,48	0,96	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje a fábrica. ** Ask the factory for packing details.











Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

rodeno

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

15x60 • 20x120
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	<0,1 mm/m
	>40N/mm²
	Roble PEI 4 Nogal PEI 3
	clase 5 class 5
	Antideslizante clase 3 Anti slip class 3 Liso clase 1 Smooth class 1
	Antideslizante·Anti slip C Liso·Smooth A
	Antideslizante·Anti slip R11 Liso·Smooth R9
	sí/yes
	✓
	✓
	✓
	V3 moderado mild
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



Nogal



Roble

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



Rodeno Roble 20x120

Bases Tiles



BASE 15x60 TILE 15x60



Antideslizante · Anti slip

Roble Cod. 906087 · MC520 ·

Nogal Cod. 906090 · MC520 ·

BASE 20x120 TILE 20x120

Rectificada · Rectified



Antideslizante · Anti slip

Roble Cod. 906089 · MC567 ·

Nogal Cod. 906092 · MC567 ·

Liso · Smooth

Roble Cod. 906088 · MC567 ·

Nogal Cod. 906091 · MC567 ·

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 15x60 Tile 15x60	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536
Base 20x120 Tile 20x120	10	m ² sqm	0,95	45,6	4,2	4	23,41	21	1008

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.

Recommended joint width: See pg. 15.

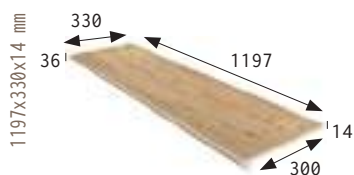


Rodeno Noga1 20x120

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

PELDAÑO REDONDEADO 120
ROUNDED STAIR-TREAD 120
Liso·Smooth Beige



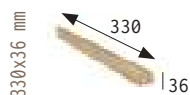
Roble Cod. 970466 ·PZ724·
Nogal Cod. 970467 ·PZ724·

PELDAÑO REDONDEADO 150*
ROUNDED STAIR-TREAD 150

PELDAÑO REDONDEADO 180*
ROUNDED STAIR-TREAD 180

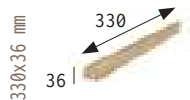
* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO REDONDA IZDA.
LEFT ROUNDED STEP COVER



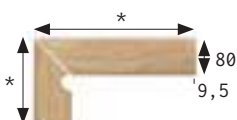
Roble Cod. 906111 ·PZ195·
Nogal Cod. 906112 ·PZ195·

TAPA PELDAÑO REDONDA DCHA.
RIGHT ROUNDED STEP COVER



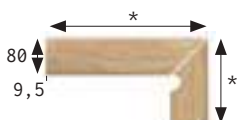
Roble Cod. 906109 ·PZ195·
Nogal Cod. 906110 ·PZ195·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.
ROUNDED STRING LEFT SIDE
Liso·Smooth



Roble Cod. 906101 ·JG245·
Nogal Cod. 906102 ·JG245·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.
ROUNDED STRING RIGHT SIDE
Liso·Smooth



Roble Cod. 906103 ·JG245·
Nogal Cod. 906104 ·JG245·

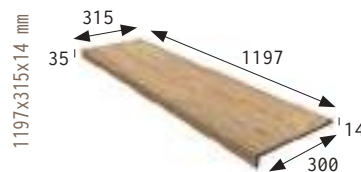
Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 60
STRAIGHT STAIR-TREAD 60
Antideslizante·Anti slip



Roble Cod. 970470 ·PZ603·
Nogal Cod. 970471 ·PZ603·

PELDAÑO RECTO 120
STRAIGHT STAIR-TREAD 120
Antideslizante·Anti slip



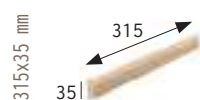
Roble Cod. 970468 ·PZ724·
Nogal Cod. 970469 ·PZ724·

PELDAÑO RECTO 150*
STRAIGHT STAIR-TREAD 150

PELDAÑO RECTO 180*
STRAIGHT STAIR-TREAD 180

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

TAPA PELDAÑO RECTA
STRAIGHT STEP COVER



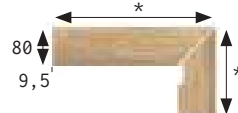
Roble Cod. 906113 ·PZ195·
Nogal Cod. 906114 ·PZ195·

ZANQUÍN RECTO IZDA.
STRAIGHT STRING LEFT SIDE
Antideslizante·Anti slip



Roble Cod. 906105 ·JG245·
Nogal Cod. 906106 ·JG245·

ZANQUÍN RECTO DCHA.
STRAIGHT STRING RIGHT SIDE
Antideslizante·Anti slip

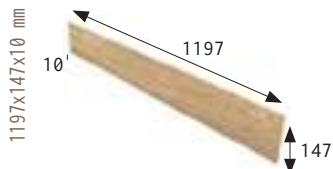


Roble Cod. 906107 ·JG245·
Nogal Cod. 906108 ·JG245·

* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Piezas especiales Special pieces

TABICA 15X120 RISER 15X120
Antideslizante·Anti slip



Roble Cod. 906093 ·PZ223·
Nogal Cod. 906094 ·PZ223·

RODAPÍE 40 SKIRTING BOARD 40
Liso·Smooth



Roble Cod. 906095 ·ML230·
Nogal Cod. 906096 ·ML230·



rodено



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	12,1	24,2	387,2
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	5	305	1	5	3,913	19,797	975
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	ml lm	10	460	2,5	25	1,90	19,03	875,15
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	4	144	1	4	5,7	22,6	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	5	**	2	10	3,29	16,4	**

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.




















** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

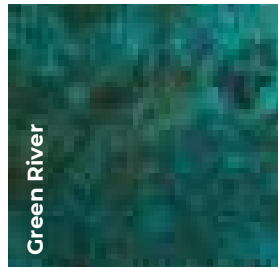
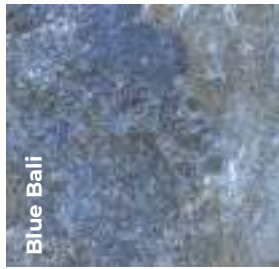
ocean

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

15x15 • 30x30
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

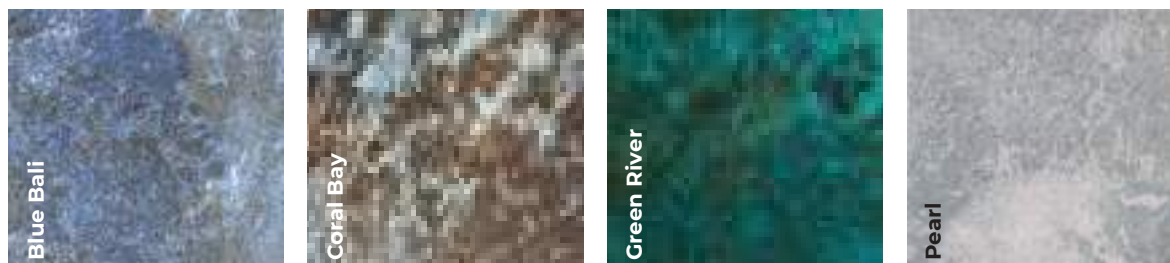
	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	>40N/mm ²
	Coral Bay, Pearl, Blue Bali PEI 4 Green River PEI 2
	clase 5 class 5
	Ocean brillo clase 0 Ocean glossy class 0 Ocean mate clase 3 Ocean matt class 3
	Ocean brillo A Ocean glossy A Ocean mate C Ocean matt C
	Ocean brillo <R9 Ocean glossy <R9 Ocean mate R11 Ocean matt R11
	Mate antideslizante Matt Antislip 0,70
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	V3 moderado mild
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



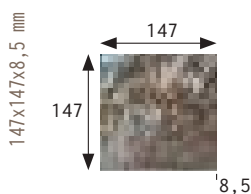
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



Bases Tiles



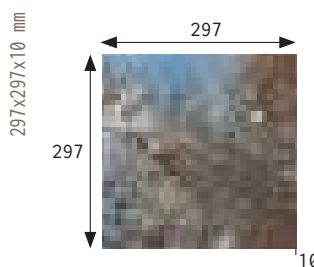
BASE 15x15 TILE 15x15



Mate·Matt			
Blue Bali	Cod.905574	·MC583·	
Coral Bay	Cod.905502	·MC583·	
Green River	Cod.905503	·MC583·	
Pearl	Cod.905505	·MC583·	

Brillo·Glossy			
Blue Bali	Cod.905573	·MC583·	
Coral Bay	Cod.905498	·MC583·	
Green River	Cod.905499	·MC583·	
Pearl	Cod.905501	·MC583·	

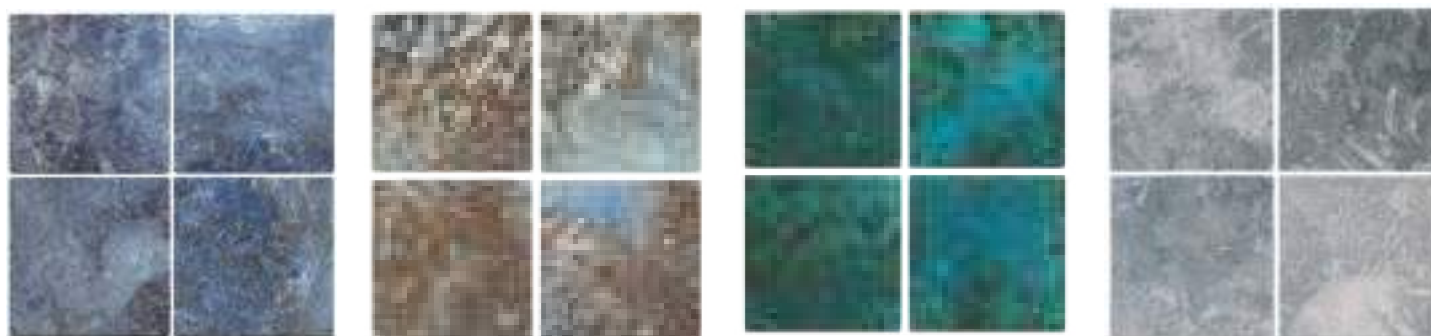
BASE 30x30 TILE 30x30



Mate·Matt			
Blue Bali	Cod.905565	·MC479·	
Coral Bay	Cod.904803	·MC479·	
Green River	Cod.904802	·MC479·	
Pearl	Cod.905273	·MC479·	

Variaciones tonalidad **

Color scheme



Blue Bali

Coral Bay

Green River

Pearl

** Combinación de 4 piezas para mostrar la destonificación.

** 4 pieces combination to show shade variations.

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 15x15 Tile 15x15	8,5	m ² sqm	0,72	80,64	44,44	32	18,49	13,32	1519,6
Base 30x30 Tile 30x30	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

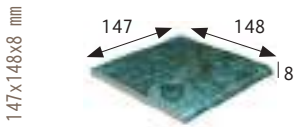


Ocean Blue Bali 15x15

Piezas especiales Special pieces

CANTO ROMO

BULLNOSE



Mate·Matt

Blue Bali	Cod.905566	·PZ085·
Coral Bay	Cod.905185	·PZ085·
Green River	Cod.905183	·PZ085·
Pearl	Cod.905271	·PZ085·

Brillo·Glossy

Blue Bali	Cod.905778	·PZ085·
Coral Bay	Cod.905188	·PZ085·
Green River	Cod.905186	·PZ085·
Pearl	Cod.905272	·PZ085·

CANTONERA

EXTERNAL RADIAL TILE

Mate·Matt



Blue Bali	Cod.905567	·PZ123·
Coral Bay	Cod.905170	·PZ123·
Green River	Cod.905168	·PZ123·
Pearl	Cod.905266	·PZ123·

RINCONERA

INTERNAL RADIAL TILE

Mate·Matt



Blue Bali	Cod.905568	·PZ123·
Coral Bay	Cod.905167	·PZ123·
Green River	Cod.905165	·PZ123·
Pearl	Cod.905265	·PZ123·

ESQ. EXT. CANTONERA

EXTERNAL MITRE

Mate·Matt

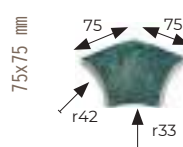


Blue Bali	Cod.905569	·PZ360·
Coral Bay	Cod.905182	·PZ360·
Green River	Cod.905180	·PZ360·
Pearl	Cod.905270	·PZ360·

ESQ. INT. RINCONERA

INTERNAL MITRE

Mate·Matt



Blue Bali	Cod.905570	·PZ360·
Coral Bay	Cod.905179	·PZ360·
Green River	Cod.905177	·PZ360·
Pearl	Cod.905269	·PZ360·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR

ROUND EXTERNAL MITRE

Mate·Matt



Blue Bali	Cod.905571	·PZ283·
Coral Bay	Cod.905176	·PZ283·
Green River	Cod.905174	·PZ283·
Pearl	Cod.905268	·PZ283·

ESCOCIA RINCONERA INTERIOR

ROUND INTERNAL MITRE

Mate·Matt

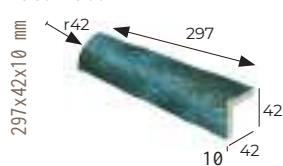


Blue Bali	Cod.905572	·PZ283·
Coral Bay	Cod.905173	·PZ283·
Green River	Cod.905171	·PZ283·
Pearl	Cod.905267	·PZ283·

CANTONERA TRANSICIÓN 30

EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE

Mate·Matt

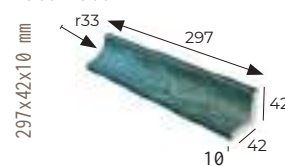


Blue Bali	Cod.906207	·PZ420·
Coral Bay	Cod.906251	·PZ420·
Green River	Cod.905867	·PZ420·
Pearl	Cod.906253	·PZ420·

RINCONERA TRANSICIÓN 30

INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE

Mate·Matt



Blue Bali	Cod.906206	·PZ420·
Coral Bay	Cod.906252	·PZ420·
Green River	Cod.905868	·PZ420·
Pearl	Cod.906254	·PZ420·



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

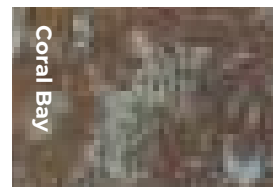
ocean



Ocean Green River 15x15



Blue Bali



Coral Bay



Green River



Pearl

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Canto romo Bull nose	8,5	Pz. Pc.	0,71	59,72	42,19	30	19,79	14,07	1182
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	42	1512	1	42	0,34	14,5	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	35	1260	1	35	0,41	14,2	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,48	0,96	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



Ocean Cora1 Bay 15x15

ocean





Ocean Pear.1 15x15

ítaca

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

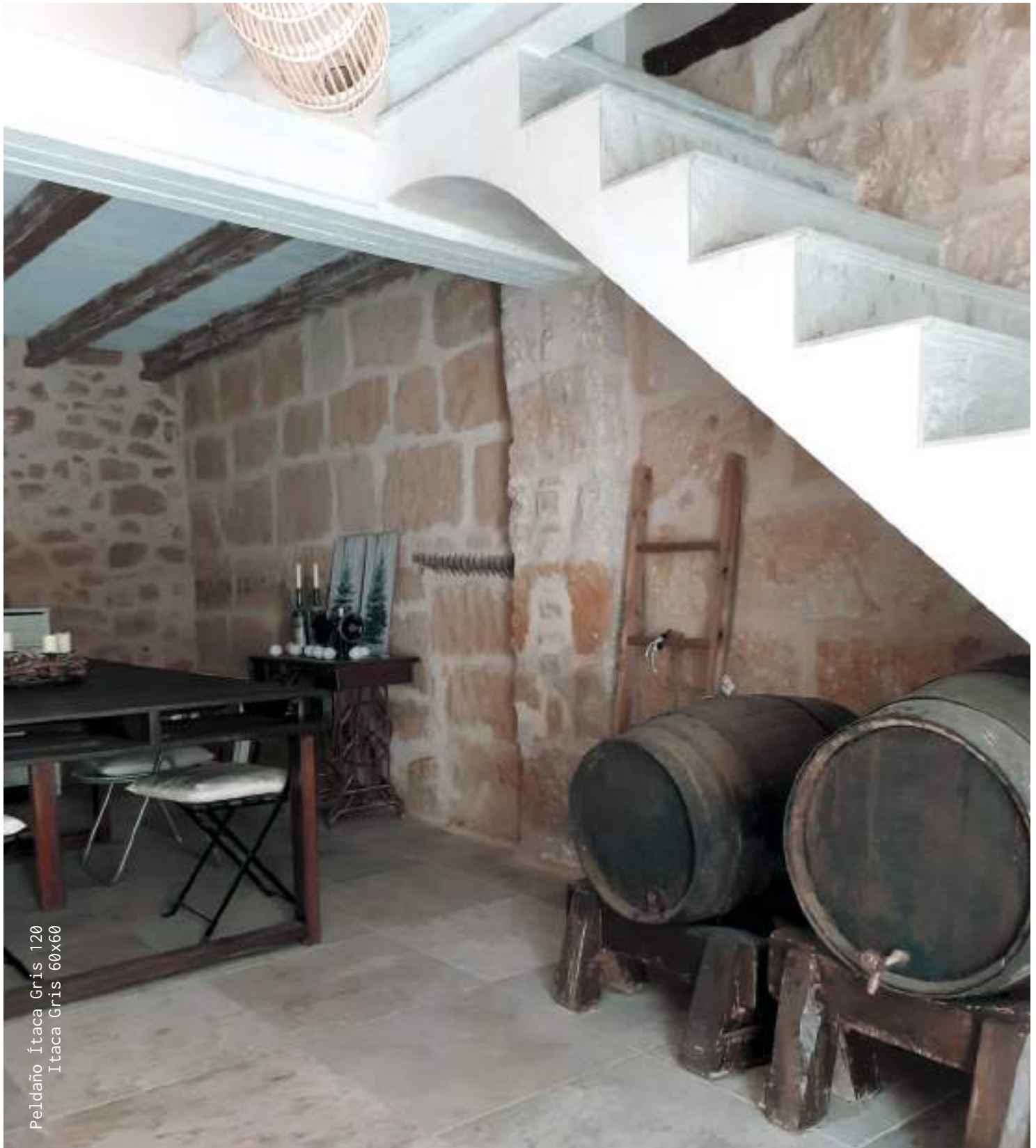
30x30 · 30x60 · 60x60
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,8x10⁻⁶x C⁻¹
	>40N/mm²
	PEI 4
	clase 5 class 5
	Antideslizante clase 3 Anti slip class 3
	Antideslizante·Anti slip C
	Antideslizante·Anti slip R11
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	V4 considerable substantial
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %

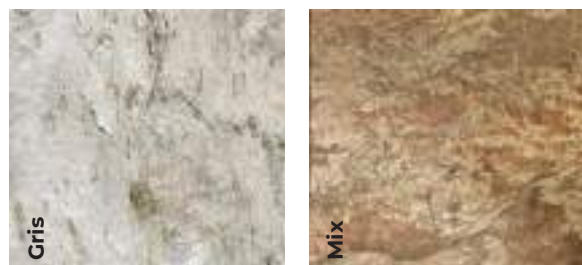


Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



Peidano Ítaca Gris 120
Ítaca Gris 60x60

Bases Tiles

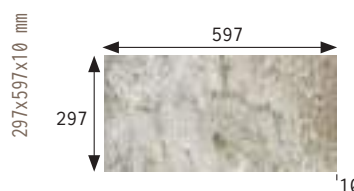


BASE 30x30 TILE 30x30



Antideslizante · Anti slip
Gris Cod. 904075 · MC479 ·
Mix Cod. 904079 · MC479 ·

BASE 30x60 TILE 30x60



Antideslizante · Anti slip
Gris Cod. 904089 · MC479 ·
Mix Cod. 904093 · MC479 ·

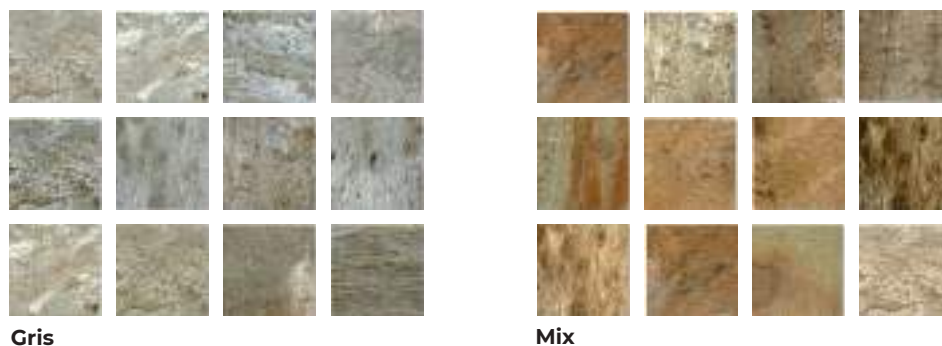
BASE 60x60 TILE 60x60



Antideslizante · Anti slip
Gris Cod. 904129 · MC479 ·
Mix Cod. 904133 · MC479 ·

Variaciones tonalidad **

Color scheme



	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 30x30 Tile 30x30	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536
Base 30x60 Tile 30x60	10	m ² sqm	1,08	64,86	5,55	6	21,65	23,38	1403
Base 60x60 Tile 60x60	10	m ² sqm	1,44	60,48	2,78	4	22,53	32,44	1362,5

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
 Recommended joint width: See pg. 15.



Itaca Mix 30x30

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

PELDAÑO REDONDEADO 30

ROUNDED STAIR-TREAD 30

Antideslizante·Anti slip

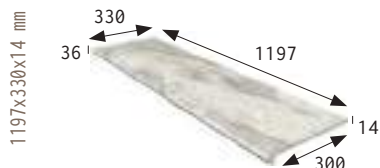


Gris Cod.970011 ·PZ287·
Mix Cod.970012 ·PZ287·

PELDAÑO REDONDEADO 120

ROUNDED STAIR-TREAD 120

Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.970167 ·PZ724·
Mix Cod.970168 ·PZ724·

TAPA PELDAÑO REDONDA IZDA.

LEFT ROUNDED STEP COVER

Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.905232 ·PZ195·
Mix Cod.905231 ·PZ195·

TAPA PELDAÑO REDONDA DCHA.

RIGHT ROUNDED STEP COVER

Antideslizante·Anti slip

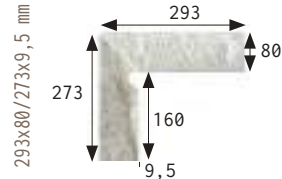


Gris Cod.905230 ·PZ195·
Mix Cod.905229 ·PZ195·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.

ROUNDED STRING LEFT SIDE

Antideslizante·Anti slip

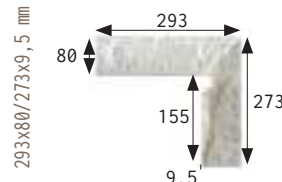


Gris Cod.904527 ·JG245·
Mix Cod.904526 ·JG245·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.

ROUNDED STRING RIGHT SIDE

Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904378 ·JG245·
Mix Cod.904377 ·JG245·

ESQUINA REDONDEADA

ROUNDED STAIR-TREAD CORNER

Antideslizante·Anti slip



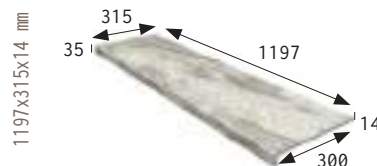
Antideslizante·Anti slip
Gris Cod.903873 ·PZ715·
Mix Cod.903893 ·PZ715·

Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 120

STRAIGHT STAIR-TREAD 120

Antideslizante·Anti slip

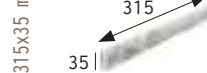


Gris Cod.970099 ·PZ724·
Mix Cod.970098 ·PZ724·

TAPA PELDAÑO RECTA

STRAIGHT STEP COVER

Antideslizante·Anti slip

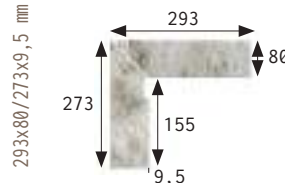


Gris Cod.905288 ·PZ195·
Mix Cod.905287 ·PZ195·

ZANQUÍN RECTO IZDA.

STRAIGHT STRING LEFT SIDE

Antideslizante·Anti slip

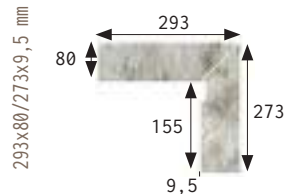


Gris Cod.904529 ·JG245·
Mix Cod.904528 ·JG245·

ZANQUÍN RECTO DCHA.

STRAIGHT STRING RIGHT SIDE

Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904380 ·JG245·
Mix Cod.904379 ·JG245·

Piezas especiales Special pieces

TABICA 15X120

RISER 15X120

Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904821 ·PZ223·
Mix Cod.904822 ·PZ223·

RODAPIÉ 30

SKIRTING BOARD 30

Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.903874 ·ML230·
Mix Cod.903894 ·ML230·



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 30 Rounded stair-tread 30	14	Pz. Pc.	4	288	1	4	3,1	12,6	806
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	12,1	24,2	387,2
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	5	300	2	10	0,85	4,25	255
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	5	300	2	10	0,85	4,25	255
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	14	Pz. Pc.	2	60	1	2	4,25	8,5	255
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	10	**	1	10	0,17	1,7	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	5	300	2	10	0,85	4,25	255
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	5	300	2	10	0,85	4,25	255
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	5	305	1	5	3,913	19,797	975
Rodapié 30 Skirting board 30	9,5	ml lm	10,21	367,57	3,33	34	1,74	17,6	650

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



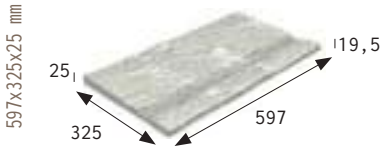
Itaca Mix 30x30

ítaca



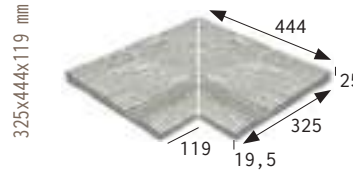
Piezas especiales Special pieces Piscinas Swimming pools

BORDE DESBORDANTE 60
OVERFLOWING EDGE 60
Antideslizante·Anti slip



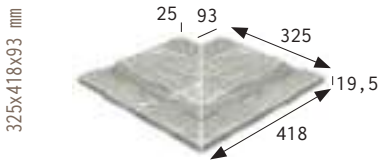
Gris Cod.970290 ·PZ650·
Mix Cod.970483 ·PZ650·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE
OVERFLOWING INTERNAL EDGE
Antideslizante·Anti slip



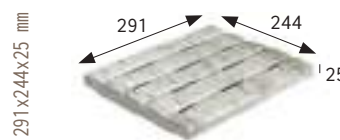
Gris Cod.903879 ·JG762·
Mix Cod.903899 ·JG762·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE
OVERFLOWING EXTERNAL EDGE
Antideslizante·Anti slip



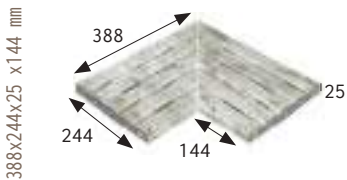
Gris Cod.903878 ·JG762·
Mix Cod.903898 ·JG762·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA
MONOCOMPACT GROOVED GRID
Antideslizante·Anti slip**



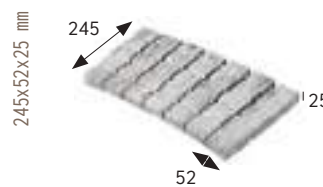
Gris Cod.905044 ·PZ595·
Mix Cod.905045 ·PZ595·

ESQUINA REJILLA
CORNER GRID
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.905046 ·JG761·
Mix Cod.905047 ·JG761·

REJILLA FLEXIBLE RANURADA
GROOVED FLEXIBLE GRID *
Antideslizante·Anti slip



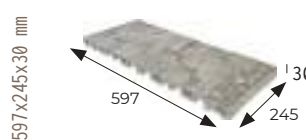
Gris Cod.905042 ·ML780·
Mix Cod.905043 ·ML780·

CANALETA*
OVERFLOW CHANNEL
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.903019 ·PZ382·
Mix Cod.903017 ·PZ382·

REJILLA CERÁMICA OCULTA
HIDE CERAMIC GRID
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.906319 ·PZ730·
Mix Cod.906320 ·PZ730·

* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Ver/See pg. 14.

CANTONERA
EXTERNAL RADIAL TILE
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904388 ·PZ123·
Mix Cod.904387 ·PZ123·

RINCONERA
INTERNAL RADIAL TILE
Antideslizante·Anti slip



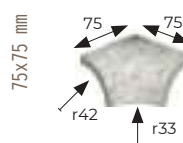
Gris Cod.904386 ·PZ123·
Mix Cod.903919 ·PZ123·

ESQ. EXT. CANTONERA
EXTERNAL MITRE
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904394 ·PZ360·
Mix Cod.904393 ·PZ360·

ESQ. INT. RINCONERA
INTERNAL MITRE
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904396 ·PZ360·
Mix Cod.904395 ·PZ360·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR
ROUND EXTERNAL MITRE
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904392 ·PZ283·
Mix Cod.904391 ·PZ283·

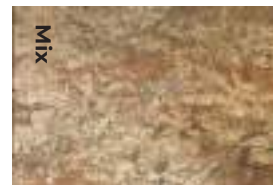
ESCOCIA RINCONERA INTERIOR
ROUND INTERNAL MITRE
Antideslizante·Anti slip



Gris Cod.904390 ·PZ283·
Mix Cod.904389 ·PZ283·



ítaca



CANTONERA TRANSICIÓN EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE

Antideslizante • Anti slip

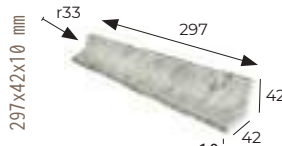
Gris Cod.906323 · PZ420 ·
Mix Cod.906322 · PZ420 ·



RINCONERA TRANSICIÓN INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE

Antideslizante • Anti slip

Gris Cod.906325 · PZ420 ·
Mix Cod.906324 · PZ420 ·



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	4	72	1	2	7,9	34,56	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	5	315	1	5	4,2	20,8	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	-	1	2	7,96	7,96	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	30	1	1	12,7	12,7	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,5	10,2	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid**	30	Pz. Pc.	**	**	1	**	6,5	**	**
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	42	1512	1	42	0,34	14,5	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	35	1260	1	35	0,41	14,2	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,48	0,96	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje a fábrica. ** Ask the factory for packing details.




















Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

nador

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

15x15 • 30x30
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
 For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,8x10⁻⁶x C⁻¹
	>40N/mm²
	PEI 4
	clase 5 class 5
	Nador brillo clase 0 Nador glossy class 0 Nador mate clase 3 Nador matt class 3
	Nador brillo A Nador glossy A Nador mate C Nador matt C
	Nador brillo <R9 Nador glossy <R9 Nador mate R11 Nador matt R11
	Mate antideslizante Matt Antislip 0,70
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	V3 moderado mild
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %

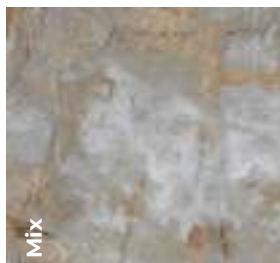


Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

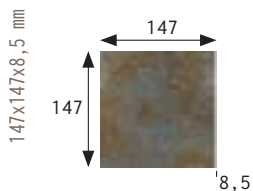


Nador Mix brillo

Bases Tiles

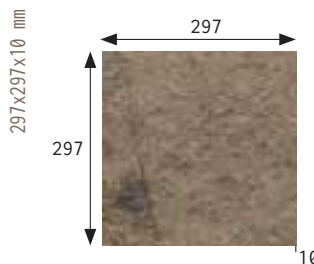


BASE 15x15 TILE 15x15



Mate·Matt	Mix	Cod.905788	·MC583·
Brillo·Glossy	Mix	Cod.905789	·MC583·

BASE 30x30 TILE 30x30



Mate·Matt	Mix	Cod.906242	·MC479·
------------------	------------	-------------------	----------------

Variaciones tonalidad **

Color scheme



15x15



30x30

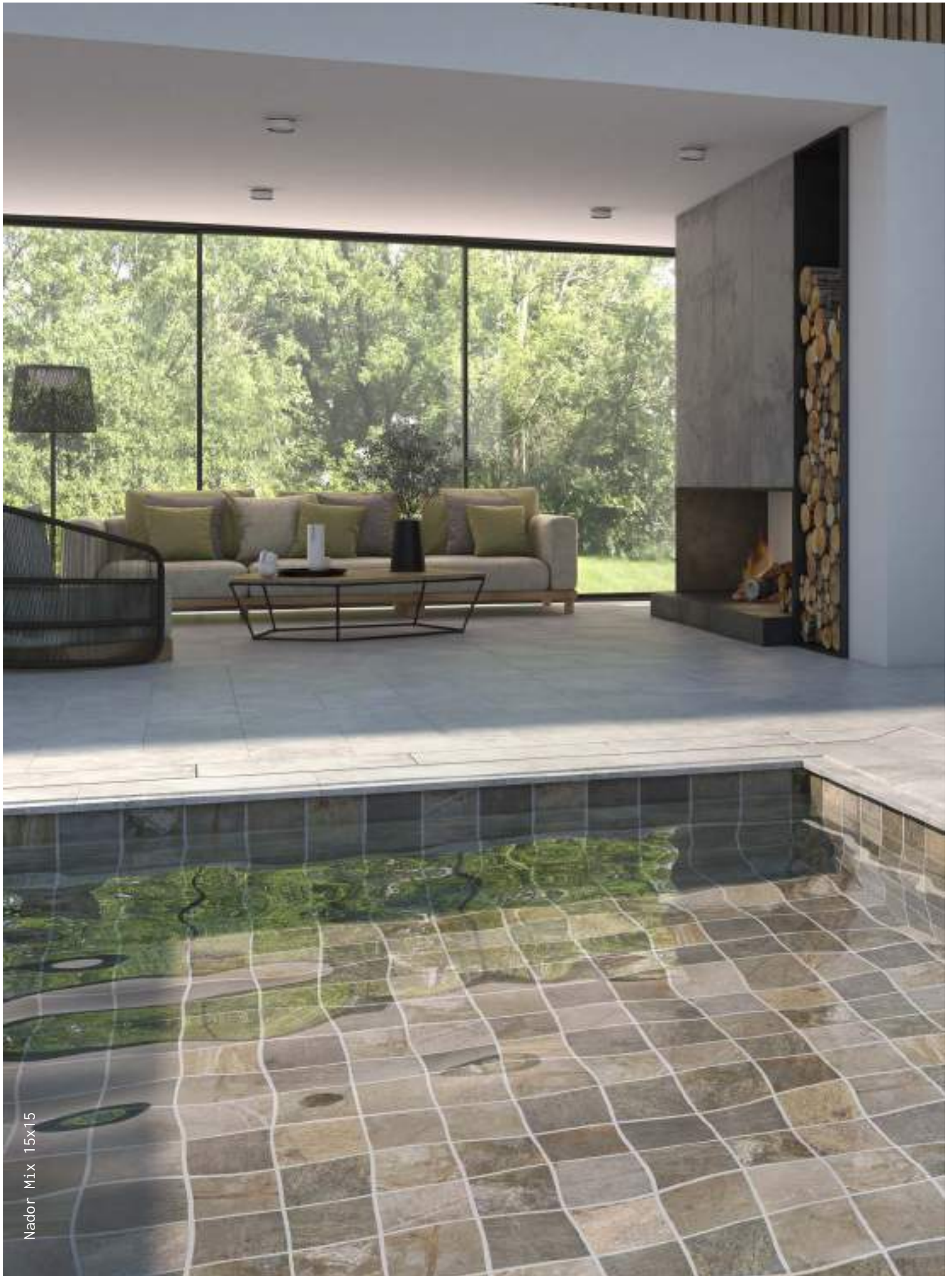
** Combinación de 4 piezas para mostrar la destonificación.
** 4 pieces combination to show shade variations.



	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 15x15 Tile 15x15	8,5	m ² sqm	0,72	80,64	44,44	32	18,49	13,32	1519,6
Base 30x30 Tile 30x30	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

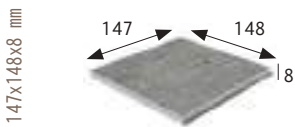
Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



Nador Mix 15x15

Piezas especiales Special pieces

CANTO ROMO BULLNOSE



Mate·Matt

Mix Cod.906327 ·PZ085·

Brillo·Glossy

Mix Cod.906326 ·PZ085·

CANTONERA EXTERNAL RADIAL TILE



Mix Cod.906243 ·PZ123·

RINCONERA INTERNAL RADIAL TILE



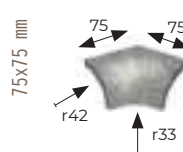
Mix Cod.906244 ·PZ123·

ESQ. EXT. CANTONERA EXTERNAL MITRE



Mix Cod.906245 ·PZ360·

ESQ. INT. RINCONERA INTERNAL MITRE



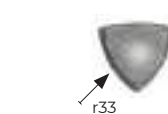
Mix Cod.906246 ·PZ360·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR ROUND EXTERNAL MITRE



Mix Cod.906247 ·PZ283·

ESCOCIA RINCONERA INTERIOR ROUND INTERNAL MITRE



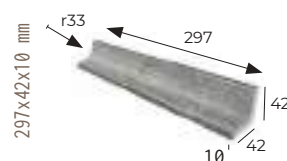
Mix Cod.906248 ·PZ283·

CANTONERA TRANSICIÓN 30 EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE



Mix Cod.906255 ·PZ420·

RINCONERA TRANSICIÓN 30 INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE



Mix Cod.906256 ·PZ420·



nador



Nador Mix 15x15 mate

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Canto romo Bull nose	8,5	Pz. Pc.	0,71	59,72	42,19	30	19,79	14,07	1182
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	42	1512	1	42	0,34	14,5	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	35	1260	1	35	0,41	14,2	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,48	0,96	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



ESMALTADOS / NATURAL GLAZED TILES / NATURAL



EXTRUSIÓN VERTICAL

Nuestra gama de productos klinker se fabrica mediante la forma de extrusión más tradicional. Los formatos que se obtienen van desde 15x15 cm hasta 33x50 cm, con espesores de entre 10 y 20 mm.

Todas las piezas destacan por sus excelentes prestaciones de antideslizamiento y antihelada, además de otras muchas ventajas en cuanto a dureza, resistencia y durabilidad. Son productos diseñados especialmente para áreas de exterior y en cada colección se fabrican kits completos en los que se facilitan las baldosas acompañadas de peldaños, esquinas, rodapiés, zanquines, vierteaguas y pasamanos. En muchas de estas colecciones ofrecemos también remates de piscina, rejillas cerámicas y todo tipo de piezas especiales para este tipo de construcciones.

El klinker tradicional puede presentarse en acabado natural o esmaltado. Disponemos de diferentes colecciones para ambos casos, que consiguen distintas estéticas, pero con las mismas prestaciones.

VERTICAL EXTRUSION

Our klinker product range is manufactured using the most traditional extrusion methods. Formats range from 15x15 cm up to 33x50 cm, with thicknesses between 10 and 20 mm.

All styles stand out for their excellent anti-slip and anti-freeze performance, and many other advantages in terms of hardness, strength and durability. Products are specially designed for outdoor areas, and each collection features complete kits including tiles, steps, corners, skirtings, strings and handrails. In many of these collections we also offer pool edges, ceramic grids and all kind of special parts for this type of construction.

Traditional klinker comes in natural or glazed finish. We have different collections for both versions which offer different aesthetics but with the same features.

Proceso de extrusión

Extrusion process

I+D+I en procesos cerámicos

Gres Aragón continúa invirtiendo en I+D+I con el objetivo de desarrollar e implantar nuevos procesos productivos que permitan tomar las ventajas de cada uno de ellos y minimizar los inconvenientes, creando así un tipo de proceso mucho más versátil. El objetivo principal es fabricar las diferentes piezas por medio del proceso que mejores prestaciones técnicas les confieran según el uso al que vayan destinadas.

Un ejemplo de nuestra filosofía productiva es el proceso de extrusión, con unas singularidades que lo hacen único dentro del sector cerámico.

R+ D + I in ceramic processes

Gres Aragón continues to invest in R+D+I with the aim of developing and implementing new production processes that allow to take advantages of each one of them and to minimize the drawbacks, thus creating a much more versatile type of process. The main objective is to manufacture the different parts by means of the process that confers them the best technical benefits according to the use to which they are destined.

An example of our productive philosophy is the extrusion process, with singularities that make it unique in the ceramic sector.

CARACTERÍSTICAS

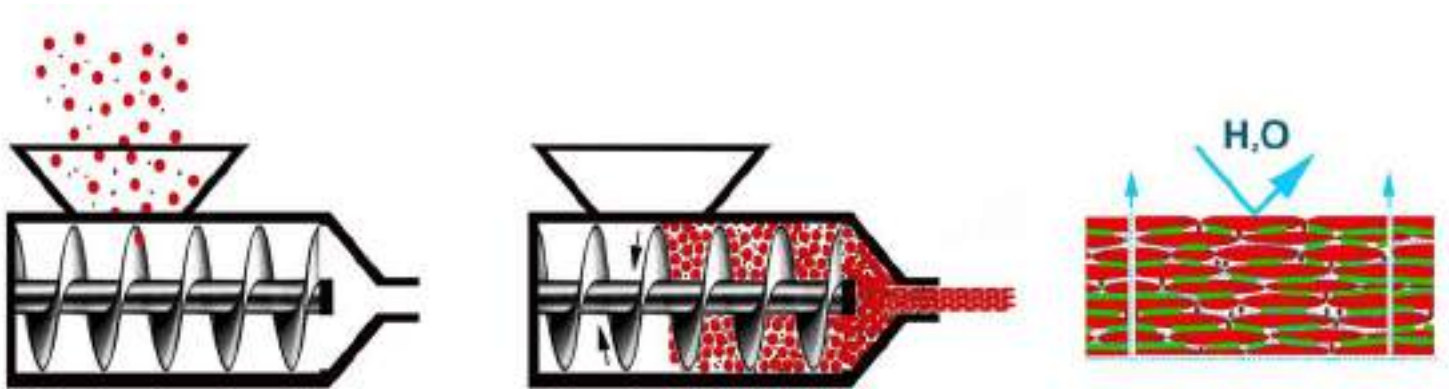
- El proceso de extrusión dota a las piezas de una microestructura interna laminar, homogénea, estable y resistente ante esfuerzos mecánicos. Además, se propicia un buen intercambio aire/agua, haciendo que las piezas sean impermeables y, a su vez, sean capaces de liberar humedades residuales del soporte hacia los costados y puedan ser evacuadas a través de las juntas.
- La resistencia mecánica que aporta la estructura, en combinación con su transpirabilidad, otorgan al material (siguiendo una correcta colocación) una extremada resistencia a la helada y al choque térmico.
- Las composición de las arcillas y esmaltes utilizados, unidos al exigente proceso de fabricación y a las altas temperaturas de cocción dan como resultado productos altamente resistentes tanto a la abrasión profunda (para productos no esmaltados) como a la superficial (para productos esmaltados).
- Posibilita la obtención de geometrías con espesor variable para diferentes aristas de una misma pieza.
- La tecnología y proceso de extrusión nos permiten además obtener las citadas complicadas geometrías sin perder resistencia ni tener merma en sus características técnicas.

CHARACTERISTICS

- The extrusion process leads to tiles with a stable uniform lamellar internal structure and subsequent higher resistance to mechanical forces. It also ensures a good exchange of air and water, resulting in waterproof tiles, able to divert and release residual moisture from the substrate through the joints between the tiles.
- Because the tiles transpire and also boast a high mechanical resistance due to their structure, when laid correctly, they are extremely resistant to frost and ice and thermal shocks.
- In addition to the composition of the clays and glazes used to make them, the high-quality manufacturing process and high firing temperatures lead to products with a high resistance to deep abrasion (in the case of unglazed tiles) and high resistance to surface abrasion (in the case of glazed tiles).
- It allows the obtaining of geometries with variable thickness for different edges of the same piece.
- The extrusion process and technology that are used also allow for the creation of complex shapes without any reduction in the tiles' resistance or technical properties.

El **proceso de extrusión** consta de tres fases principales: el conformado, el secado y la cocción. En ellas intervienen 4 elementos básicos, tierra, agua, aire y fuego:

The **extrusion process** entails three main stages: shaping, drying and firing. Four basic elements are involved in them: clay, water, air and fire:



Proceso y estructura materiales extrudidos Gres Aragón.
Process and structure of Gres Aragón extruded materials.

1

En el conformado se unen tierra y agua para crear una masa plástica, que bajo presión de vacío, es amasada y empujada a través de una boquilla que nos permite obtener piezas con el espesor variable. De gran aplicación para obtener piezas especiales como peldaños o bordes de piscinas.

During the shaping stage, clay and water are combined, using vacuum pressure, to create a plastic mix and then pushed through a nozzle to make tiles of variable thicknesses. This process is widely used to make special tile pieces, like step tiles or swimming pool border tiles.

2

Una vez moldeadas las piezas, son sometidas a la acción del aire caliente para eliminar su contenido de humedad.

Once the tiles have been shaped, hot air is used to remove the moisture content.

3

Posteriormente son cocidas a 1.300 °C, obteniendo una perfecta vitrificación de las mismas.

They are then fired at 1,300°C to ensure perfect vitrification.

Este proceso se caracteriza por obtener materiales que pueden ser reciclados en su totalidad, y admite hasta un 40% de materiales reciclados en su proceso estándar.

With the extrusion method, fully recyclable tiles can be made, composed up to 40% recycled material in standard processes.

mytho

ESMALTADOS GLAZED TILES

6x33 • 33x33 • 33x50
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20N/mm ²
	Acero PEI 4 Rubino/Tierra PEI 3
	H6
	6 - 9
	clase 5 class 5
	clase 1 class 1
	B
	<R9
	si/yes
	✓
	✓
	✓



Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



Mytho Acero 33x33

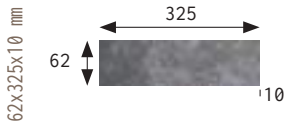
mytho

ESMALTADOS GLAZED TILES

Bases Tiles



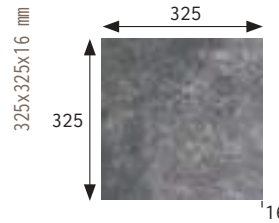
BASE 6x33* TILE 6x33*



Acero Cod. 902333 · MC503 ·
Rubino Cod. 903034 · MC503 ·

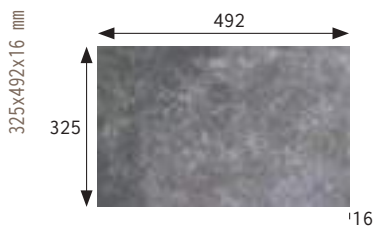
*Se obtiene a partir de base de 12x33 premarcada.
*It is obtained from 12x33 premarked tile.

BASE 33x33 TILE 33x33

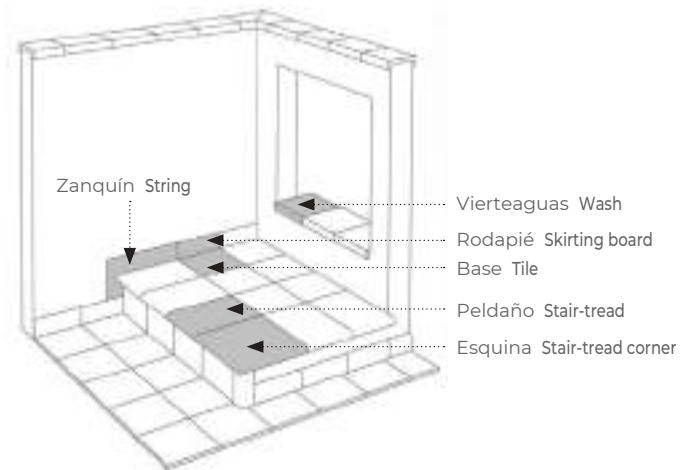


Acero Cod. 902586 · MC485 ·
Rubino Cod. 902576 · MC485 ·
Tierra Cod. 902566 · MC485 ·

BASE 33x50 TILE 33x50



Acero Cod. 902182 · MC510 ·
Rubino Cod. 902184 · MC510 ·
Tierra Cod. 902186 · MC510 ·



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x33 (12x33 premarcada) Tile 6x33 (premarked tile 12x33)	10	m ² sqm	0,88	79,2	45,45	40	17,7	15,6	1404
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Base 33x50 Tile 33x50	16	m ² sqm	0,666	42,624	6	4	32,6	20,83	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Mytho Tierra 33x33

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



Acero	Cod. 902587	·PZ270·
Rubino	Cod. 902577	·PZ270·
Tierra	Cod. 902567	·PZ270·

PELDAÑO REDONDEADO 50 ROUNDED STAIR-TREAD 50



Acero	Cod. 902183	·PZ355·
Rubino	Cod. 902185	·PZ355·
Tierra	Cod. 902187	·PZ355·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



Acero	Cod. 902589	·PZ555·
Rubino	Cod. 902579	·PZ555·
Tierra	Cod. 902569	·PZ555·

VIERTEAGUAS 33X33 WASH 33X33



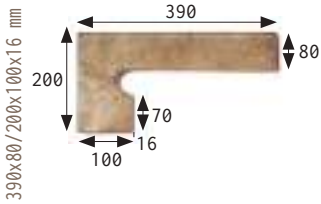
Acero	Cod. 902592	·PZ245·
Rubino	Cod. 902582	·PZ245·
Tierra	Cod. 902572	·PZ245·

RODAPIÉ SKIRTING BOARD



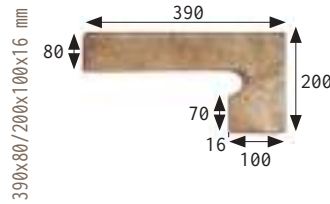
Acero	Cod. 902588	·ML160·
Rubino	Cod. 902578	·ML160·
Tierra	Cod. 902568	·ML160·

ZANQUÍN IZDA. STRING LEFT SIDE



Acero	Cod. 902591	·PZ160·
Rubino	Cod. 902581	·PZ160·
Tierra	Cod. 902571	·PZ160·

ZANQUÍN DCHA. STRING RIGHT SIDE



Acero	Cod. 902590	·PZ160·
Rubino	Cod. 902580	·PZ160·
Tierra	Cod. 902570	·PZ160·

Decorados Decors GEO

TABICA 12X33 RISER 12X33



Tabica Tierra



Tabica Acero

Tierra	Cod. 902995	·PZ240·
Acero	Cod. 902997	·PZ240·

ROSETÓN 66X66



Rosetón Tierra



Rosetón Acero

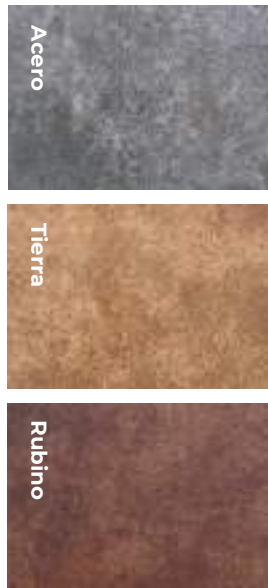
Tierra	Cod. 902996	·JG735·
Acero	Cod. 902998	·JG735·

Cada rosetón se compone de 4 piezas.
Each rosetón is composed of 4 pieces.

mytho



Mytho Rubino 33x33



	Esesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Peldaño redondeado 50 Rounded stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	7,05	28,23	1016,2
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Vierteaguas 33x33 Wash 33x33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,3	25,8	928,8
Rodapié Skirting board	16	ml lm	8	576	3	24	3	18,4	1325
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Tabica 12x33 Riser 12x33	16	Pz. Pc.	12**	-	1	12**	1	15,6	-
Rosetón 66x66 Mosaic 60x60	16	Jg. Set	1	-	4	4	4	14,70	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

ESMALTADOS GLAZED TILES

classic

6x25 • 12x25 • 25x25 • 33x33

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20N/mm ²
	Teka/Parma/Pisa PEI 2 Malta PEI 3
	Malta H4
	Teka/Parma 8
	clase 5 class 5
	Teka/Parma/Pisa 2 Malta 3
	Teka/Parma C
	Teka R10 Malta/Pisa R11 Parma <R9
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	✓



Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

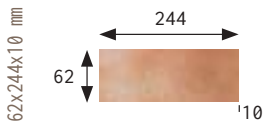


classic

Bases Tiles

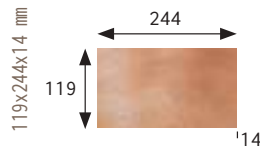


BASE 6x25* TILE 6x25*



Albany Teka	Cod. 902191	·MC480·
Isla Malta	Cod. 902948	·MC480·
Parma	Cod. 903832	·MC480·
Pisa	Cod. 903553	·MC480·

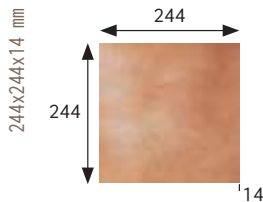
BASE 12x25 TILE 12x25



Albany Teka	Cod. 901597	·MC425·
Isla Malta	Cod. 903831	·MC425·
Parma	Cod. 902831	·MC425·
Pisa	Cod. 901611	·MC425·

*Se obtiene a partir de base de 12x25 premarcada.
*It is obtained from 12x25 premarked tile.

BASE 25x25 TILE 25x25



Albany Teka	Cod. 900897	·MC425·
Isla Malta	Cod. 901211	·MC425·
Parma	Cod. 902830	·MC425·
Pisa	Cod. 901610	·MC425·

BASE 33x33 TILE 33x33



Albany Teka	Cod. 901361	·MC485·
-------------	-------------	---------

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x25 (12x25 premarcada) Tile 6x25 (premarked tile 12x25)	10	m ² sqm	0,64	76,8	64	40	17	10,640	1276,8
Base 12x25 Tile 12x25	14	m ² sqm	0,50	60	32	6	25	12,5	1499
Base 25x25 Tile 25x25	14	m ² sqm	1	60	16	4	25	12,5	1499
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391

* Unidad de Medida. Los articulos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Albany Teka 25x25

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



Albany Teka Cod. 901580 · PZ280 ·

PELDAÑO REDONDEADO 25 ROUNDED STAIR-TREAD 25



Albany Teka Cod. 900900 · PZ220 ·
Isla Malta Cod. 901212 · PZ220 ·
Parma Cod. 902832 · PZ220 ·
Pisa Cod. 901612 · PZ220 ·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



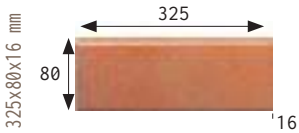
Albany Teka Cod. 900901 · PZ555 ·
Isla Malta Cod. 901214 · PZ555 ·
Parma Cod. 902833 · PZ555 ·
Pisa Cod. 901617 · PZ555 ·

VIERTEAGUAS 25X33 WASH 25X33



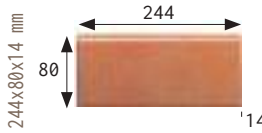
Albany Teka Cod. 900994 · PZ190 ·
Isla Malta Cod. 901217 · PZ190 ·
Parma Cod. 901399 · PZ190 ·

RODAPIÉ 33 SKIRTING BOARD 33



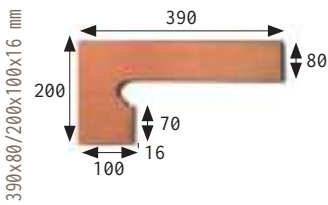
Albany Teka Cod. 901582 · ML160 ·

RODAPIÉ 25 SKIRTING BOARD 25



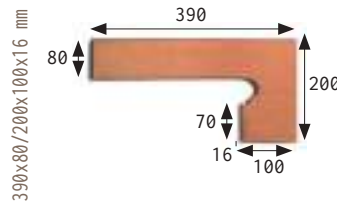
Albany Teka Cod. 900904 · ML150 ·
Isla Malta Cod. 901213 · ML150 ·
Parma Cod. 902836 · ML150 ·
Pisa Cod. 901615 · ML150 ·

ZANQUÍN IZDA. STRING LEFT SIDE



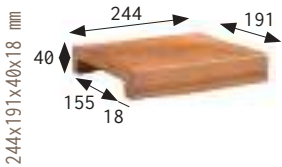
Albany Teka Cod. 900903 · PZ160 ·
Isla Malta Cod. 901216 · PZ160 ·
Parma Cod. 902834 · PZ160 ·
Pisa Cod. 901613 · PZ160 ·

ZANQUÍN DCHA. STRING RIGHT SIDE



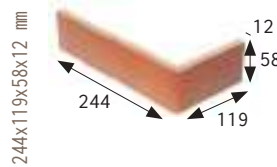
Albany Teka Cod. 900902 · PZ160 ·
Isla Malta Cod. 901215 · PZ160 ·
Parma Cod. 902835 · PZ160 ·
Pisa Cod. 901614 · PZ160 ·

PASAMANOS 15,5 HANDRAIL 15,5



Albany Teka Cod. 900950 · PZ170 ·
Isla Malta Cod. 901219 · PZ170 ·
Parma Cod. 901398 · PZ170 ·
Pisa Cod. 903929 · PZ170 ·

ÁNGULO FACHADA FACADE ANGLE



Albany Teka Cod. 901464 · PZ070 ·
Isla Malta Cod. 901467 · PZ070 ·
Parma Cod. 901396 · PZ070 ·
Pisa Cod. 904547 · PZ070 ·

ÁNGULO DESIGUAL UNEQUAL EDGE



Albany Teka Cod. 900942 · PZ160 ·
Isla Malta Cod. 901397 · PZ160 ·
Parma Cod. 901594 · PZ160 ·
Pisa Cod. 901616 · PZ160 ·

ESMALTADOS GLAZED TILES
classic



Parma 25x25



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Peldaño redondeado 25 Rounded stair-tread 25	18	Pz. Pc.	6	324	1	6	3,3	19,8	1069
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Vierteaguas 25x33 Wash 25x33	18	Pz. Pc.	6	324	1	6	3,13	18,78	1014
Rodapié 33 Skirting board 33	16	ml lm	8	576	3	24	2,3	18	1296
Rodapié 25 Skirting board 25	14	ml lm	11,25	450	4	45	2,5	27,7	1108
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Pasamanos 15,5 Handrail 15,5	18	Pz. Pc.	8	320	1	8	2,3	18,3	731
Ángulo fachada Facade angle	14	Pz. Pc.	16	896	1	16	1,19	14,6	876
Ángulo desigual Unequal edge	14	Pz. Pc.	12	720	1	12	1,2	14,6	876

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
 Recommended joint width 6-8 mm

columbia

ESMALTADOS GLAZED TILES

33x33

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20N/mm ²
	PEI 3-4
	H4
	clase 5 class 5
	clase 2 class 2
	B
	R10
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	✓



Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

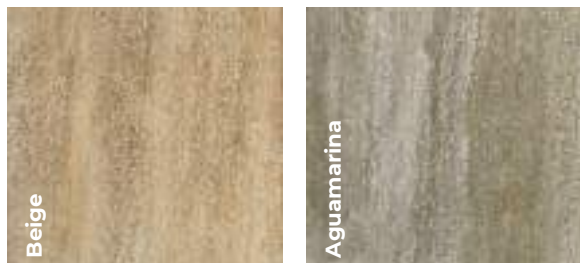


Columbia Aguamarina 33x33

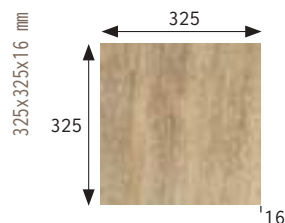
columbia

ESMALTADOS GLAZED TILES

Bases Tiles



BASE 33x33 TILE 33x33



Beige Cod. 901656 ·MC510·
 Aguamarina Cod. 901657 ·MC510·

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Columbia Beige 33x33

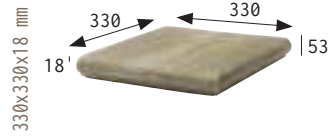
Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



Beige Cod. 901659 · PZ275·
Aguamarina Cod. 901660 · PZ275·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



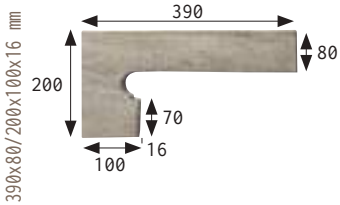
Beige Cod. 901662 · PZ555·
Aguamarina Cod. 901663 · PZ555·

RODAPIÉ SKIRTING BOARD



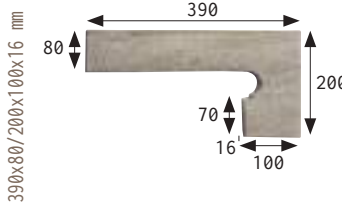
Beige Cod. 901671 · ML160·
Aguamarina Cod. 901672 · ML160·

ZANQUÍN IZDA. STRING LEFT SIDE



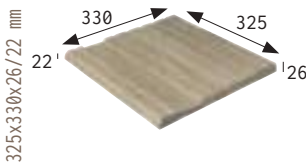
Beige Cod. 901665 · PZ160·
Aguamarina Cod. 901666 · PZ160·

ZANQUÍN DCHA. STRING RIGHT SIDE



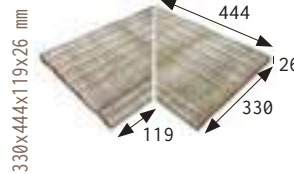
Beige Cod. 901668 · PZ160·
Aguamarina Cod. 901669 · PZ160·

BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EDGE



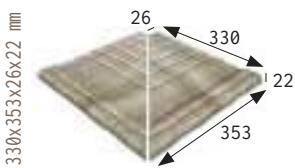
Beige Cod. 901674 · PZ245·
Aguamarina Cod. 901675 · PZ245·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING INTERNAL EDGE



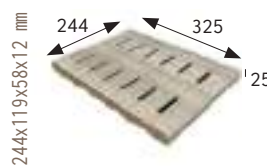
Beige Cod. 901961 · JG395·
Aguamarina Cod. 901956 · JG395·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EXTERNAL EDGE



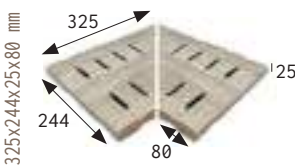
Beige Cod. 901962 · JG395·
Aguamarina Cod. 901957 · JG395·

REJILLA CERÁMICA MONOCOMPACT MONOCOMPACT CERAMIC GRID **



Beige Cod. 902976 · PZ645·
Aguamarina Cod. 902977 · PZ645·

ESQUINA REJILLA CORNER GRID **



Beige Cod. 901494 · JG750·
Aguamarina Cod. 901493 · JG750·

CANALETA OVERFLOW CHANNEL*



Beige Cod. 901894 · PZ250·
Aguamarina Cod. 901895 · PZ250·

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

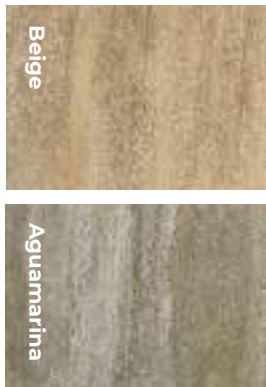
* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

columbia



Columbia Beige 33x33



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Vierteaguas 25x33 Wash 25x33	18	Pz. Pc.	6	324	1	6	3,13	18,78	1014
Rodapié Skirting board	16	ml lm	8	576	3	24	2,3	18	1296
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Borde desbordante Overflowing edge	22-26	Pz. Pc.	4	128	1	4	5	20	640
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	26	Jg. Set	2	-	2	4	8	16	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	26	Jg. Set	2	-	2	4	5,4	10,8	-
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	6	378	1	6	3,58	21,5	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Jg. Set	3	-	2	6	4,69	14,07	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	3	99	1	3	4,43	13,3	438,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm













antic

ESMALTADOS GLAZED TILES

25x25 · 33x33

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20N/mm ²
	Cuero/Marrón PEI 3 Ceniza PEI 4
	H5
	clase 5 class 5
	clase 1 class 1
	B
	R10
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	✓



Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

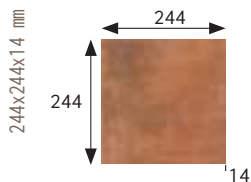


Antic Ceniza 33x33

Bases Tiles



BASE 25x25 TILE 25x25



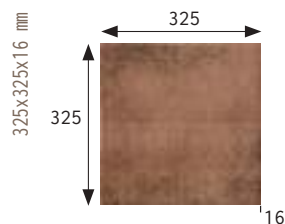
Cuero	Cod. 903937	·MC430·
Marrón	Cod. 903938	·MC430·
Ceniza	Cod. 903940	·MC430·

BASE 33x33 TILE 33x33



Cuero	Cod. 902890	·MC510·
Marrón	Cod. 902904	·MC510·
Ceniza	Cod. 902918	·MC510·

BASE DECORADOS 33x33 DECOR TILE 33x33



Decorado / Decor

Cuero	Cod. 902896	·MC510·
Marrón	Cod. 902910	·MC510·
Ceniza	Cod. 902924	·MC510·

* Dos modelos que se sirven mezclados
* Two designs served mixed

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 25x25 Tile 25x25	14	m ² sqm	1	60	16	16	25	12,5	1499
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Base decorados 33x3 Decor Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391

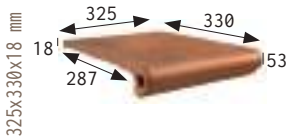
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Antic Marrón 33x33

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



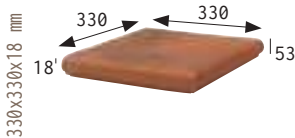
Cuero Cod. 902891 · PZ270·
Marrón Cod. 902905 · PZ270·
Ceniza Cod. 902919 · PZ270·

PELDAÑO REDONDEADO 25 ROUNDED STAIR-TREAD 25



Cuero Cod. 903961 · PZ220·
Marrón Cod. 903962 · PZ220·
Ceniza Cod. 903964 · PZ220·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



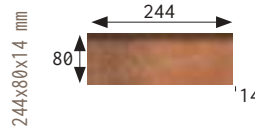
Cuero Cod. 902892 · PZ555·
Marrón Cod. 902906 · PZ555·
Ceniza Cod. 902920 · PZ555·

RODAPIÉ 33 SKIRTING BOARD 33



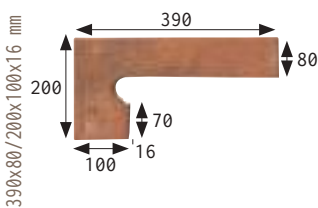
Cuero Cod. 902893 · ML160·
Marrón Cod. 902907 · ML160·
Ceniza Cod. 902921 · ML160·

RODAPIÉ 25 SKIRTING BOARD 25



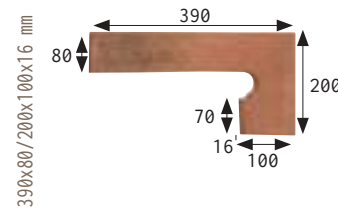
Cuero Cod. 903965 · ML150·
Marrón Cod. 903966 · ML150·
Ceniza Cod. 903968 · ML150·

ZANQUÍN IZDA. STRING LEFT SIDE



Cuero Cod. 902894 · PZ160·
Marrón Cod. 902908 · PZ160·
Ceniza Cod. 902922 · PZ160·

ZANQUÍN DCHA. STRING RIGHT SIDE



Cuero Cod. 902895 · PZ160·
Marrón Cod. 902909 · PZ160·
Ceniza Cod. 902923 · PZ160·

Decorados Decors SPRING/BRICK

TABICA 14X33 RISER 14X33

325x140x16 mm



Tabica Brick Marrón 14x33*



Tabica Brick Gris 14x33*

* Varios diseños que se sirven mezclados.
* Several models served mixed.

Brick Marrón 14x33 Cod. 902198 · PZ220·
Brick Gris 14x33 Cod. 902199 · PZ220·



Tabica Spring Marrón 14x33



Tabica Spring Gris 14x33

Spring Marrón 14x33 Cod. 902196 · PZ220·
Spring Gris 14x33 Cod. 902197 · PZ220·

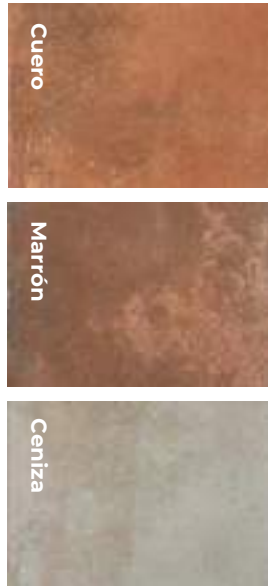
antic



Antic Cuero 25x25



Antic Cuero



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Peldaño redondeado 25 Rounded stair-tread 25	18	Pz. Pc.	6	324	1	6	3,3	19,8	1069
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Rodapié 33 Skirting board 33	16	ml lm	8	576	3	24	2,3	18	1296
Rodapié 25 Skirting board 25	14	ml lm	11,25	450	4	45	2,5	27,7	1108
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Tabica 14x33 Riser 14x33	16	Pz. Pc.	12**	-	1	12**	1,6	19,4	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica / ** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

stone

ESMALTADOS GLAZED TILES

33x33 · 33x50
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20N/mm ²
	Gris PEI 3 Beige PEI 4
	clase 5 class 5
	clase 2 class 2
	B
	R10
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	✓



Beige



Gris

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



Stone Gris 33x50

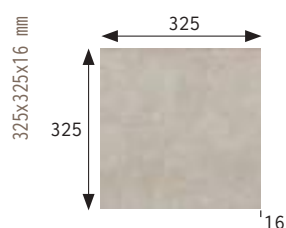
stone

ESMALTADOS GLAZED TILES

Bases Tiles

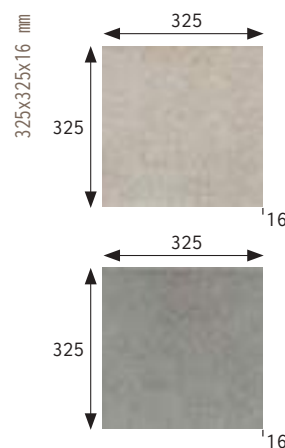


BASE 33x33 TILE 33x33



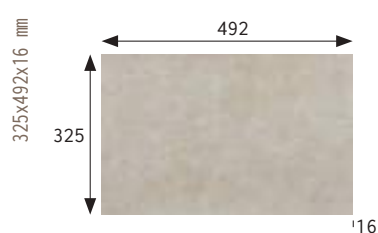
Beige Cod. 902961 · MC510 ·
Gris Cod. 902960 · MC510 ·

BASE DECORADOS 33x33 DECOR TILE 33x33



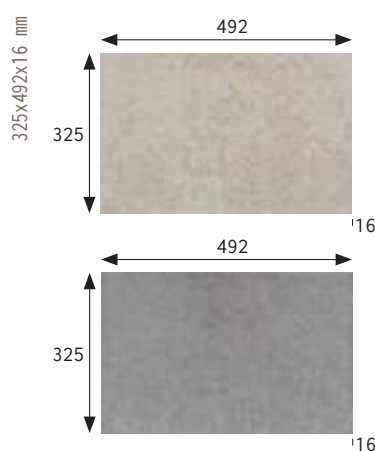
Beige Cod. 902965 · MC510 ·
Gris Cod. 902964 · MC510 ·

BASE 33x50 TILE 33x50



Beige Cod. 902925 · MC555 ·
Gris Cod. 902932 · MC555 ·

BASE DECORADOS 33x50 DECOR TILE 33x50



Beige Cod. 902931 · MC555 ·
Gris Cod. 902938 · MC555 ·

		Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base/decorados 33x33	Decor/Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Base/decorados 33x50	Decor/Tile 33x50	16	m ² sqm	0,666	42,624	6	4	32,6	20,83	1348

* Unidad de Medida. Los articulos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

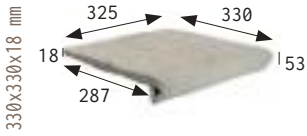


Stone Beige 33x50

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

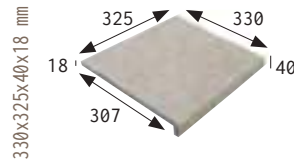
PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



Beige Cod. 901510 ·PZ270·
Gris Cod. 903548 ·PZ270·

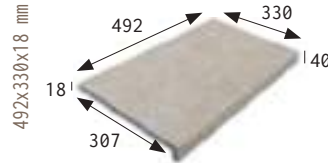
Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 33 STRAIGHT STAIR-TREAD 33



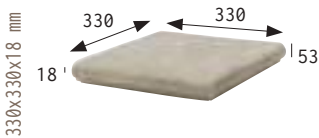
Beige Cod. 902963 ·PZ275·
Gris Cod. 902962 ·PZ275·

PELDAÑO RECTO 50 STRAIGHT STAIR-TREAD 50



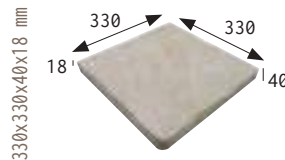
Beige Cod. 902926 ·PZ355·
Gris Cod. 902933 ·PZ355·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



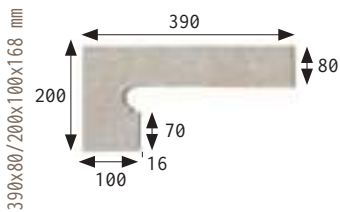
Beige Cod. 901511 ·PZ555·
Gris Cod. 903549 ·PZ555·

ESQUINA RECTA STAIR-TREAD CORNER



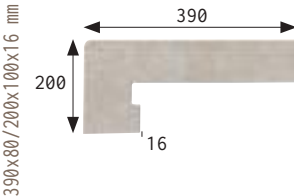
Beige Cod. 902927 ·PZ555·
Gris Cod. 902934 ·PZ555·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA. ROUNDED STRING LEFT SIDE



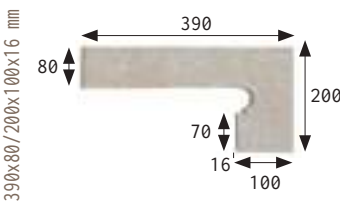
Beige Cod. 904124 ·PZ160·
Gris Cod. 904125 ·PZ160·

ZANQUÍN RECTO IZDA. STRAIGHT STRING LEFT SIDE



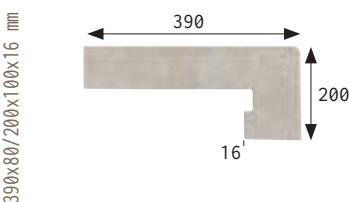
Beige Cod. 902929 ·PZ160·
Gris Cod. 902936 ·PZ160·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA. ROUNDED STRING RIGHT SIDE



Beige Cod. 904126 ·PZ160·
Gris Cod. 904127 ·PZ160·

ZANQUÍN RECTO DCHA. STRAIGHT STRING RIGHT SIDE



Beige Cod. 902930 ·PZ160·
Gris Cod. 902937 ·PZ160·

Piezas especiales Special pieces

RODAPIÉ SKIRTING BOARD



Beige Cod. 902928 ·ML160·
Gris Cod. 902935 ·ML160·

stone



Stone Beige

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Peldaño recto 33 Straight stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,6	27,6	994
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	6,45	25,8	928
Esquina recta Stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	5,07	10,15	319
Zanquín recto izda. Straight string left side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín recto dcha. Straight string right side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Rodapié Skirting board	16	m l	8	576	3	24	2,3	18,4	1325

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

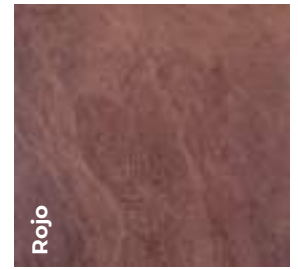
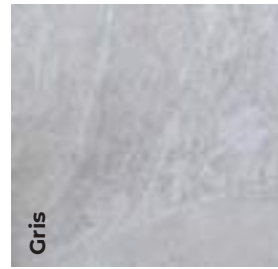
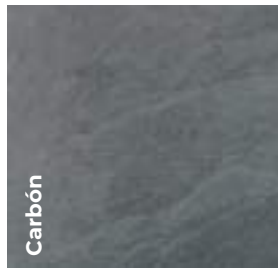
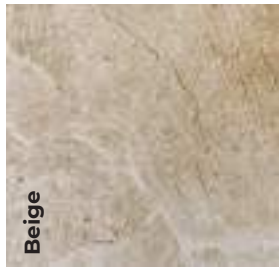
tatra

ESMALTADOS GLAZED TILES

6x33 · 33x33 · 6x50 · 33x50
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<math><1,25\%</math> máx 2 mm
	<math>3 <="" 6\%<="" \leq="" e="" math><="" td=""></math>3>
	<math>5,2 10^{-6}="" \text{="" \times="" c^{-1}<="" math><="" td="" x="" }=""></math>5,2>
	20N/mm ²
	PEI 3
	H4
	clase 5 class 5
	clase 2 class 2
	B
	R10
	sí/yes
	EXTRUSIÓN ✓
	✓
	✓
	✓



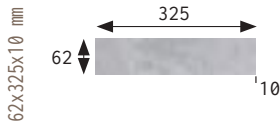
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



Bases Tiles



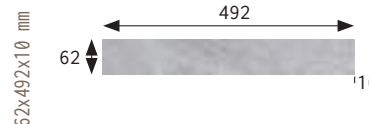
BASE 6x33 TILE 6x33*



Beige	Cod. 906117	·MC560·
Carbón	Cod. 906122	·MC560·
Gris	Cod. 906127	·MC560·
Rojo	Cod. 906132	·MC560·

*Se obtiene a partir de base de 12x33 premarcada.
*It is obtained from 12x33 premarked tile.

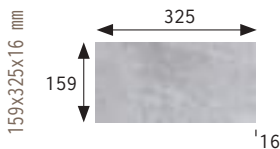
BASE 6x50 TILE 6x50



Beige	Cod. 906120	·MC570·
Carbón	Cod. 906125	·MC570·
Gris	Cod. 906130	·MC570·
Rojo	Cod. 906135	·MC570·

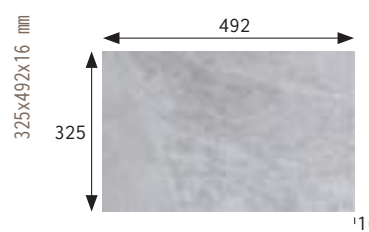
*Se obtiene a partir de base de 12x50 premarcada.
*It is obtained from 12x50 premarked tile.

BASE 16x33 TILE 16x33



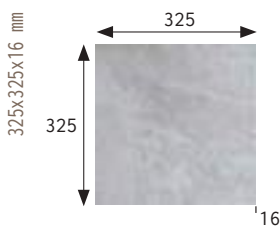
Beige	Cod. 906118	·MC510·
Carbón	Cod. 906123	·MC510·
Gris	Cod. 906128	·MC510·
Rojo	Cod. 906133	·MC510·

BASE 33x50 TILE 33x50



Beige	Cod. 906121	·MC555·
Carbón	Cod. 906126	·MC555·
Gris	Cod. 906131	·MC555·
Rojo	Cod. 906136	·MC555·

BASE 33x33 TILE 33x33



Beige	Cod. 906119	·MC510·
Carbón	Cod. 906124	·MC510·
Gris	Cod. 906129	·MC510·
Rojo	Cod. 906134	·MC510·

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x33 (12x33 premarcada) Tile 6x33 (premarked tile 12x33)	10	m ² sqm	0,88	79,2	45,45	40	17,7	15,6	1404
Base 16x33 Tile 16x33	16	m ² sqm	0,68	40	18	12	30,6	20,4	1225
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Base 6x50 (12x50 premarcada) Tile 6x50 (premarked tile 12x50)	10	m ² sqm	0,99	69,3	30,3	30	17,6	17,4	1218
Base 33x50 Tile 33x50	16	m ² sqm	0,666	42,624	6	4	32,6	20,83	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



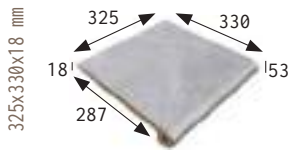
Tatra Beige 33x50



Tatra Carbón 33x50 - 33x33

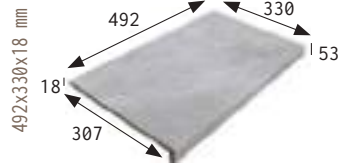
Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



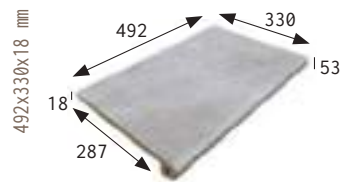
Beige	Cod. 906137	·PZ270·
Carbón	Cod. 906138	·PZ270·
Gris	Cod. 906139	·PZ270·
Rojo	Cod. 906140	·PZ270·

PELDAÑO RECTO 50 STRAIGHT STAIR-TREAD 50



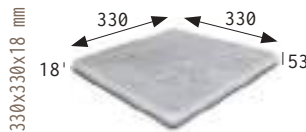
Beige	Cod. 906145	·PZ355·
Carbón	Cod. 906146	·PZ355·
Gris	Cod. 906147	·PZ355·
Rojo	Cod. 906148	·PZ355·

PELDAÑO REDONDEADO 50 ROUNDED STAIR-TREAD 50



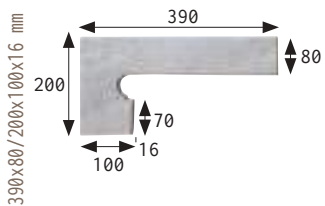
Beige	Cod. 906141	·PZ355·
Carbón	Cod. 906142	·PZ355·
Gris	Cod. 906143	·PZ355·
Rojo	Cod. 906144	·PZ355·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



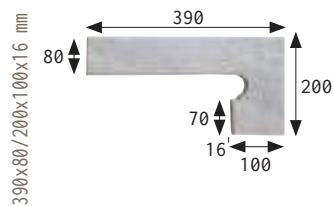
Beige	Cod. 906149	·PZ555·
Carbón	Cod. 906150	·PZ555·
Gris	Cod. 906151	·PZ555·
Rojo	Cod. 906152	·PZ555·

ZANQUÍN IZDA. STRING LEFT SIDE



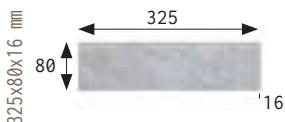
Beige	Cod. 906157	·PZ160·
Carbón	Cod. 906158	·PZ160·
Gris	Cod. 906159	·PZ160·
Rojo	Cod. 906160	·PZ160·

ZANQUÍN DCHA. STRING RIGHT SIDE



Beige	Cod. 906161	·PZ160·
Carbón	Cod. 906162	·PZ160·
Gris	Cod. 906163	·PZ160·
Rojo	Cod. 906164	·PZ160·

RODAPIÉ SKIRTING BOARD



Beige	Cod. 906153	·ML160·
Carbón	Cod. 906154	·ML160·
Gris	Cod. 906155	·ML160·
Rojo	Cod. 906156	·ML160·

tatra



Tatra Rojo 33x33



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Peldaño redondeado 50 Rounded stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	7,05	28,23	1016,2
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	6,45	25,8	928
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Rodapié Skirting board	16	m l lm	8	576	3	24	2,3	18,4	1325

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.











Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

retro alcázar

ESMALTADOS GLAZED TILES

25x25 · 33x33
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<math><1,25\%</math> máx 2 mm
	<math>3 <="" 6\%<="" \le="" e="" math><="" td=""></math>3>
	<math>5,2 10^{-6}="" \text{="" \times="" c^{-1}<="" math><="" td="" x="" }=""></math>5,2>
	20N/mm ²
	PEI 4
	clase 5 class 5
	clase 1 class 1
	B
	R9
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	✓

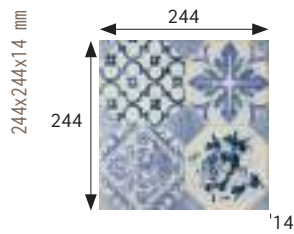


Retro Bianco 33x33

retro

ESMALTADOS GLAZED TILES

BASE 25x25 TILE 25x25**



Retro Azul Cod. 901700 · MC455 ·

** Composición de varias piezas 25x25. Varios diseños que se sirven mezclados.
Several 25x25 pieces composition. We supply several models mixed.



Retro Azul**

TABICA 12x25* RISER 12x25



Retro Azul Cod. 901719 · PZ035 ·
Blue Retro
12x25



Retro Azul*

TABICA 12x33* RISER 12x33



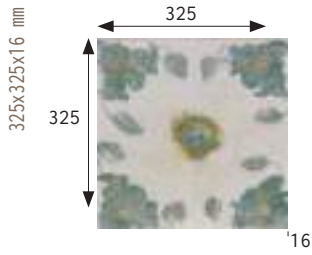
Retro Azul Cod. 904620 · PZ050 ·
Blue Retro
12x33



Retro Azul*

* Varios diseños que se sirven mezclados.
We supply several models mixed.

BASE 33x33 TILE 33x33



Retro blanco 0	Cod. 901738	·MC530·
Retro blanco 1	Cod. 901685	·MC530·
Retro blanco 2	Cod. 901686	·MC530·
Retro blanco 3	Cod. 901687	·MC530·
Retro blanco 4	Cod. 901688	·MC530·
Retro blanco 5	Cod. 901689	·MC530·
Retro blanco 6	Cod. 901690	·MC530·
Retro blanco 7	Cod. 901691	·MC530·
Retro blanco 8	Cod. 901692	·MC530·
Retro blanco 9	Cod. 901693	·MC530·
Retro blanco 10	Cod. 901694	·MC530·



Retro blanco 0



Retro blanco 1



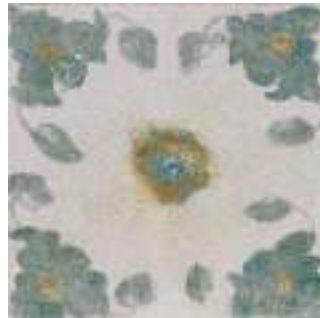
Retro blanco 2



Retro blanco 3



Retro blanco 4



Retro blanco 5



Retro blanco 6



Retro blanco 7



Retro blanco 8



Retro blanco 9



Retro blanco 10

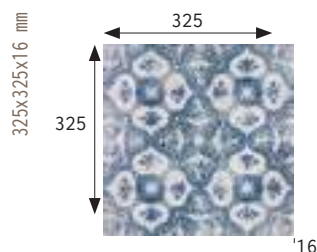
		Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Retro 25x25	Retro 25x25	14	m ² sqm	1	60	16	16	26	26	1560
Retro Blanco 0/10	33x33 Retro Blanco 0/10 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Tabica Retro	12x25 Riser 12x25	14	m ² sqm	16	1920	1	16	0,79	12,64	1516,8
Tabica Retro	12x33 Riser 12x33	16	m ² sqm	16	640	1	16	1,12	17,92	716,80

* Unidad de Medida. Los articulos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

alcázar

ESMALTADOS GLAZED TILES

BASE 33x33 TILE 33x33



Alcázar 1 Cod. 902153 · MC530 ·
 Alcázar 2 Cod. 902154 · MC530 ·
 Alcázar 3 Cod. 902155 · MC530 ·
 Alcázar 4 Cod. 902156 · MC530 ·



Alcázar 1



Alcázar 2



Alcázar 3

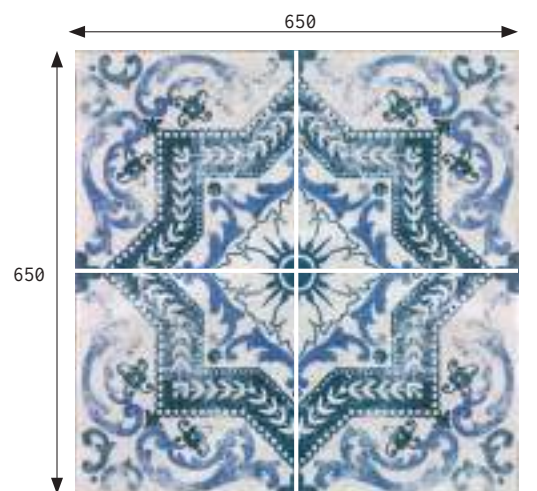


Alcázar 4

ROSETÓN 66x66

650x650x16 mm

Rosetón
 Alcázar Cod. 902157 · JG360 ·



Rosetón Alcázar 66x66

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Alcázar 1/4 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Rosetón Alcázar 66x66	16	Jg. Set	1	-	4	4	14,5	14,5	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



ori3n

NATURALES NATURAL TILES

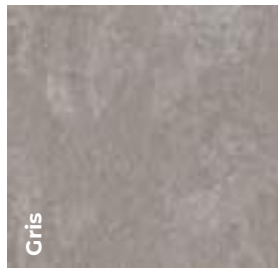
6x33 · 16x33 · 33x33 · 6x50 · 33x50
Formatos / Sizes (cm)

Para informaci3n m1s detallada por formato/color, consultar en la web de la colecci3n
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% m1x 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20N/mm ²
	Beige/Jade PEI 4 Gris PEI 3 Antracita PEI 2
	clase 5 class 5
	clase 2 class 2
	C
	R11
	✓
	✓
	✓
	✓



Beige



Cris



Jade



Antracita

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

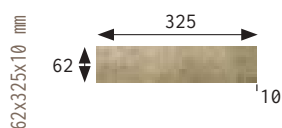


Orión Antracita multiformato

Bases Tiles



BASE 6x33 TILE 6x33*



Beige	Cod. 904478	·MC560·
Gris	Cod. 904474	·MC560·
Jade	Cod. 904477	·MC560·
Antracita	Cod. 904605	·MC560·

*Se obtiene a partir de base de 12x33 premarcada.
*It is obtained from 12x33 premarked tile.

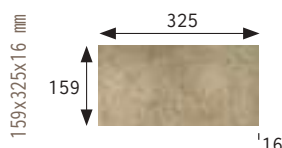
BASE 6x50 TILE 6x50



Beige	Cod. 905779	·MC570·
Gris	Cod. 905780	·MC570·
Jade	Cod. 905781	·MC570·
Antracita	Cod. 905782	·MC570·

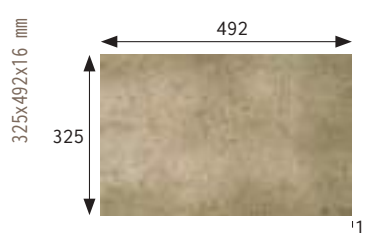
*Se obtiene a partir de base de 12x50 premarcada.
*It is obtained from 12x50 premarked tile.

BASE 16x33 TILE 16x33



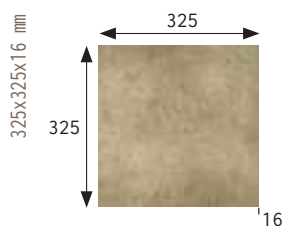
Beige	Cod. 903970	·MC510·
Gris	Cod. 904190	·MC510·
Jade	Cod. 903977	·MC510·
Antracita	Cod. 904604	·MC510·

BASE 33x50 TILE 33x50

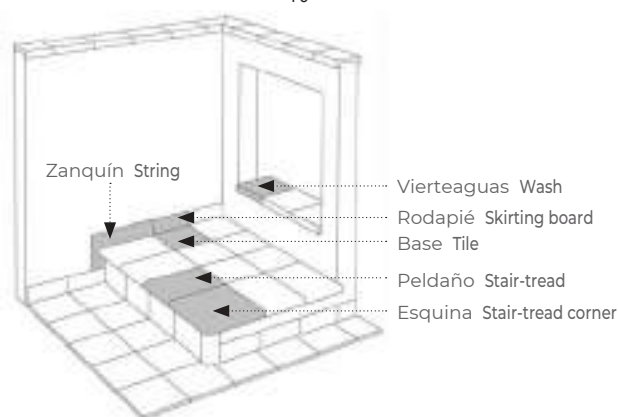


Beige	Cod. 904476	·MC555·
Gris	Cod. 904472	·MC555·
Jade	Cod. 904475	·MC555·
Antracita	Cod. 904603	·MC555·

BASE 33x33 TILE 33x33



Beige	Cod. 903969	·MC510·
Gris	Cod. 904189	·MC510·
Jade	Cod. 903976	·MC510·
Antracita	Cod. 904602	·MC510·



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x33 (12x33 premarcada) Tile 6x33 (premarked tile 12x33)	10	m ² sqm	0,88	79,2	45,45	40	17,7	15,6	1404
Base 16x33 Tile 16x33	16	m ² sqm	0,68	40	18	12	30,6	20,4	1225
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Base 6x50 (12x50 premarcada) Tile 6x50 (premarked tile 12x50)	10	m ² sqm	0,99	69,3	30,3	30	17,6	17,4	1218
Base 33x50 Tile 33x50	16	m ² sqm	0,666	42,624	6	4	32,6	20,83	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Orión Gris 33x33 y 33x50

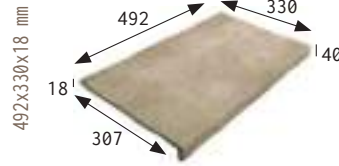
Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



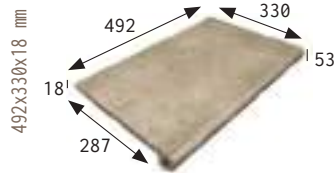
Beige	Cod. 903971	·PZ270·
Gris	Cod. 904480	·PZ270·
Jade	Cod. 903978	·PZ270·
Antracita	Cod. 904606	·PZ270·

PELDAÑO RECTO 50 STRAIGHT STAIR-TREAD 50



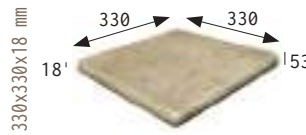
Beige	Cod. 904493	·PZ355·
Gris	Cod. 904482	·PZ355·
Jade	Cod. 904489	·PZ355·
Antracita	Cod. 904608	·PZ355·

PELDAÑO REDONDEADO 50 ROUNDED STAIR-TREAD 50



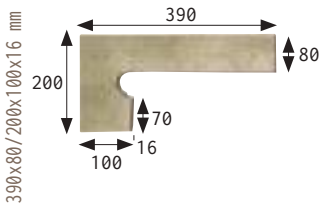
Beige	Cod. 904492	·PZ355·
Gris	Cod. 904481	·PZ355·
Jade	Cod. 904488	·PZ355·
Antracita	Cod. 904607	·PZ355·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



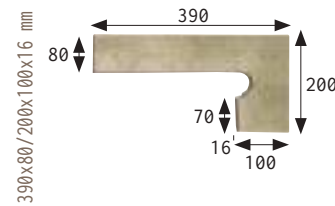
Beige	Cod. 903972	·PZ555·
Gris	Cod. 904483	·PZ555·
Jade	Cod. 903979	·PZ555·
Antracita	Cod. 904609	·PZ555·

ZANQUÍN IZDA. STRING LEFT SIDE



Beige	Cod. 903973	·PZ160·
Gris	Cod. 904485	·PZ160·
Jade	Cod. 903980	·PZ160·
Antracita	Cod. 904611	·PZ160·

ZANQUÍN DCHA. STRING RIGHT SIDE



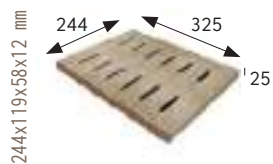
Beige	Cod. 903974	·PZ160·
Gris	Cod. 904484	·PZ160·
Jade	Cod. 903981	·PZ160·
Antracita	Cod. 904610	·PZ160·

RODAPIÉ SKIRTING BOARD



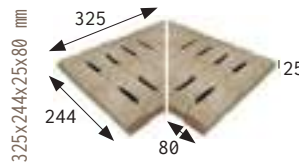
Beige	Cod. 903975	·ML160·
Gris	Cod. 904479	·ML160·
Jade	Cod. 903982	·ML160·
Antracita	Cod. 904612	·ML160·

REJILLA CERÁMICA MONOCOMPACT MONOCOMPACT CERAMIC GRID **



Beige	Cod. 904494	·PZ645·
Gris	Cod. 904486	·PZ645·
Jade	Cod. 904490	·PZ645·
Antracita	Cod. 904613	·PZ645·

ESQUINA REJILLA CORNER GRID **



Beige	Cod. 904495	·JG750·
Gris	Cod. 904487	·JG750·
Jade	Cod. 904491	·JG750·
Antracita	Cod. 904614	·JG750·

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

orión



Orión Beige 33x33



Orión Jade

	Espe- sor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	6,45	25,8	928
Peldaño redondeado 50 Rounded stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	7,05	28,23	1016,2
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Rodapié Skirting board	16	m1 lm	8	576	3	24	2,3	18,4	1325
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	6	378	1	6	3,58	21,5	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Jg. Set	3	-	2	6	4,69	14,07	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm


capri

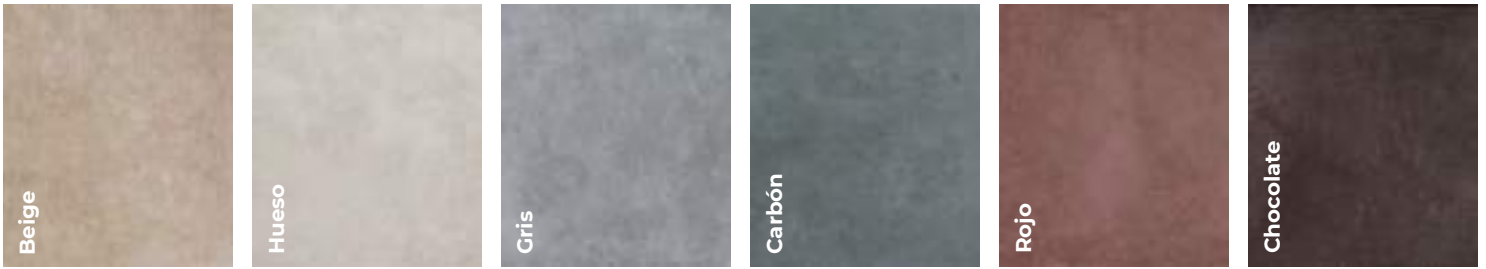
ESMALTADOS GLAZED TILES

6x33 • 16x33 • 33x33 • 6x50 • 33x50

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20N/mm ²
	Gris PEI 3 Beige/Hueso/Carbón Rojo/Chocolate PEI 4
	H4
	clase 5 class 5
	clase 2 class 2
	B
	R10
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	✓
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



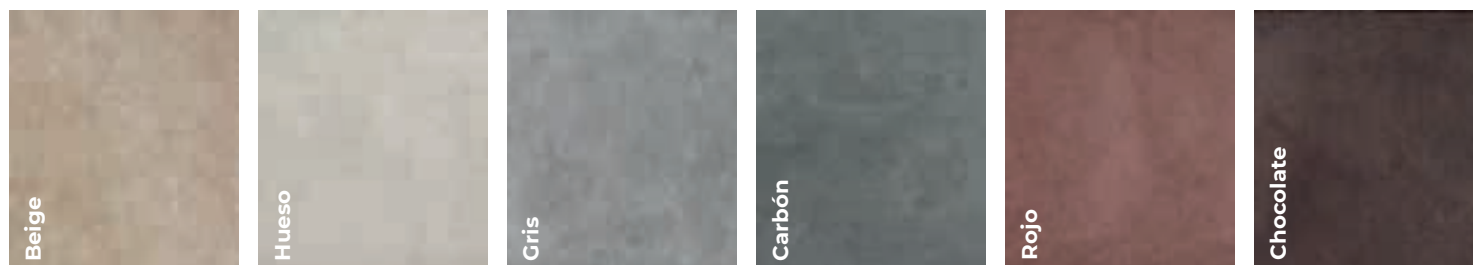
Capri Beige multiformato



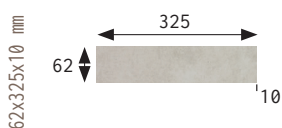
Capri Rojo 33x33



Bases Tiles



BASE 6x33 TILE 6x33*



Beige	Cod. 905068	·MC560·
Hueso	Cod. 905069	·MC560·
Gris	Cod. 905070	·MC560·
Carbón	Cod. 905071	·MC560·
Rojo	Cod. 905648	·MC560·
Chocolate	Cod. 905141	·MC560·

*Se obtiene a partir de base de 12x33 premarcada.
*It is obtained from 12x33 premarked tile.

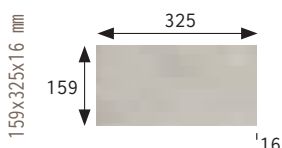
BASE 6x50 TILE 6x50



Beige	Cod. 905123	·MC570·
Hueso	Cod. 905124	·MC570·
Gris	Cod. 905125	·MC570·
Carbón	Cod. 905126	·MC570·
Rojo	Cod. 905784	·MC570·
Chocolate	Cod. 905783	·MC570·

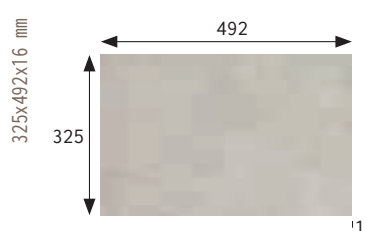
*Se obtiene a partir de base de 12x50 premarcada.
*It is obtained from 12x50 premarked tile.

BASE 16x33 TILE 16x33



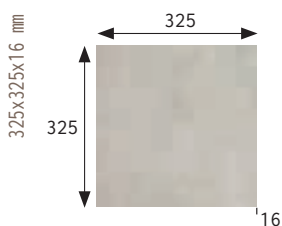
Beige	Cod. 905072	·MC510·
Hueso	Cod. 905073	·MC510·
Gris	Cod. 905074	·MC510·
Carbón	Cod. 905075	·MC510·
Rojo	Cod. 905649	·MC510·
Chocolate	Cod. 905142	·MC510·

BASE 33x50 TILE 33x50

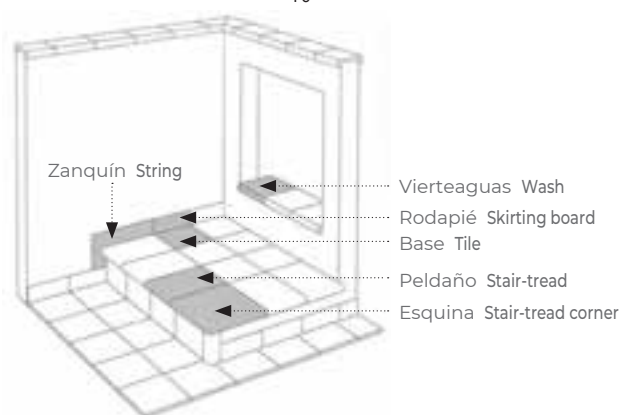


Beige	Cod. 905080	·MC555·
Hueso	Cod. 905081	·MC555·
Gris	Cod. 905082	·MC555·
Carbón	Cod. 905083	·MC555·
Rojo	Cod. 905651	·MC555·
Chocolate	Cod. 905144	·MC555·

BASE 33x33 TILE 33x33



Beige	Cod. 905076	·MC510·
Hueso	Cod. 905077	·MC510·
Gris	Cod. 905078	·MC510·
Carbón	Cod. 905079	·MC510·
Rojo	Cod. 905650	·MC510·
Chocolate	Cod. 905143	·MC510·



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x33 (12x33 premarcada) Tile 6x33 (premarked tile 12x33)	10	m ² sqm	0,88	79,2	45,45	40	17,7	15,6	1404
Base 16x33 Tile 16x33	16	m ² sqm	0,68	40	18	12	30,6	20,4	1225
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Base 6x50 (12x50 premarcada) Tile 6x50 (premarked tile 12x50)	10	m ² sqm	0,99	69,3	30,3	30	17,6	17,4	1218
Base 33x50 Tile 33x50	16	m ² sqm	0,666	42,624	6	4	32,6	20,83	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



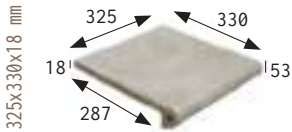
Capri Carbón 33x50
Capri Hueso 6x33



Capri Gris 33x50

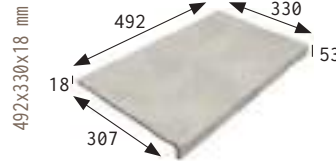
Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



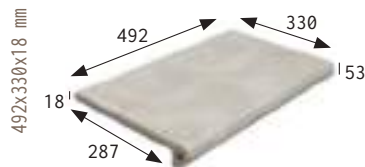
Beige	Cod. 905084	·PZ270·
Hueso	Cod. 905085	·PZ270·
Gris	Cod. 905086	·PZ270·
Carbón	Cod. 905087	·PZ270·
Rojo	Cod. 905652	·PZ270·
Chocolate	Cod. 905145	·PZ270·

PELDAÑO RECTO 50 STRAIGHT STAIR-TREAD 50



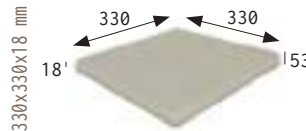
Beige	Cod. 905092	·PZ355·
Hueso	Cod. 905093	·PZ355·
Gris	Cod. 905094	·PZ355·
Carbón	Cod. 905095	·PZ355·
Rojo	Cod. 905654	·PZ355·
Chocolate	Cod. 905147	·PZ355·

PELDAÑO REDONDEADO 50 ROUNDED STAIR-TREAD 50



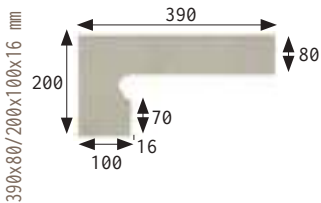
Beige	Cod. 905088	·PZ355·
Hueso	Cod. 905089	·PZ355·
Gris	Cod. 905090	·PZ355·
Carbón	Cod. 905091	·PZ355·
Rojo	Cod. 905653	·PZ355·
Chocolate	Cod. 905146	·PZ355·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



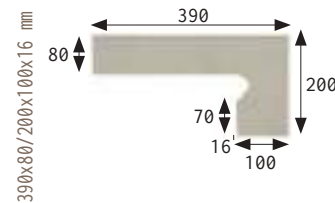
Beige	Cod. 905096	·PZ555·
Hueso	Cod. 905097	·PZ555·
Gris	Cod. 905098	·PZ555·
Carbón	Cod. 905099	·PZ555·
Rojo	Cod. 905655	·PZ555·
Chocolate	Cod. 905148	·PZ555·

ZANQUÍN IZDA. STRING LEFT SIDE



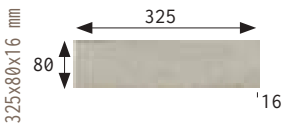
Beige	Cod. 905104	·PZ160·
Hueso	Cod. 905105	·PZ160·
Gris	Cod. 905106	·PZ160·
Carbón	Cod. 905107	·PZ160·
Rojo	Cod. 905657	·PZ160·
Chocolate	Cod. 905150	·PZ160·

ZANQUÍN DCHA. STRING RIGHT SIDE



Beige	Cod. 905100	·PZ160·
Hueso	Cod. 905101	·PZ160·
Gris	Cod. 905102	·PZ160·
Carbón	Cod. 905103	·PZ160·
Rojo	Cod. 905656	·PZ160·
Chocolate	Cod. 905149	·PZ160·

RODAPIÉ SKIRTING BOARD



Beige	Cod. 905108	·ML160·
Hueso	Cod. 905109	·ML160·
Gris	Cod. 905110	·ML160·
Carbón	Cod. 905111	·ML160·
Rojo	Cod. 905658	·ML160·
Chocolate	Cod. 905151	·ML160·

Decorados Decors

TABICA 12X33 RISER 12X33



Capri Beige 1 12x33	Cod. 905317	·PZ050·
Capri Beige 2 12x33	Cod. 905318	·PZ050·
Capri Hueso 1 12x33	Cod. 905319	·PZ050·
Capri Hueso 2 12x33	Cod. 905320	·PZ050·
Capri Gris 1 12x33	Cod. 905323	·PZ050·
Capri Gris 2 12x33	Cod. 905324	·PZ050·
Capri Carbón 1 12x33	Cod. 905321	·PZ050·
Capri Carbón 2 12x33	Cod. 905322	·PZ050·
Capri Chocolate 1 12x33	Cod. 905315	·PZ050·
Capri Chocolate 2 12x33	Cod. 905316	·PZ050·

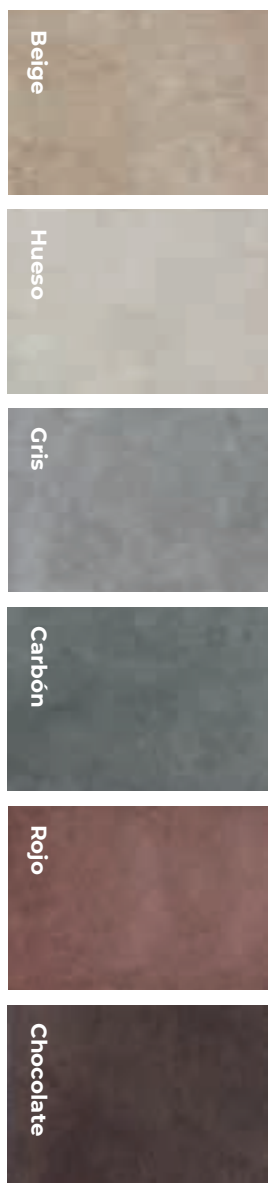


PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

capri



Capri Hueso 33x33



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	6,45	25,8	928
Peldaño redondeado 50 Rounded stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	7,05	28,23	1016,2
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Rodapié Skirting board	16	m1 lm	8	576	3	24	2,3	18,4	1325
Tabica 12x33 Riser 12x33	16	Pz. Pc.	16	640	1	16	1,12	17,92	716,80

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

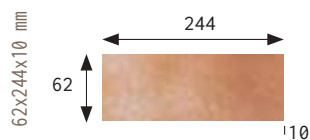
Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

tiras/strips

ESMALTADOS GLAZED TILES
NATURALES NATURAL TILES



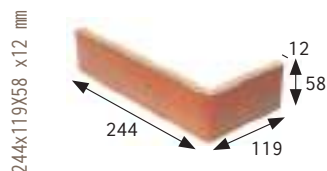
BASE 6x25* TILE 6x25*



Natural	Cod. 902878	·MC415·
Cotto Rojo	Cod. 903840	·MC427·
Cotto Blanco	Cod. 903841	·MC427·
Cotto Gris	Cod. 903842	·MC427·
Albany Teka	Cod. 902191	·MC480·
Isla Malta	Cod. 902948	·MC480·
Parma	Cod. 903832	·MC480·
Pisa	Cod. 903553	·MC480·
Añil Blanco	Cod. 902874	·MC427·
Añil Gris	Cod. 902875	·MC427·
Añil Tierra	Cod. 902876	·MC427·
Añil Rosa	Cod. 902873	·MC427·

*Se obtiene a partir de base de 12x25 premarcada.
*It is obtained from 12x25 premarked tile.

ÁNGULO FACHADA FACADE ANGLE

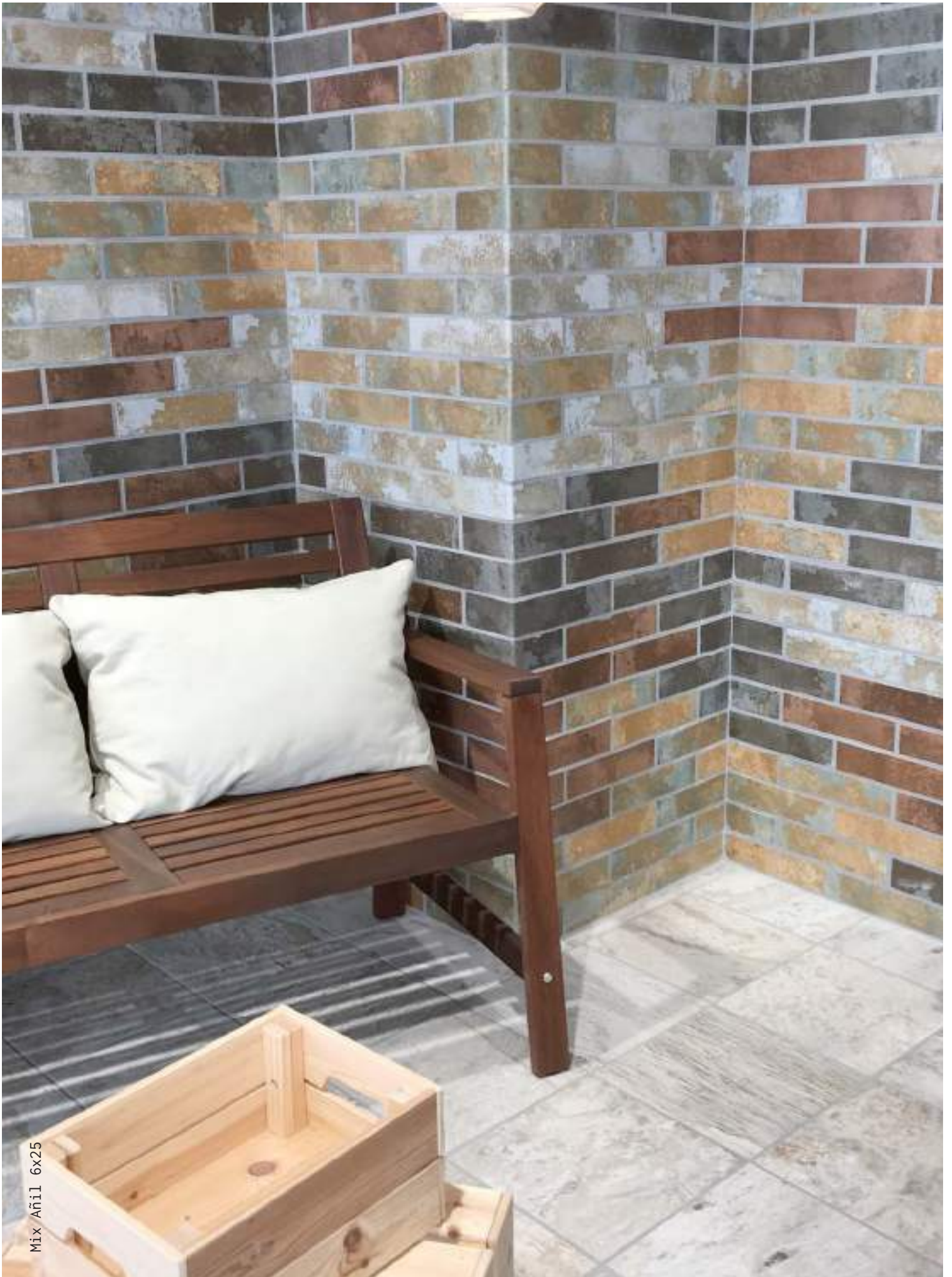


Albany Teka	Cod. 901464	·PZ070·
Isla Malta	Cod. 901467	·PZ070·
Parma	Cod. 901396	·PZ070·
Pisa	Cod. 904547	·PZ070·
Añil Blanco	Cod. 902968	·PZ070·
Añil Gris	Cod. 902969	·PZ070·
Añil Tierra	Cod. 902970	·PZ070·
Añil Rosa	Cod. 902971	·PZ070·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x25 (12x25 premarcada)	10	m ² sqm	0,64	76,8	64	40	17	10,640	1276,8
Tile 6x25 (premarked tile 12x25)									
Ángulo fachada Facade angle	12	Pz.Pc.	16	896	1	16	0,48	7,75	434

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

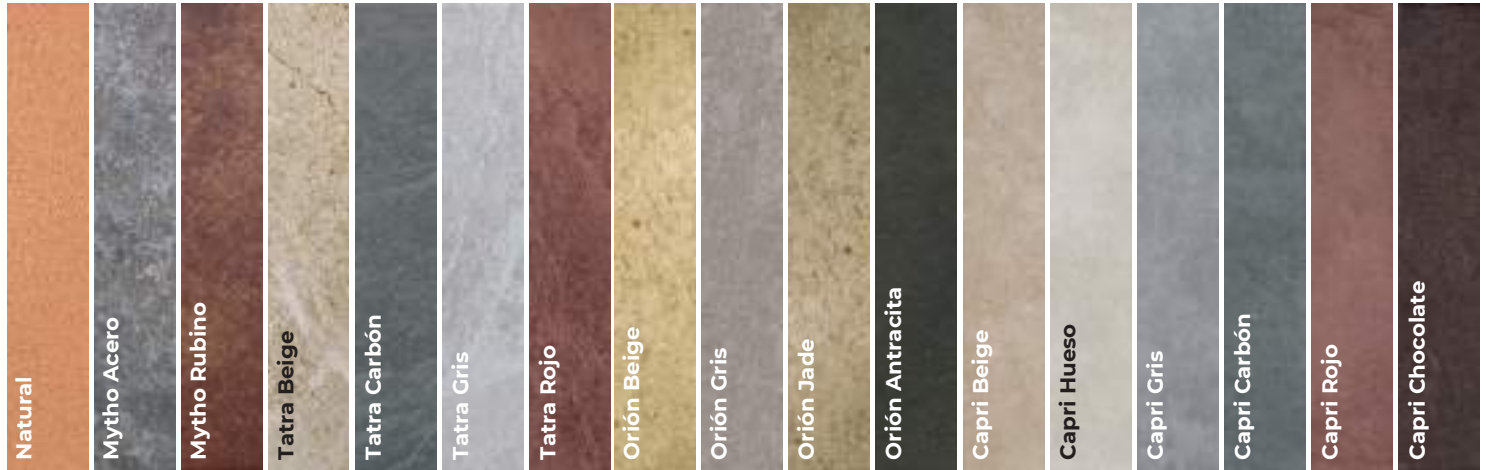
Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



Mix Añil 6x25

tiras/strips

ESMALTADOS GLAZED TILES
NATURALES NATURAL TILES



BASE 6x33 TILE 6x33*



*Se obtiene a partir de base de 12x33 premarcada.
*It is obtained from 12x33 premarked tile.

Natural	Cod. 903942	·MC427·
Mytho Acero	Cod. 902333	·MC503·
Mytho Rubino	Cod. 903034	·MC503·
Tatra Beige	Cod. 906117	·MC560·
Tatra Carbón	Cod. 906122	·MC560·
Tatra Gris	Cod. 906127	·MC560·
Tatra Rojo	Cod. 906132	·MC560·
Orión Beige	Cod. 904478	·MC560·
Orión Gris	Cod. 904474	·MC560·
Orión Jade	Cod. 904477	·MC560·
Orión Antracita	Cod. 904605	·MC560·
Capri Beige	Cod. 905068	·MC560·
Capri Hueso	Cod. 905069	·MC560·
Capri Gris	Cod. 905070	·MC560·
Capri Carbón	Cod. 905071	·MC560·
Capri Rojo	Cod. 905648	·MC560·
Capri Chocolate	Cod. 905141	·MC560·

BASE 6x50 TILE 6x50



*Se obtiene a partir de base de 12x50 premarcada.
*It is obtained from 12x50 premarked tile.

Tatra Beige	Cod. 906120	·MC570·
Tatra Carbón	Cod. 906125	·MC570·
Tatra Gris	Cod. 906130	·MC570·
Tatra Rojo	Cod. 906135	·MC570·
Orión Beige	Cod. 905779	·MC570·
Orión Gris	Cod. 905780	·MC570·
Orión Jade	Cod. 905781	·MC570·
Orión Antracita	Cod. 905782	·MC570·
Capri Beige	Cod. 905123	·MC570·
Capri Hueso	Cod. 905124	·MC570·
Capri Gris	Cod. 905125	·MC570·
Capri Carbón	Cod. 905126	·MC570·
Capri Rojo	Cod. 905784	·MC570·
Capri Chocolate	Cod. 905783	·MC570·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x33 (12x33 premarcada) Tile 6x33 (premarked tile 12x33)	10	m ² sqm	0,88	79,2	45,45	40	17,7	15,6	1404
Base 6x50 (12x50 premarcada) Tile 6x50 (premarked tile 12x50)	10	m ² sqm	0,99	69,3	30,3	30	17,6	17,4	1218

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



Mix Orión 6x50

natural1

NATURALES NATURAL TILES

6x25 · 6x33 · 12x25 · 16x33
20x20 · 25x25 · 33x33 · 40x40
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website



NATURAL
UNGLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10⁻⁶x C⁻¹



20 a 25N/mm²



<393mm³



6



clase 3 a 5
class 3 to 5



clase 3
class 3



C



R11



✓



✓



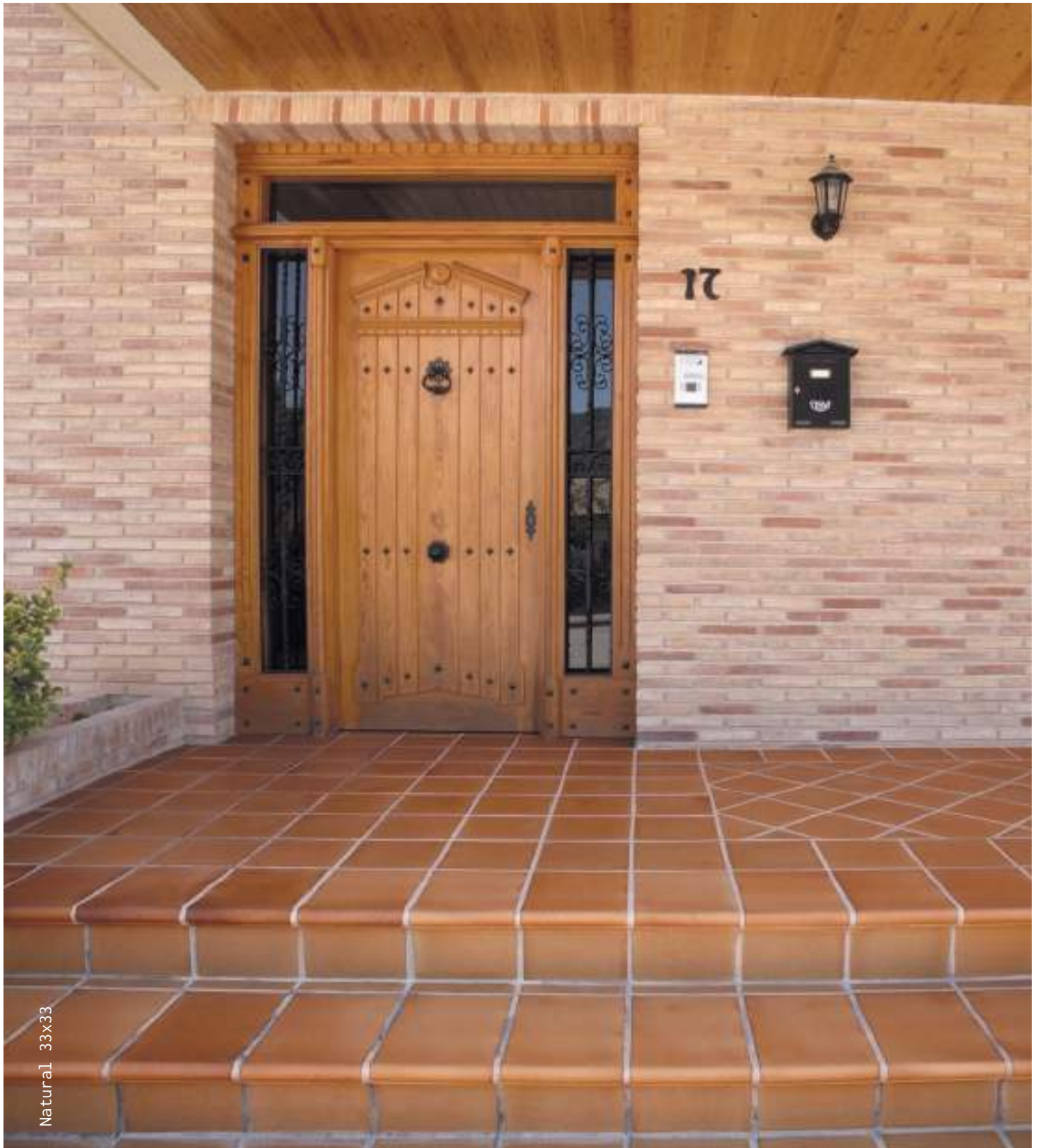
✓



✓

Natural

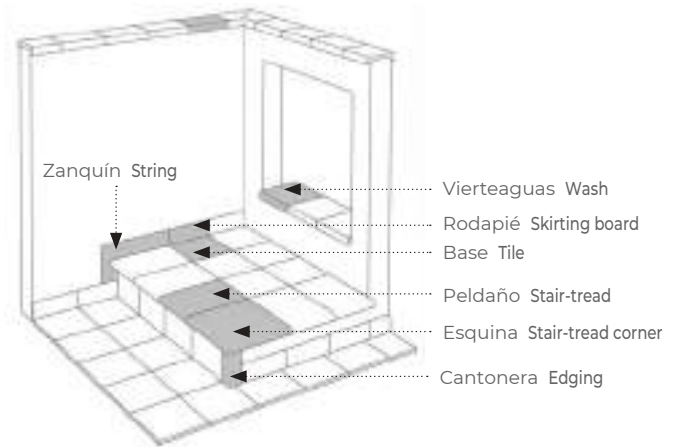
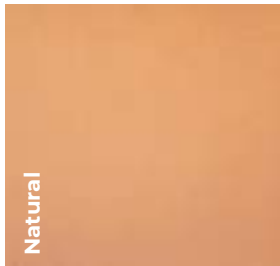
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



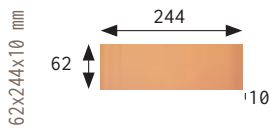
Natural 33x33

natural

Bases Tiles



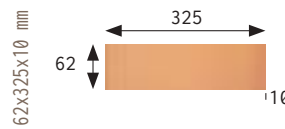
BASE 6x25* TILE 6x25*



Natural Cod. 902878 · MC415 ·

*Se obtiene a partir de base de 12x25 premarcada.
*It is obtained from 12x25 premarked tile.

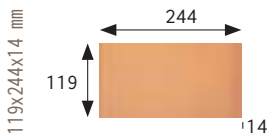
BASE 6x33* TILE 6x33*



Natural Cod. 903942 · MC427 ·

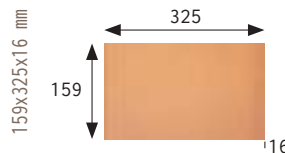
*Se obtiene a partir de base de 12x33 premarcada.
*It is obtained from 12x33 premarked tile.

BASE 12x25 TILE 12x25



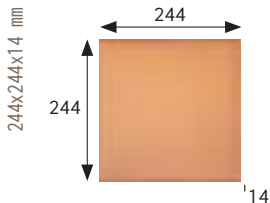
Natural Cod. 900013 · MC415 ·

BASE 16x33 TILE 16x33



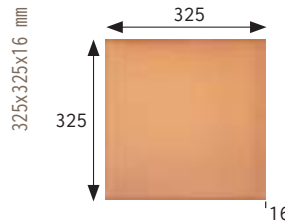
Natural Cod. 901068 · MC460 ·

BASE 25x25 TILE 25x25



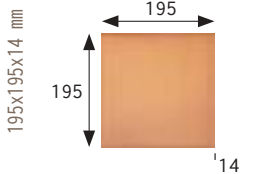
Natural Cod. 900005 · MC390 ·

BASE 33x33 TILE 33x33



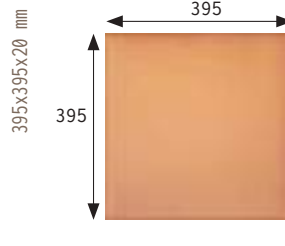
Natural Cod. 901001 · MC440 ·

BASE 20x20 TILE 20x20



Natural Cod. 900181 · MC400 ·

BASE 40x40 TILE 40x40



Natural Cod. 901200 · MC570 ·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x25 (12x25 premarcada) Tile 6x25 (premarked tile 12x25)	10	m ² sqm	0,64	76,8	64	40	17	10,640	1276,8
Base 6x33 (12x33 premarcada) Tile 6x33 (premarked tile 12x33)	10	m ² sqm	0,88	79,2	45,45	40	17,7	15,6	1404
Base 12x25 Tile 12x25	14	m ² sqm	0,5	60	32	16	24,80	12,40	1489
Base 16x33 Tile 16x33	16	m ² sqm	0,68	40	18	12	30,6	20,4	1225
Base 25x25 Tile 25x25	14	m ² sqm	1	60	16	16	26	26	1560
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Base 20x20 Tile 20x20	14	m ² sqm	0,84	50,4	25	21	24,2	20,32	1219
Base 40x40 Tile 40x40	20	m ² sqm	0,64	19,2	6,25	4	40,1	25,6	769,8

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

NATURAL

TABICA 12X33
RISER 12X33

Natural1 Cod. 905313 ·PZ220·
Natural2 Cod. 905314 ·PZ220·



325x119x16 mm
Natural1



Natural2

DENIA

TABICA 14X25
RISER 14X25

Denia14x25 Cod. 901086 ·PZ220·



244x140x14 mm
Denia25

TABICA 14X33
RISER 14X33

Denia14x33 Cod. 901087 ·PZ220·



325x140x16 mm
Denia33

ALHAMBRA

TABICA 14X25
RISER 14X25

Alhambra14x25 Cod. 901089 ·PZ220·



244x140x14 mm
Alhambra25

TABICA 14X33
RISER 14X33

Alhambra14x33 Cod. 901090 ·PZ220·



325x140x16 mm
Alhambra33

CATEDRAL

TABICA 12X25
RISER 12X25

Azul12x25 Cod. 900470 ·PZ140·
Blue 12x25



244x119x14 mm
Catedral Azul 12x25

TABICA 14X25
RISER 14X25

Azul14x25 Cod. 900469 ·PZ220·
Blue 14x25



244x140x14 mm
Catedral Azul 14x25

TABICA 14X33
RISER 14X33

Azul14x33 Cod. 900567 ·PZ220·
Blue 14x33



325x140x16 mm
Catedral Azul 14x33

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Tabica Natural 12x33 Riser 12x33	16	Pz. Pc.	16	640	1	16	1,12	17,92	716,80
Tabica Denia 14x25 Riser 14x25	14	Pz. Pc.	19	-	1	19	0,84	16	-
Tabica Denia 14x33 Riser 14x33	16	Pz. Pc.	12**	-	1	12**	1,6	18,9	-
Tabica Alhambra 14x25 Riser 14x25	14	Pz. Pc.	19	-	1	19	0,84	16	-
Tabica Alhambra 14x33 Riser 14x33	16	Pz. Pc.	12**	-	1	12**	1,6	18,9	-
Tabica Catedral 12x25 Riser 12x25	14	Pz. Pc.	17	-	1	17	0,8	13,3	-
Tabica Catedral 14x25 Riser 14x25	14	Pz. Pc.	20	-	1	20	0,9	17,4	-
Tabica Catedral 14x33 Riser 14x33	16	Pz. Pc.	13/12**	-	1	13/12**	1,6	20,8	-

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

Peldaño redondeado Rounded stair-tread

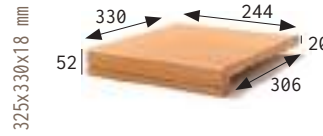
PELDAÑO REDONDEADO 25
ROUNDED STAIR-TREAD 25



Natural Cod. 900024 ·PZ180·

Peldaño recto Straight stair-tread

PELDAÑO RECTO 25
STRAIGHT STAIR-TREAD 25



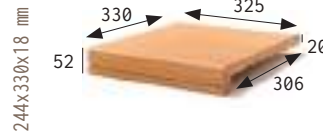
Natural Cod. 901315 ·PZ180·

PELDAÑO REDONDEADO 33
ROUNDED STAIR-TREAD 33



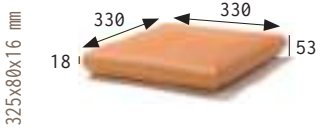
Natural Cod. 901051 ·PZ240·

PELDAÑO RECTO 33
STRAIGHT STAIR-TREAD 33



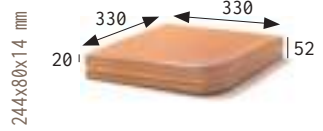
Natural Cod. 901316 ·PZ240·

ESQUINA REDONDEADA
ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



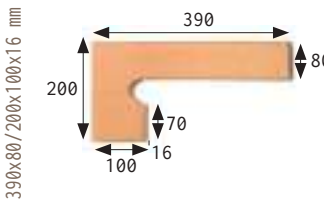
Natural Cod. 900040 ·PZ465·

ESQUINA RECTA
STRAIGHT STAIR-TREAD CORNER



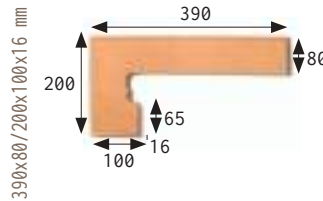
Natural Cod. 901317 ·PZ465·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.
ROUNDED STRING LEFT SIDE



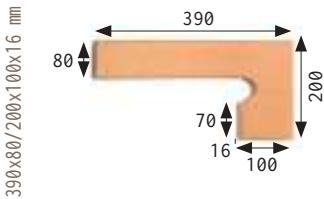
Natural Cod. 900034 ·PZ100·

ZANQUÍN RECTO IZDA.
STRAIGHT STRING LEFT SIDE



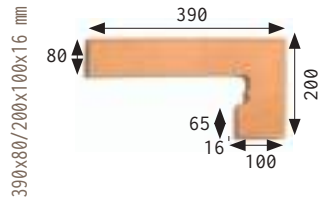
Natural Cod. 901318 ·PZ100·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.
ROUNDED STRING RIGHT SIDE



Natural Cod. 900456 ·PZ100·

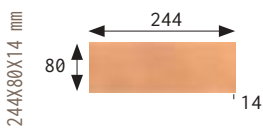
ZANQUÍN RECTO DCHA.
STRAIGHT STRING RIGHT SIDE



Natural Cod. 901319 ·PZ100·

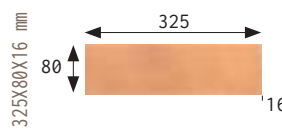
Piezas especiales Special pieces

RODAPIÉ 25 SKIRTING BOARD 25



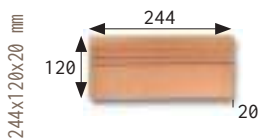
Natural Cod. 900030 ·ML100·

RODAPIÉ 33 SKIRTING BOARD 33



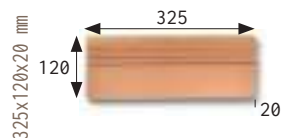
Natural Cod. 901021 ·ML145·

TABICA 25 RISER 25



Natural Cod. 900032 ·PZ025·

TABICA 33 RISER 33



Natural Cod. 900068 ·PZ045·

natural



Natural

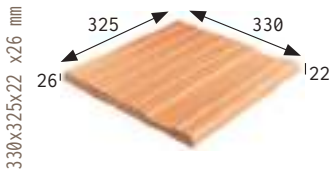
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 25 Rounded stair-tread 25	18	Pz. Pc.	6	324	1	6	3,3	19,8	1069
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Peldaño recto 25 Straight stair-tread 25	20	Pz. Pc.	6	324	1	6	3,4	20,3	1095
Peldaño recto 33 Straight stair-tread 33	20	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,8	28,8	1037
Esquina recta Straight stair-tread corner	20	Pz. Pc.	2	60	1	2	6,2	12,4	372
Zanquín recto izda. Straight string left side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín recto dcha. Straight string right side	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Rodapié 25 Skirting board 25	14	m l lm	11,25	450	4	45	2,3	25,9	1038,6
Tabica 25 Riser 25	20	Pz. Pc.	7	280	4	7	4	28	1120
Rodapié 33 Skirting board 33	16	m l lm	8	576	3	24	2,3	18	1296
Tabica 33 Riser 33	20	Pz. Pc.	4,33	320,66	3	13	3,8	16,5	1217

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

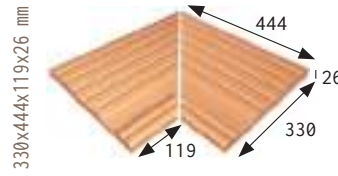
Piezas especiales Special pieces Piscinas Swimming pools

BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EDGE



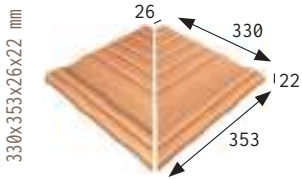
Natural Cod. 902795 · PZ225·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING INTERNAL EDGE



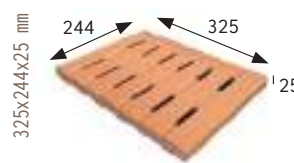
Natural Cod. 901931 · JG395·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EXTERNAL EDGE



Natural Cod. 901932 · JG395·

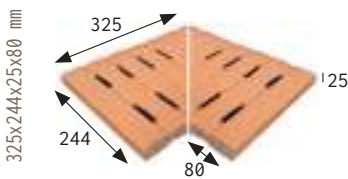
REJILLA MONOCOMPACT RANURADA MONOCOMPACT GROOVED GRID**



Natural Cod. 902972 · PZ645·

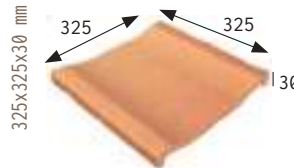
** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.
** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

ESQUINA REJILLA CORNER GRID



Natural Cod. 901489 · JG750·

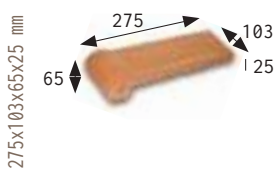
CANALETA* OVERFLOW CHANNEL



Natural Cod. 901871 · PZ250·

* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

REMATE 10 EDGE 10



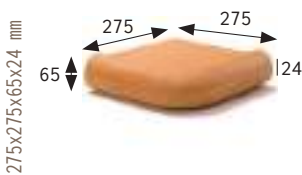
Natural Cod. 900194 · PZ260·

REMATE 33 EDGE 33



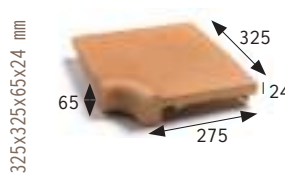
Natural Cod. 900197 · PZ290·

REMATE ESQUINA EXTERIOR EXTERNAL CORNER



Natural Cod. 900204 · PZ525·

REMATE ESQUINA INTERIOR INTERNAL CORNER



Natural Cod. 900184 · PZ525·

natural

Natural



Natural 33x33

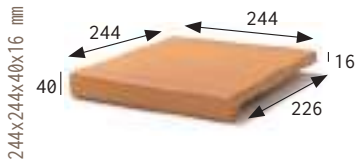
	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde desbordante Overflowing edge	26-22	Pz. Pc.	4	128	1	4	5	20	640
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	26	Jg. Set	2	-	2	4	8	16	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	26	Jg. Set	2	-	2	4	5,4	10,8	-
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	6	378	1	6	3,58	21,5	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	3	-	2	6	4,69	14,07	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	3	99	1	3	4,43	13,3	438,6
Remate 10 Edge 10	25	Pz. Pc.	12	504	1	12	1,85	22,2	932,4
Remate 33 Edge 33	25	Pz. Pc.	4	168	1	4	5	19,8	832
Remate esq. ext. External corner	24	Pz. Pc.	2	56	1	2	6,3	12,6	354
Remate esq. int. Internal corner	24	Pz. Pc.	2	60	1	2	7,4	14,8	444

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

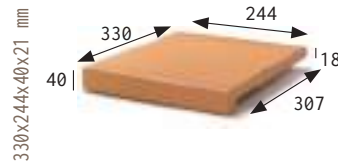
Piezas especiales Special pieces

VIERTEAGUAS 25X25
NATURAL WASH 25X25



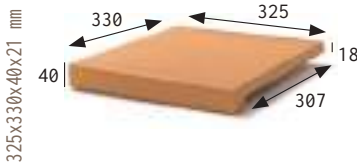
Natural Cod. 900036 ·PZ150·

VIERTEAGUAS 25X33
NATURAL WASH 25X33



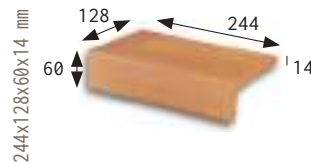
Natural Cod. 900188 ·PZ165·

VIERTEAGUAS 33X33
NATURAL WASH 33X33



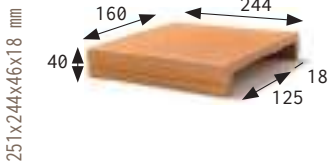
Natural Cod. 900191 ·PZ225·

ÁNGULO DESIGUAL
UNEQUAL EDGE



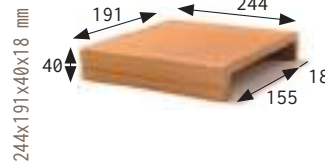
Natural Cod. 900037 ·PZ100·

PASAMANOS INT. 12,5
HANDRAIL INT. 12,5



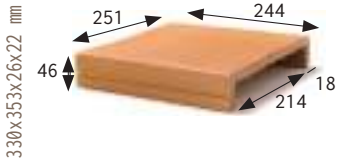
Natural Cod. 900017 ·PZ145·

PASAMANOS INT. 15,5
HANDRAIL INT. 15,5



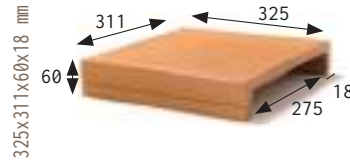
Natural Cod. 900016 ·PZ165·

PASAMANOS INT. 21,5
HANDRAIL INT. 21,5



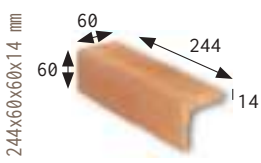
Natural Cod. 900007 ·PZ180·

PASAMANOS INT. 27,5
HANDRAIL INT. 27,5



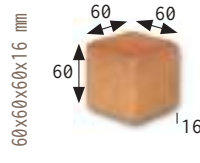
Natural Cod. 900073 ·PZ285·

CANTONERA REF. 31
EDGING REF.31



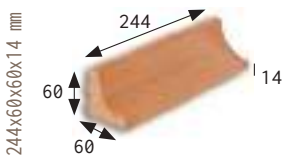
Natural Cod. 900028 ·PZ090·

ESCOCIA
KEY PIECE



Natural Cod. 900026 ·PZ180·

ÁNGULO REF. 41R
EDGING REF. 41R



Natural Cod. 900028 ·PZ090·

natural

Natural



Natural 33x33

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Vierteaguas 25x25 Wash 25x25	16	Pz. Pc.	8	480	1	8	2,1	17	1027
Vierteaguas 25x33 Wash 25x33	18	Pz. Pc.	6	324	1	6	3,13	18,78	1014
Vierteaguas 33x33 Wash 33x33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,3	25,8	928,8
Ángulo desigual Unequal edge	14	Pz. Pc.	12	720	1	12	1,2	14,6	876
Pasamanos 12,5 Handrail 12,5	18	Pz. Pc.	11	396	1	11	1,8	19,8	712,8
Pasamanos 15,5 Handrail 15,5	18	Pz. Pc.	8	320	1	8	2,2	17,6	704
Pasamanos 21,5 Handrail 21,5	18	Pz. Pc.	5	300	1	5	2,6	13	780
Pasamanos 27,5 Handrail 27,5	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	4,6	18,4	662
Cantenera ref. 31 Edging ref. 31	14	Pz. Pc.	30	1800	1	30	0,7	20,2	1215
Escocia Key corner piece	16	Pz. Pc.	6	-	1	6	0,3	2,3	-
Ángulo ref. 41R Angle Ref. 41R	14	Pz. Pc.	24	1440	1	24	0,8	19,2	1152

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

NATURALES NATURAL TILES

classic

33x33

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website



NATURAL
UNGLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10⁻⁶x C⁻¹



20N/mm²



<393mm³



clase 3 a 5
class 3 to 5



clase 3
class 3



C



R11



✓



✓



✓



✓



Mali



Aneto



Arán

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



Arán 33x33

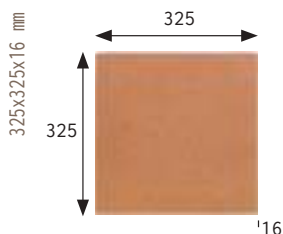
NATURALES NATURAL TILES

classic

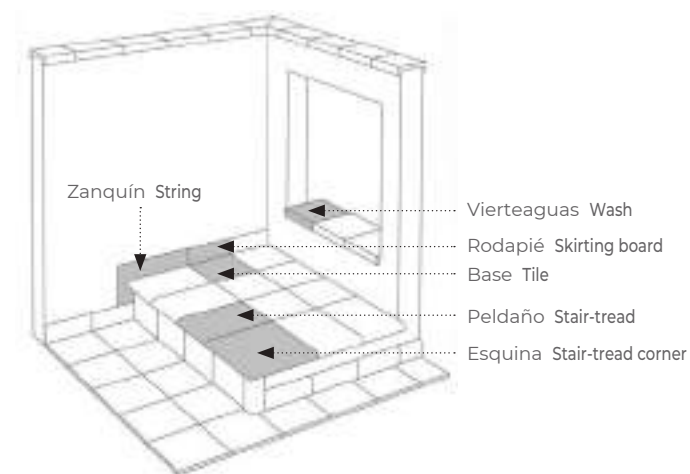
Bases Tiles



BASE 33x33 TILE 33x33



Mali	Cod. 901251	·MC485·
Aneto	Cod. 901987	·MC485·
Arán	Cod. 903059	·MC485·



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Ma11 - 33x33

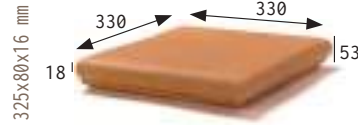
Piezas especiales Special pieces

PELDAÑO REDONDEADO 33
ROUNDED STAIR-TREAD 33



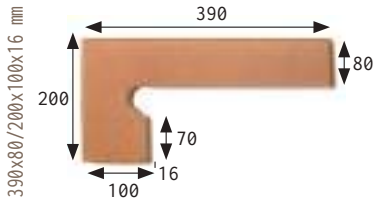
Mali Cod. 901252 · PZ270·
Aneto Cod. 901988 · PZ270·
Arán Cod. 903060 · PZ270·

ESQUINA REDONDEADA
ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



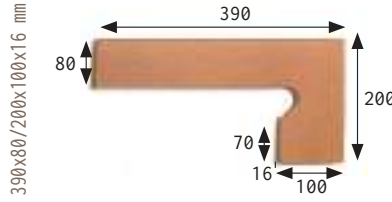
Mali Cod. 901254 · PZ535·
Aneto Cod. 901989 · PZ535·
Arán Cod. 903062 · PZ535·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA.
ROUNDED STRING LEFT SIDE



Mali Cod. 901256 · PZ150·
Aneto Cod. 901991 · PZ150·
Arán Cod. 903063 · PZ150·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA.
ROUNDED STRING RIGHT SIDE



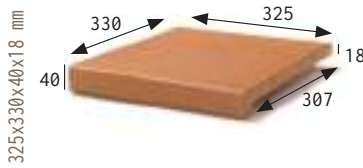
Mali Cod. 901255 · PZ150·
Aneto Cod. 901992 · PZ150·
Arán Cod. 903064 · PZ150·

RODAPIÉ SKIRTING BOARD



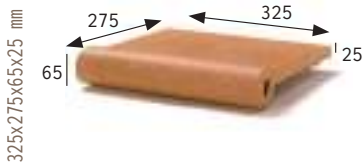
Mali Cod. 901253 · ML150·
Aneto Cod. 901990 · ML150·
Arán Cod. 903061 · ML150·

VIERTEAGUAS 33X33
NATURAL WASH 33X33



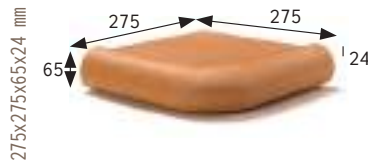
Mali Cod. 901257 · PZ245·
Aneto Cod. 901993 · PZ245·
Arán Cod. 903065 · PZ245·

REMATE EDGE



Mali Cod. 901258 · PZ335·
Aneto Cod. 901994 · PZ335·

REMATE ESQ. EXT.
EXTERNAL CORNER



Mali Cod. 901260 · PZ560·
Aneto Cod. 901996 · PZ560·

REMATE ESQ. INT.
INTERNAL CORNER



Mali Cod. 901259 · PZ560·
Aneto Cod. 901995 · PZ560·

NATURALES NATURAL TILES
classic



Aneto 33x33

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Rodapié Skirting board	16	ml lm	8	576	3	24	2,3	18	1296
Vierteaguas 33x33 Wash 33x33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,3	25,8	928,8
Remate Edge	25	Pz. Pc.	4	168	1	4	5	19,8	832
Remate esq. ext. External corner	24	Pz. Pc.	2	56	1	2	6,3	12,6	354
Remate esq. int. Internal corner	24	Pz. Pc.	2	60	1	2	7,4	14,8	444

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
 Recommended joint width 6-8 mm

quarry

NATURALES NATURAL TILES

15x15 • 20x20
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	NATURAL UNGLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	22 a 25N/mm ²
	<393mm ³
	7
	clase 3 a 5 class 3 to 5
	clase 3 class 3
	C
	R11 Antideslizante·Anti slip R13
	0,73 Antideslizante·Anti slip 0,85
	✓
	✓
	✓
	✓



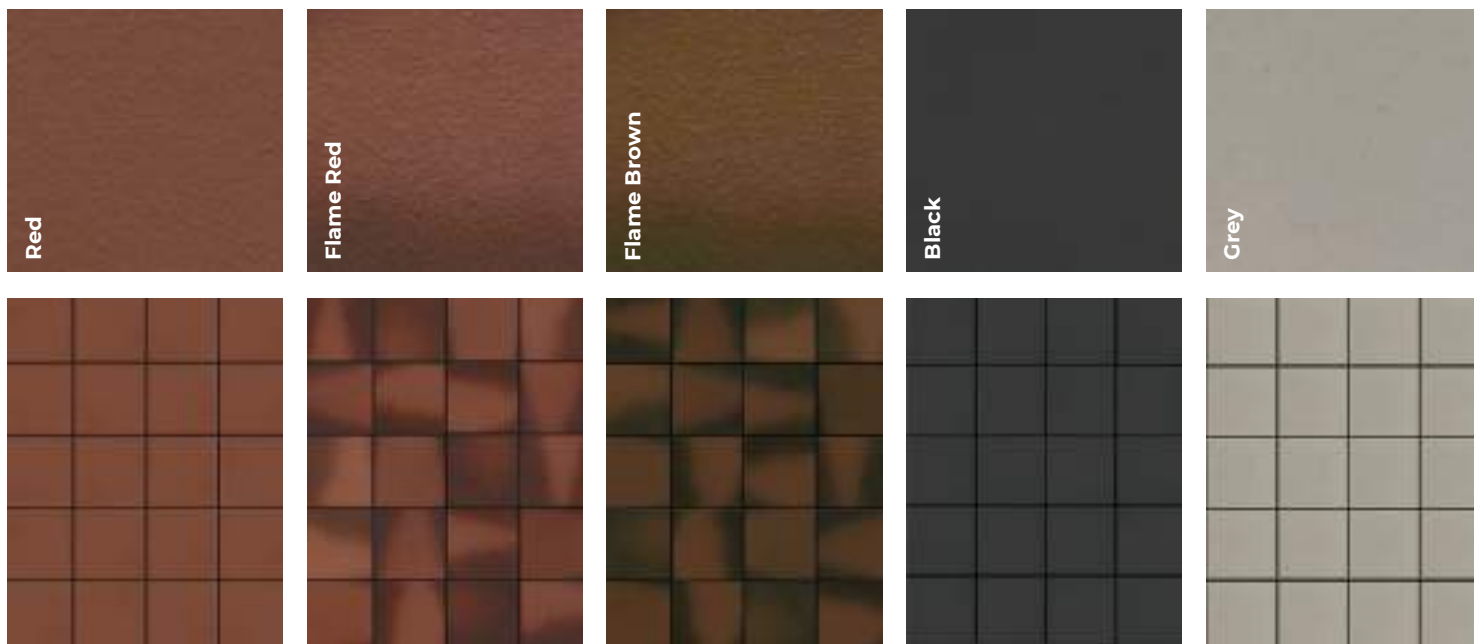
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



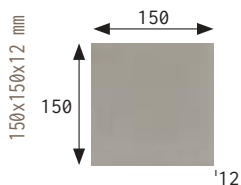
quarry

NATURALES NATURAL TILES

Bases Tiles



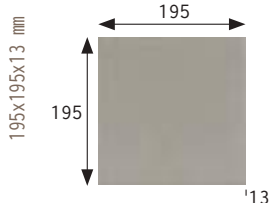
BASE 15x15 TILE 15x15



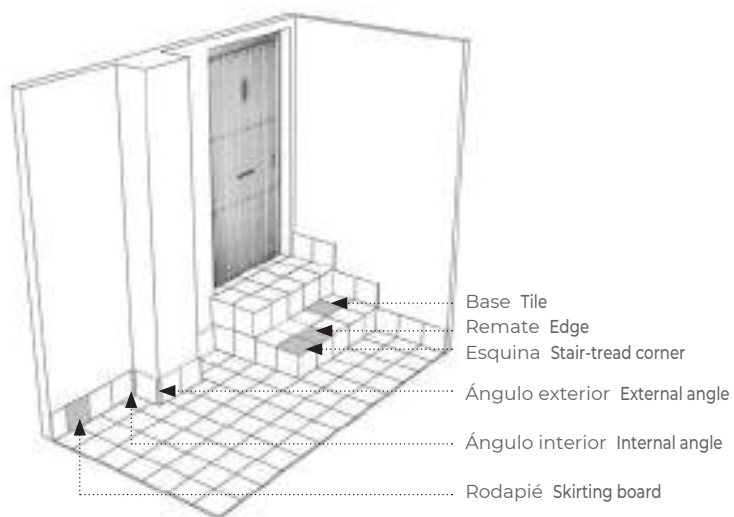
Red	Cod. 902481 · MC580 ·
Flame Red	Cod. 902487 · MC580 ·
Flame Brown	Cod. 902499 · MC580 ·
Black	Cod. 904187 · MC700 ·
Grey	Cod. 904795 · MC580 ·

Antideslizante · Anti slip	
Black	Cod. 903945 · MC720 ·

BASE 20x20 TILE 20x20

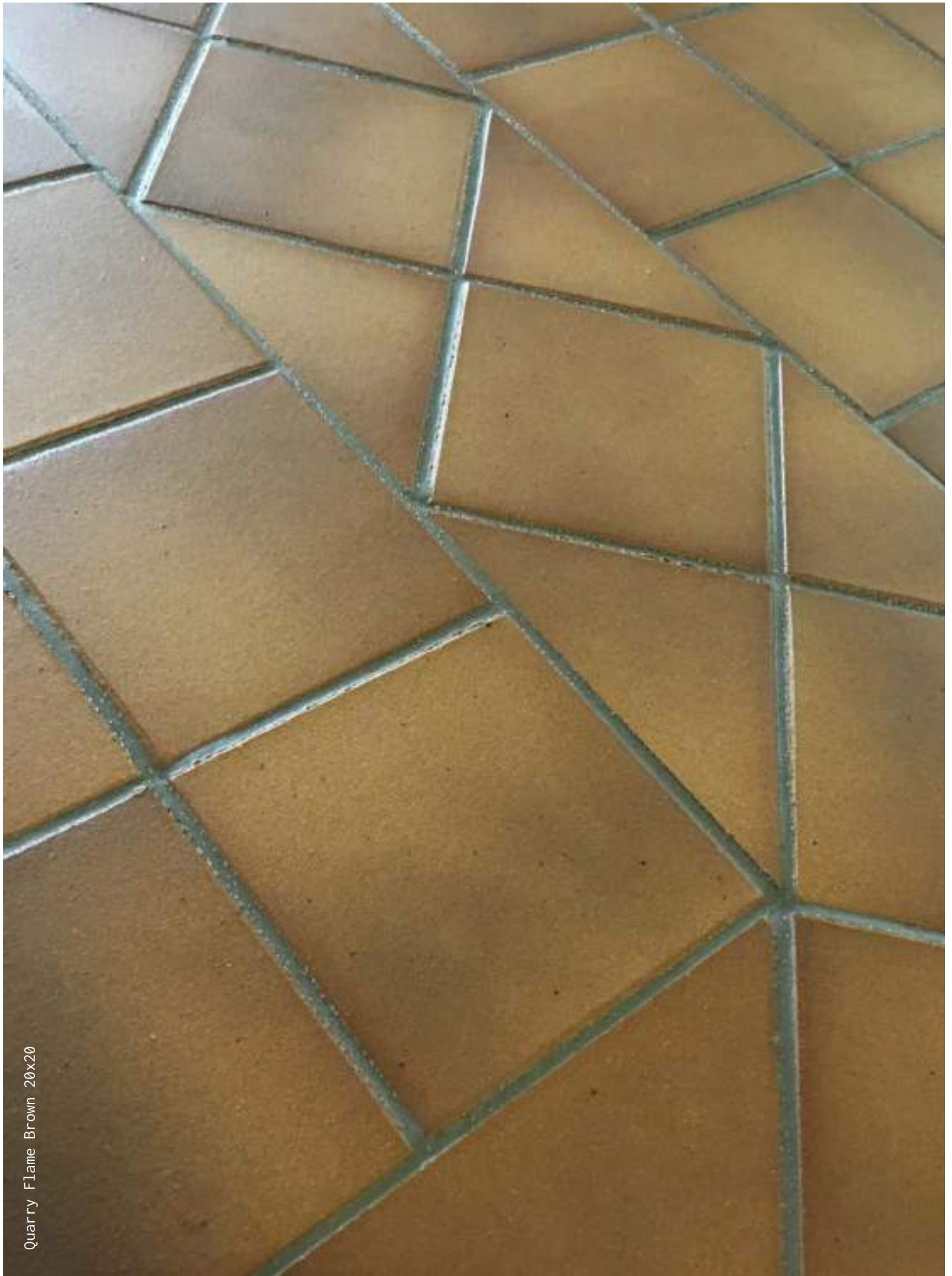


Red	Cod. 903728 · MC475 ·
Black	Cod. 902651 · MC600 ·
Flame Brown	Cod. 902650 · MC475 ·



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 15x15 Red / Flame red Tile 15x15 Red / Flame red	12	m ² sqm	0,55	46	42	23	25,9	14,2	1192
Base 15x15 Black / Black Anti-slip Tile 15x15 Black / Black Anti-slip	12	m ² sqm	0,528	46	42	22	23,9	13,1	1094
Base 15x15 Brown / Grey Tile 15x15 Brown	12	m ² sqm	0,55	46	42	23	23,9	13,1	1100
Base 20x20 Red/Flame brown Tile 20x20 Red / Flame brown	13	m ² sqm	0,84	50,4	25	21	28,01	23,6	1349,5
Base 20x20 Black Tile 20x20 Black	13	m ² sqm	0,80	48	25	20	28	22,40	1344

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

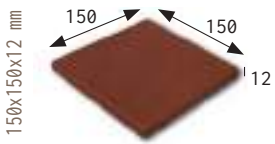


Quarry Flame Brown 20x20

Piezas especiales Special pieces

REMATE/RE15

EDGE 15

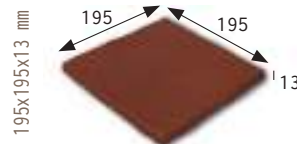


Red Cod. 902482 · PZ005 ·
 Flame Red Cod. 902488 · PZ005 ·
 Flame Brown Cod. 902500 · PZ005 ·
 Black Cod. 902561 · PZ015 ·
 Grey Cod. 904796 · PZ005 ·

Antideslizante · Anti slip
 Black Cod. 902640 · PZ020 ·

REMATE 20/RE20

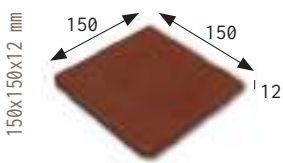
EDGE 20



Red Cod. 903729 · PZ010 ·
 Flame Brown Cod. 902667 · PZ010 ·
 Black Cod. 902666 · PZ030 ·

ESQUINA/REX 15

STAIR-TREAD CORNER 15

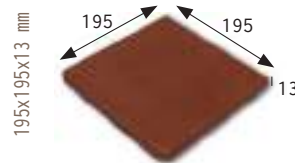


Red Cod. 902483 · PZ090 ·
 Flame Red Cod. 902489 · PZ090 ·
 Flame Brown Cod. 902501 · PZ090 ·
 Black Cod. 902562 · PZ105 ·
 Grey Cod. 904797 · PZ090 ·

Antideslizante · Anti slip
 Black Cod. 902641 · PZ125 ·

ESQUINA/REX 20

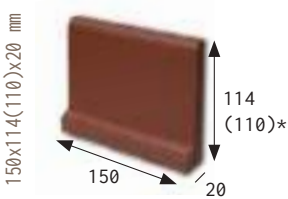
STAIR-TREAD CORNER 20



Red Cod. 902665 · PZ110 ·
 Flame Brown Cod. 902664 · PZ110 ·
 Black Cod. 902663 · PZ120 ·

RODAPIÉ 15

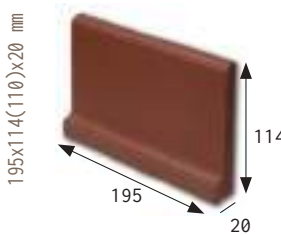
SKIRTING BOARD 15*



Red Cod. 902484 · PZ025 ·
 Flame Red Cod. 902490 · PZ025 ·
 Flame Brown Cod. 902502 · PZ025 ·
 Black Cod. 902563 · PZ040 ·
 Grey Cod. 904798 · PZ025 ·

RODAPIÉ 20

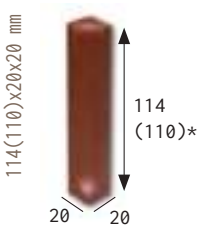
SKIRTING BOARD



Red Cod. 902662 · PZ040 ·
 Flame Brown Cod. 902661 · PZ040 ·
 Black Cod. 902660 · PZ060 ·

ÁNGULO INTERIOR

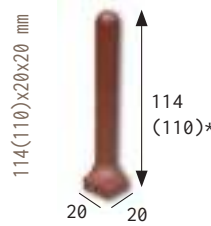
INTERNAL ANGLE



Red Cod. 902485 · PZ090 ·
 Flame Brown Cod. 902497 · PZ090 ·
 Black Cod. 902564 · PZ105 ·
 Grey Cod. 904799 · PZ090 ·

ÁNGULO EXTERIOR

EXTERNAL ANGLE



Red Cod. 902486 · PZ090 ·
 Flame Brown Cod. 902498 · PZ090 ·
 Black Cod. 902565 · PZ105 ·
 Grey Cod. 904800 · PZ090 ·

(*) Entre paréntesis las medidas especiales del color Red.

(*) In brackets special sizes for Red color.

quarry



Red

Flame Red

Flame Brown

Black

Grey

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Remate/RE15 Edge	12	Pz. Pc.	23	1932	1	23	0,59	13,57	1140
Remate/RE20 Black y Flame brown Black and Flame brown edge/RE20	13	Pz. Pc.	20	1200	1	20	1,22	24,4	1464
Remate/RE20 Red Red edge/RE20	13	Pz. Pc.	21	1260	1	21	1,13	23,70	1422
Esquina/REX 15 Red y Flame red Red and Flame red corner	12	Pz. Pc.	23	1932	1	23	0,59	13,57	1178
Esquina/REX 15 Black, Flame brown y Grey Black, Flame brown and Grey red corner	12	Pz. Pc.	23	1932	1	23	0,54	12,42	1043
Esquina/REX 20 Corner	13	Pz. Pc.	20	1200	1	20	1,22	24,4	1464
Rodapié 15 Red y Flame red Red and Flame red skirting board	12	Pz. Pc.	32	1280	1	32	0,50	16,00	640
Rodapié 15 Black, Flame brown y Grey Black, Flame brown and Grey skirting board	12	Pz. Pc.	32	1280	1	32	0,48	15,36	614,4
Rodapié 20 Red Red skirting board 20	14	Pz. Pc.	26	1040	1	26	0,64	16,64	665,6
Ángulo interior Red Red internal angle	12	Pz. Pc.	24	2688	1	24	0,12	2,88	322,5
Ángulo interior Black, Flame brown y Grey Black, Flame brown and Grey internal angle	12	Pz. Pc.	24	2688	1	24	0,12	2,88	322,5
Ángulo exterior Red y Flame red Red and Flame red external angle	12	Pz. Pc.	30	3360	1	30	0,05	1,5	168
Ángulo exterior Black, Flame brown y Grey Black, Flame brown and Grey external angle	12	Pz. Pc.	30	3360	1	30	0,05	1,5	168

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

cotto

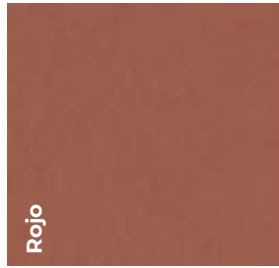
NATURALES NATURAL TILES

6x25 • 12x25 • 25x25 • 33x33

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	NATURAL UNGLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20 a 25N/mm ²
	<393mm ³
	7
	clase 3 a 5 class 3 to 5
	clase 3 class 3
	C
	R11
	✓
	✓
	✓
	✓

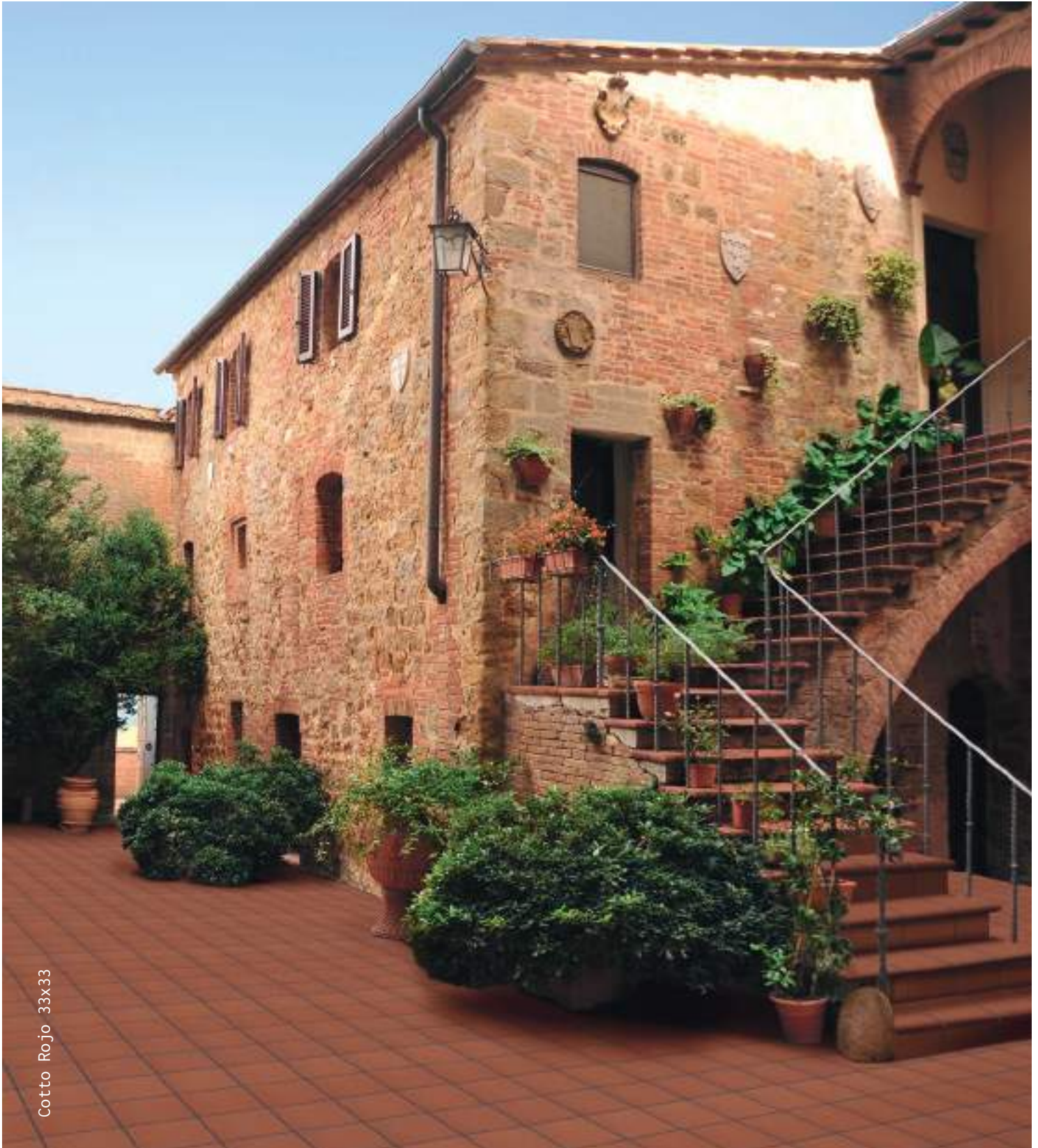


Rojo

Blanco

Gris

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

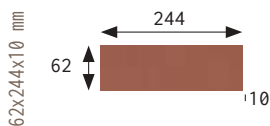


Cotto Rojo 33x33

Bases Tiles



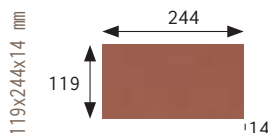
BASE 6x25* TILE 6x25*



Rojo Cod. 903840 · MC427 ·
Blanco Cod. 903841 · MC427 ·
Gris Cod. 903842 · MC427 ·

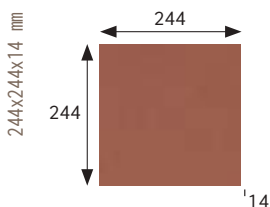
*Se obtiene a partir de base de 12x25 premarcada.
 *It is obtained from 12x25 premarked tile.

BASE 12x25 TILE 12x25



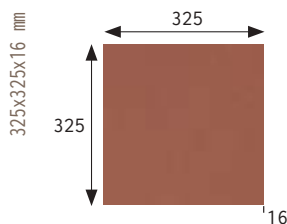
Rojo Cod. 901583 · MC410 ·
Blanco Cod. 901587 · MC410 ·
Gris Cod. 901589 · MC410 ·

BASE 25x25 TILE 25x25



Rojo Cod. 902635 · MC410 ·
Blanco Cod. 902675 · MC410 ·
Gris Cod. 902799 · MC410 ·

BASE 33x33 TILE 33x33



Rojo Cod. 901547 · MC470 ·
Blanco Cod. 902683 · MC470 ·
Gris Cod. 902800 · MC470 ·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 6x25 (12x25 premarcada) Tile 6x25 (premarked tile 12x25)	10	m ² sqm	0,64	76,8	64	40	17	10,640	1276,8
Base 12x25 Tile 12x25	14	m ² sqm	0,5	60	32	16	24,80	12,40	1489
Base 25x25 Tile 25x25	14	m ² sqm	1	60	16	16	26	26	1560
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	33,2	22,1	1416

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Decorados Decors

TABICA 12X25 RISER 12X25

244x119x14 mm

Tabica 1 12x25 Cod. 901566 · PZ210 ·
Riser 1 12x25

Tabica 2 12x25 Cod. 901567 · PZ210 ·
Riser 2 12x25



Tabica 1

TABICA 14X33 RISER 14X33

325x140x16 mm

Tabica 1 14x33 Cod. 901573 · PZ220 ·
Riser 1 14x33

Tabica 2 14x33 Cod. 901574 · PZ220 ·
Riser 2 14x33



Tabica 2

ROSETÓN 50X50

488x488x14 mm

Rosetón 50x50 Cod. 901565 · JG680 ·



Cada rosetón se compone de 4 piezas.
Each rosetón is composed of 4 pieces.

ROSETÓN 66X66

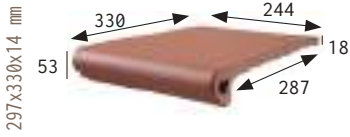
650x650x16 mm

Rosetón 66x66 Cod. 901572 · JG735 ·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Tabica Cotto 12x25 Riser Cotto 12x25	14	Pz. Pc.	18**	-	1	18**	0,88	15,8	-
Tabica Cotto 14x33 Riser Cotto 12x33	16	Pz. Pc.	12**	-	1	12**	1,6	19,4	-
Rosetón 50x50 Mosaic 50x50	14	Jg. Set.	2	-	4	8	3,75	7,5	-
Rosetón 66x66 Mosaic 66x66	16	Jg. Set.	1	-	4	4	14,70	14,70	-

Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 25 ROUNDED STAIR-TREAD 25



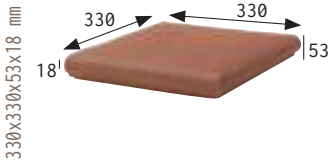
Rojo	Cod. 902636	·PZ185·
Blanco	Cod. 902676	·PZ185·
Gris	Cod. 902802	·PZ185·

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



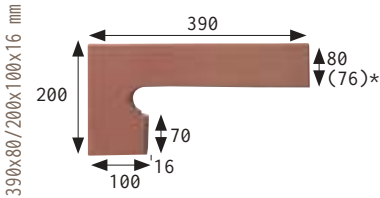
Rojo	Cod. 902697	·PZ250·
Blanco	Cod. 902684	·PZ250·
Gris	Cod. 902801	·PZ250·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



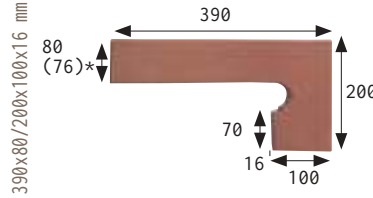
Rojo	Cod. 902638	·PZ480·
Blanco	Cod. 902678	·PZ480·
Gris	Cod. 902803	·PZ480·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA. ROUNDED STRING LEFT SIDE



Rojo	Cod. 902648	·PZ120·
Blanco	Cod. 902679	·PZ120·
Gris	Cod. 902804	·PZ120·

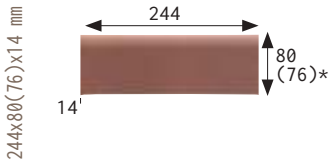
ZANQUÍN REDONDEADO DCHA. ROUNDED STRING RIGHT SIDE



Rojo	Cod. 902649	·PZ120·
Blanco	Cod. 902680	·PZ120·
Gris	Cod. 902805	·PZ120·

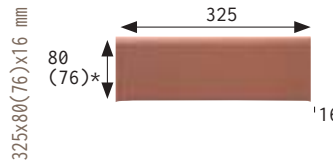
Piezas especiales Special pieces

RODAPIÉ 25 SKIRTING BOARD 25



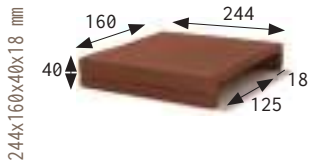
Rojo	Cod. 902637	·ML120·
Blanco	Cod. 902677	·ML120·
Gris	Cod. 902807	·ML120·

RODAPIÉ 33 SKIRTING BOARD 33



Rojo	Cod. 902698	·ML155·
Blanco	Cod. 902685	·ML155·
Gris	Cod. 902806	·ML155·

PASAMANOS INT. 12,5 HANDRAIL INT. 12,5



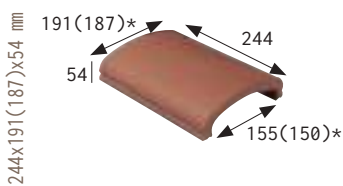
Rojo	Cod. 902742	·PZ145·
Blanco	Cod. 902743	·PZ145·
Gris	Cod. 902809	·PZ145·

PASAMANOS INT. 21,5 HANDRAIL INT. 21,5



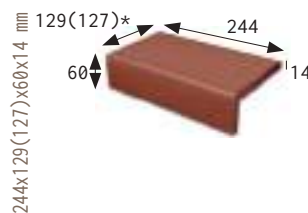
Rojo	Cod. 902745	·PZ180·
Blanco	Cod. 902746	·PZ180·
Gris	Cod. 902810	·PZ180·

PASAMANOS REDONDEADO HANDRAIL



Rojo	Cod. 902699	·PZ175·
Blanco	Cod. 902681	·PZ175·
Gris	Cod. 902808	·PZ175·

ÁNGULO DESIGUAL UNEQUAL EDGE



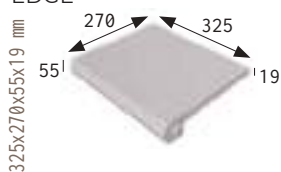
Rojo	Cod. 901590	·PZ115·
Blanco	Cod. 901591	·PZ115·
Gris	Cod. 901592	·PZ115·

(*) Entre paréntesis las medidas especiales del color Rojo.
(* In brackets special sizes for Rojo color.

Piezas especiales Special pieces Piscinas Swimming pools

REMATE

EDGE



Blanco Cod. 902767 · PZ335·
Gris Cod. 902811 · PZ335·

BORDE DESBORDANTE

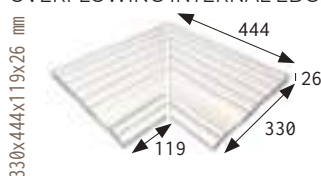
OVERFLOWING EDGE



Blanco Cod. 902794 · PZ225·
Gris Cod. 901985 · PZ225·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE

OVERFLOWING INTERNAL EDGE



Blanco Cod. 901936 · JG395·
Gris Cod. 901941 · JG395·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE

OVERFLOWING EXTERNAL EDGE



Blanco Cod. 901937 · JG395·
Gris Cod. 901942 · JG395·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA

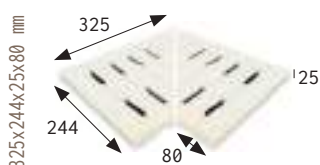
MONOCOMPACT GROOVED GRID**



Blanco Cod. 902973 · PZ645·
Gris Cod. 902974 · PZ645·

ESQUINA REJILLA

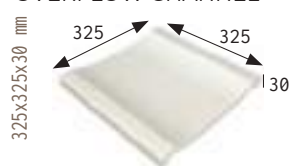
CORNER GRID**



Blanco Cod. 901490 · JG750·
Gris Cod. 901491 · JG750·

CANALETA*

OVERFLOW CHANNEL



Blanco Cod. 901869 · PZ250·
Gris Cod. 901889 · PZ250·

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.
** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño redondeado 25 Rounded stair-tread 25	18	Pz. Pc.	6	324	1	6	3,4	20,4	1102
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,4	26,4	950,4
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Zanquín Ref. 24 izda. String left	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín Ref. 24 dcha. String right	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Rodapié 25 Skirting board 25	14	mI lm	11,25 12*	450 480*	4 4	45 48*	2,3 2,3*	26 27,7*	1038 1108*
Rodapié 33 Skirting board 33	16	mI lm	8	576	3	24	2,3	18	1296
Pasamanos 12,5 Handrail 12,5	18	Pz. Pc.	11	396	1	11	1,9	20,9	752
Pasamanos 21,5 Handrail 21,5	18	Pz. Pc.	5	300 420*	1 1	5 7*	2,6 2,6*	13,2 18,55*	804 1113*
Pasamanos redondeado Handrail	-	Pz. Pc.	6	240	1	6	2,35	14,10	564
Ángulo desigual Unequal edge	14	Pz. Pc.	12	720	1	12	1,2	14,6	876
Remate Edge	19	Pz. Pc.	4	168	1	4	4,95	19,8	831
Borde desbordante Overflowing edge	22-26	Pz. Pc.	4	128	1	4	5	20	640
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	26	Jg. Set	2	-	2	4	8	16	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	22	Jg. Set	2	-	2	4	5,4	10,8	-
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	6	378	1	6	3,58	21,5	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	3	-	2	6	4,69	14,07	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	3	99	1	3	4,43	13,3	438,6

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 - 8 mm
Recommended joint width 6 - 8 mm

◆ Embalaje especial color Rojo.
◆ Special packing Rojo color.

jasper

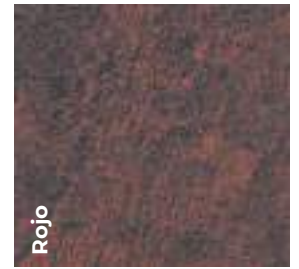
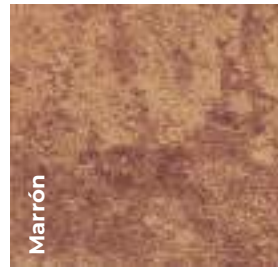
NATURALES NATURAL TILES

33x33

Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	NATURAL UNGLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20N/mm ²
	<393mm ³
	clase 3 a 5 class 3 to 5
	clase 3 class 3
	C
	R11
	✓
	✓
	✓
	✓



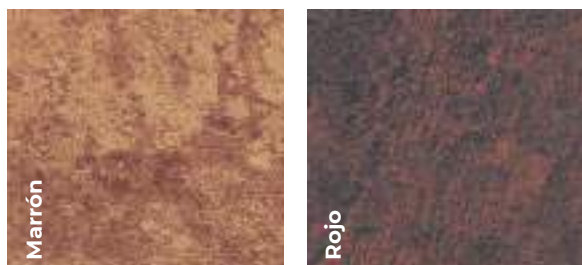
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



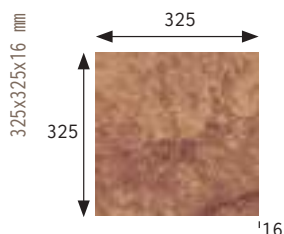
Jasper Rojo 33x33

jasper

Bases Tiles



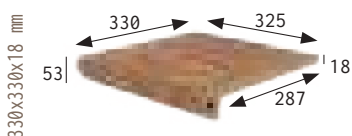
BASE 33x33 TILE 33x33



Marrón Cod. 901634 · MC510 ·
Rojo Cod. 901635 · MC510 ·

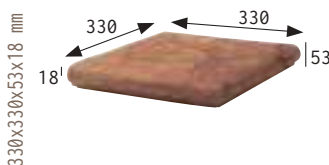
Piezas especiales Special pieces Escaleras Steps

PELDAÑO REDONDEADO 33 ROUNDED STAIR-TREAD 33



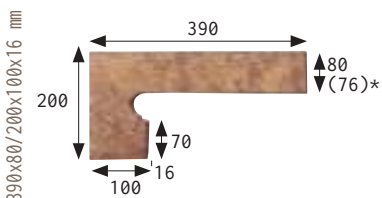
Marrón Cod. 901637 · PZ275 ·
Rojo Cod. 901638 · PZ275 ·

ESQUINA REDONDEADA ROUNDED STAIR-TREAD CORNER



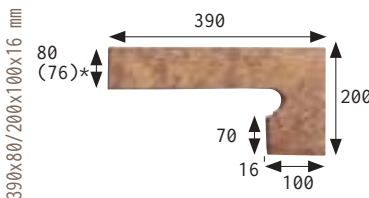
Marrón Cod. 901640 · PZ555 ·
Rojo Cod. 901641 · PZ555 ·

ZANQUÍN REDONDEADO IZDA. ROUNDED STRING LEFT SIDE



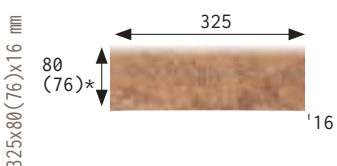
Marrón Cod. 901643 · PZ160 ·
Rojo Cod. 901644 · PZ160 ·

ZANQUÍN REDONDEADO DCHA. ROUNDED STRING RIGHT SIDE



Marrón Cod. 901646 · PZ160 ·
Rojo Cod. 901647 · PZ160 ·

RODAPIÉ 33 SKIRTING BOARD 33



Marrón Cod. 901649 · ML160 ·
Rojo Cod. 901650 · ML160 ·

(*) Entre paréntesis las medidas especiales del color Rojo.
(* In brackets special sizes for Rojo color.



Jasper Marrón 33x33

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 33x33 Tile 33x33	16	m ² sqm	0,666	42,624	9	6	32,6	21,75	1391
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	6	216	1	6	4,2	26,4	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	2	60	1	2	6	12	360
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	10	300	1	10	1,3	13	390
Rodapié Skirting board	16	ml lm	8	576	3	24	2,3	18,4	1325

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 - 8 mm
Recommended joint width 6 - 8 mm



ACEPOOL es la marca de cerámica para **piscinas** de interior y exterior, deportivas, instalaciones wellness y balnearias. Gracias a nuestro amor por el detalle y al exclusivo **catálogo de piezas especiales** de acabado, nos adaptamos a las necesidades técnicas de cada proyecto y las preferencias de nuestros clientes.

En Gres Aragón **nos gusta ofrecer seguridad, higiene, durabilidad y resistencia** con nuestros materiales. Por eso nuestros **pavimentos, escaleras, terrazas y piscinas** tienen alta resistencia al tránsito, son antibacterianos, impermeables y antideslizantes. Están hechos para durar.

En Gres Aragón también **cuidamos de la Tierra y de nuestra tierra**. Estamos comprometidos mediante una gestión sostenible de nuestros productos, la generación de 0 residuos, la fijación de la población rural y compartiendo la riqueza en nuestro entorno.

Y, sobre todo, en Gres Aragón **nos gustan los desafíos**, cada nuevo proyecto, cada nuevo cliente, es una oportunidad para adaptarnos a sus necesidades y... sus sueños.

ACEPOOL is our tile brand for indoor and outdoor pools, sports pools, wellbeing facilities and spas. Thanks to our passion for detail and our **exclusive range of special tile pieces**, we have products able to fit in with all possible preferences and to meet the technical needs of each and every project.

At Gres Aragón, **we guarantee hygiene, safety, durability and a high resistance. Floors, stairs, terraces and swimming pools** clad in our products stand out for their high resistance to traffic, imperviousness, anti-bacterial properties and non-slip grip. Our products are made to last.

At Gres Aragón, we also **care for the planet and the local environment**. Through sustainable management of our products, we are committed to zero waste, the maintenance of the rural population and to sharing wealth locally.

And, above all, at Gres Aragón, we **love to be faced with new challenges**. Each new project and each new client is an opportunity to demonstrate our ability to meet their needs and to make their dreams come true.




















Piscina pública recreativa y privada

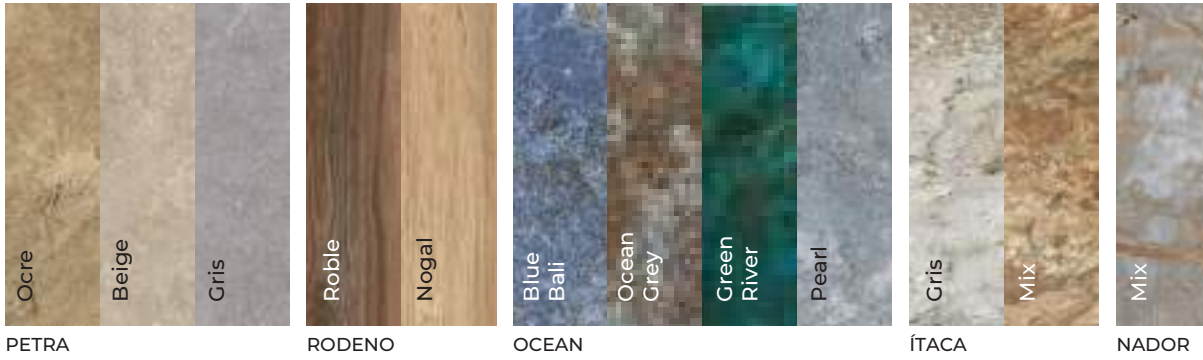
Public recreational and private pool

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

**15x15 · 30x30 · 15x60 · 30x60 · 60x60
20x120 · 60x120**
Formatos/Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color,
consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color,
consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	E≤0,5%
	PEI 2 a/to 4 según color depending on color
	clase 5 class 5
	Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Rodeno, Ocean, Ítaca, Nador (Mate·Matt) clase class 3 Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Rodeno, Ítaca, (Liso·Smooth) clase class 1 Ocean, Nador (Brillo·Glossy) clase class 0
	Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Rodeno, Ocean, Ítaca, Nador (Mate·Matt) C Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Rodeno, Ítaca, (Liso·Smooth) A
	Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Rodeno, Ocean, Ítaca, Nador (Mate·Matt) clase class R11 Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Rodeno, Ítaca, (Liso·Smooth) clase class R9 Ocean, Nador (Brillo·Glossy) clase class <R9
	sí/yes
	✓
	✓
	✓
	Urban, Petra V2 ligero light
	Tibet, Marble, Ordesa, Rodeno, Ocean, Nador V3 moderado mild
	Ítaca V4 considerable substantial
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %



Los colores son indicativos.
Colors are just indicative.

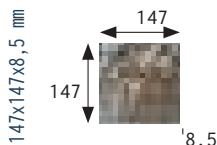


Urban Gris 30x60



BASE 15x15

TILE 15x15



Mate·Matt

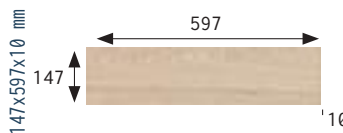
Ocean Blue Bali	Cod. 905574	·MC583·
Ocean Coral Bay	Cod. 905502	·MC583·
Ocean Green River	Cod. 905503	·MC583·
Ocean Pearl	Cod. 905505	·MC583·
Nador Mix	Cod. 905788	·MC583·

Brillo·Glossy

Ocean Blue Bali	Cod. 905573	·MC583·
Ocean Coral Bay	Cod. 905498	·MC583·
Ocean Green River	Cod. 905499	·MC583·
Ocean Pearl	Cod. 905501	·MC583·
Nador Mix	Cod. 905789	·MC583·

BASE 15x60

TILE 15x60

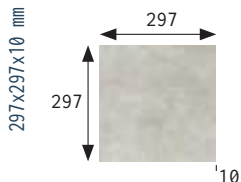


Antideslizante·Anti slip

Ordesa Gris	Cod. 904623	·MC520·
Ordesa Beige	Cod. 904624	·MC520·
Ordesa Natural	Cod. 905506	·MC520·
Ordesa Marrón	Cod. 904625	·MC520·
Rodeno Roble	Cod. 906087	·MC520·
Rodeno Nogal	Cod. 906090	·MC520·

BASE 30x30

TILE 30x30



Antideslizante·Anti slip

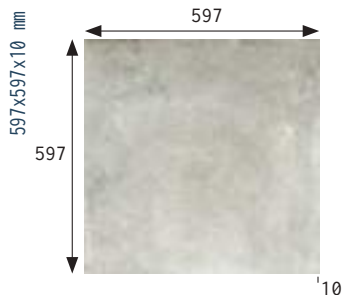
Urban Blanco	Cod. 904237	·MC479·
Urban Gris	Cod. 904238	·MC479·
Urban Beige	Cod. 904239	·MC479·
Urban Caoba	Cod. 905634	·MC479·
Urban Grafito	Cod. 904763	·MC479·
Tibet Blanco	Cod. 904911	·MC479·
Tibet Gris	Cod. 904912	·MC479·
Tibet Beige	Cod. 904913	·MC479·
Tibet Antracita	Cod. 904914	·MC479·
Petra Ocre	Cod. 905908	·MC479·
Petra Beige	Cod. 905913	·MC479·
Petra Gris	Cod. 905918	·MC479·
Ocean Blue Bali	Cod. 905565	·MC479·
Ocean Coral Bay	Cod. 904803	·MC479·
Ocean Green River	Cod. 904802	·MC479·
Ocean Pearl	Cod. 905273	·MC479·
Ítaca Gris	Cod. 904075	·MC479·
Ítaca Mix	Cod. 904079	·MC479·
Nador Mix	Cod. 906242	·MC479·

Liso·Smooth

Urban Caoba	Cod. 905776	·MC479·
-------------	-------------	---------

BASE 60x60

TILE 60x60



Antideslizante·Anti slip

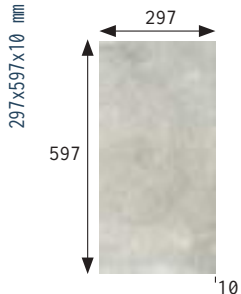
Urban Blanco	Cod. 904253	·MC479·
Urban Gris	Cod. 904254	·MC479·
Urban Beige	Cod. 904255	·MC479·
Urban Caoba	Cod. 905637	·MC479·
Urban Grafito	Cod. 904767	·MC479·
Petra Ocre	Cod. 905906	·MC479·
Petra Beige	Cod. 905911	·MC479·
Petra Gris	Cod. 905916	·MC479·
Ítaca Gris	Cod. 904129	·MC479·
Ítaca Mix	Cod. 904133	·MC479·

Liso·Smooth

Urban Blanco	Cod. 904249	·MC479·
Urban Gris	Cod. 904250	·MC479·
Urban Beige	Cod. 904251	·MC479·
Urban Caoba	Cod. 905638	·MC479·
Urban Grafito	Cod. 904766	·MC479·

BASE 30x60

TILE 30x60



Antideslizante·Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904245	·MC479·
Urban Gris	Cod. 904246	·MC479·
Urban Beige	Cod. 904247	·MC479·
Urban Caoba	Cod. 905635	·MC479·
Urban Grafito	Cod. 904765	·MC479·
Tibet Blanco	Cod. 904919	·MC479·
Tibet Gris	Cod. 904920	·MC479·
Tibet Beige	Cod. 904921	·MC479·
Tibet Antracita	Cod. 904922	·MC479·
Carrara Blanco	Cod. 905537	·MC479·
Travertino Beige	Cod. 905538	·MC479·
Petra Ocre	Cod. 905907	·MC479·
Petra Beige	Cod. 905912	·MC479·
Petra Gris	Cod. 905917	·MC479·
Ítaca Gris	Cod. 904089	·MC479·
Ítaca Mix	Cod. 904093	·MC479·

Liso·Smooth

Urban Caoba	Cod. 905636	·MC479·
-------------	-------------	---------

BASE 60x120

TILE 60x120

Rectificada·Rectified



Antideslizante·Anti slip

Urban Blanco	Cod. 906199	·MC567·
Urban Gris	Cod. 906198	·MC567·
Urban Beige	Cod. 906200	·MC567·
Urban Caoba	Cod. 906249	·MC567·
Urban Grafito	Cod. 906281	·MC567·
Tibet Blanco	Cod. 906201	·MC567·
Tibet Gris	Cod. 906202	·MC567·
Tibet Beige	Cod. 906203	·MC567·
Tibet Antracita	Cod. 905249**	·MC567·
Carrara Blanco	Cod. 905539**	·MC567·
Travertino Beige	Cod. 906275	·MC567·
Petra Ocre	Cod. 905905	·MC567·
Petra Beige	Cod. 905910	·MC567·
Petra Gris	Cod. 905915	·MC567·

Liso·Smooth

Urban Blanco	Cod. 906280	·MC567·
Urban Gris	Cod. 904722**	·MC567·
Urban Beige	Cod. 904873**	·MC567·
Urban Caoba	Cod. 906250	·MC567·
Urban Grafito	Cod. 904874**	·MC567·
Tibet Blanco	Cod. 906195	·MC567·
Tibet Gris	Cod. 906197	·MC567·
Tibet Beige	Cod. 904933**	·MC567·
Tibet Antracita	Cod. 906196	·MC567·
Carrara Blanco	Cod. 905541**	·MC567·
Travertino Beige	Cod. 906276	·MC567·
Petra Ocre	Cod. 905904	·MC567·
Petra Beige	Cod. 905909	·MC567·
Petra Gris	Cod. 905914	·MC567·

** Producto con dimensiones 600x1200x10,4mm hasta fin de existencias.

** Product with dimensions 600x1200x10,4mm until end of stock.

BASE 20x120

TILE 20x120

Rectificada·Rectified



Antideslizante·Anti slip

Ordesa Gris	Cod. 906260	-MC567-
Ordesa Beige	Cod. 906259	-MC567-
Ordesa Natural	Cod. 905480**	-MC567-
Ordesa Marrón	Cod. 905883	-MC567-
Rodeno Roble	Cod. 906089	-MC567-
Rodeno Nogal	Cod. 906092	-MC567-

Liso·Smooth

Ordesa Gris	Cod. 905159**	-MC567-
Ordesa Beige	Cod. 906283	-MC567-
Ordesa Natural	Cod. 906286	-MC567-
Ordesa Marrón	Cod. 906285	-MC567-
Rodeno Roble	Cod. 906088	-MC567-
Rodeno Nogal	Cod. 906091	-MC567-

** Producto con dimensiones 195x1200x10,4 mm hasta fin de existencias.

** Product with dimensions 195x1200x10,4 mm until end of stock.



Urban Blanco



Ítaca Gris



Ítaca Mix



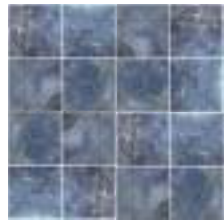
Nador Mix



Ocean Pearl



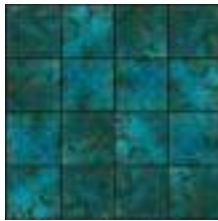
Ordesa Marrón



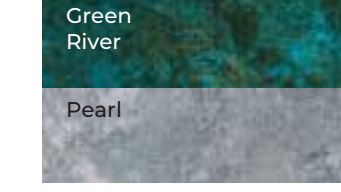
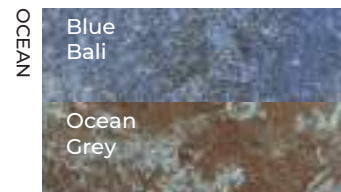
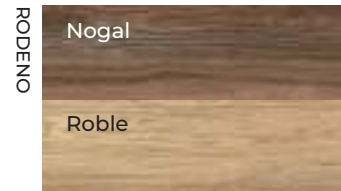
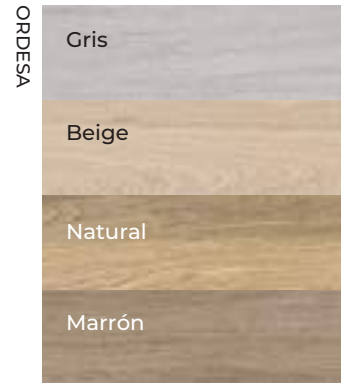
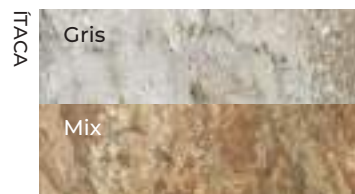
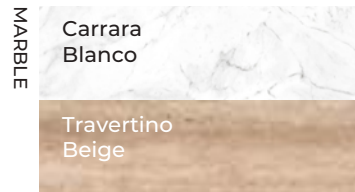
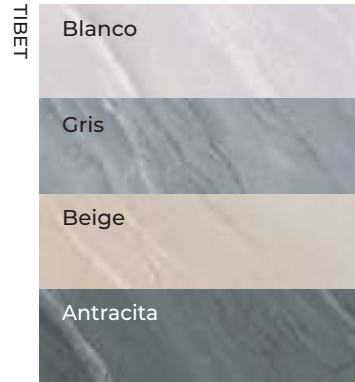
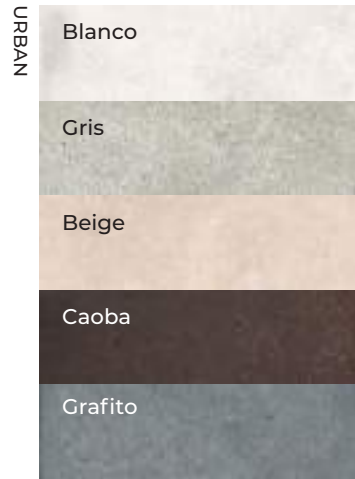
Ocean Blue Bali



Ocean Coral Bay



Ocean Green River



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 15x15 Tile 15x15	8,5	m ² sqm	0,72	80,64	44,44	32	18,49	13,32	1519,6
Base 30x30 Tile 30x30	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536
Base 30x60 Tile 30x60	10	m ² sqm	1,08	64,86	5,55	6	21,65	23,38	1403
Base 60x60 Tile 60x60	10	m ² sqm	1,44	60,48	2,78	4	22,53	32,44	1362,5
Base 60x120 Tile 60x120	10	m ² sqm	1,44	43,2	1,39	2	22,6	32,6	978
Base 60x120** Tile 60x120**	10,4	m ² sqm	1,45	43,5	1,37	2	25,08	34,6	1017
Base 15x60 Tile 15x60	10	m ² sqm	0,99	71,29	11,11	11	21,54	21,33	1536
Base 20x120 Tile 20x120	10	m ² sqm	0,95	45,6	4,2	4	23,41	22,2	1066
Base 20x120** Tile 20x120**	10,4	m ² sqm	0,95	45,73	4,2	4	23,41	22,2	1060

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

piezas especiales special pieces

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

PELDAÑO RECTO 30 STRAIGHT STAIR-TREAD 30

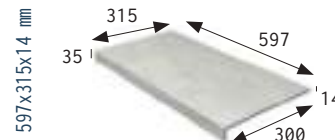
Antideslizante·Anti slip



Tibet Blanco	Cod. 970119	·PZ287·
Tibet Gris	Cod. 970120	·PZ287·
Tibet Beige	Cod. 970121	·PZ287·
Tibet Antracita	Cod. 970122	·PZ287·

PELDAÑO RECTO 60 STRAIGHT STAIR-TREAD 60

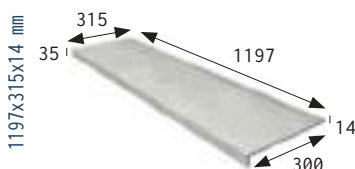
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 970023	·PZ603·
Urban Gris	Cod. 970024	·PZ603·
Urban Beige	Cod. 970025	·PZ603·
Urban Grafito	Cod. 970090	·PZ603·
Ordesa Gris	Cod. 970064	·PZ603·
Ordesa Beige	Cod. 970065	·PZ603·
Ordesa Natural	Cod. 970175	·PZ603·
Ordesa Marrón	Cod. 970066	·PZ603·
Petra Ocre	Cod. 970441	·PZ603·
Petra Beige	Cod. 970445	·PZ603·
Petra Gris	Cod. 970449	·PZ603·
Rodeno Roble	Cod. 970470	·PZ603·
Rodeno Nogal	Cod. 970471	·PZ603·

PELDAÑO RECTO 120 STRAIGHT STAIR-TREAD 120

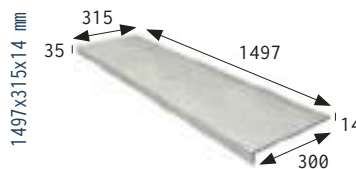
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 970095	·PZ724·
Urban Gris	Cod. 970096	·PZ724·
Urban Beige	Cod. 970097	·PZ724·
Urban Grafito	Cod. 970091	·PZ724·
Tibet Blanco	Cod. 970127	·PZ724·
Tibet Gris	Cod. 970128	·PZ724·
Tibet Beige	Cod. 970129	·PZ724·
Tibet Antracita	Cod. 970130	·PZ724·
Carrara Blanco	Cod. 970178	·PZ724·
Travertino Beige	Cod. 970179	·PZ724·
Petra Ocre	Cod. 970439	·PZ724·
Petra Beige	Cod. 970443	·PZ724·
Petra Gris	Cod. 970447	·PZ724·
Rodeno Roble	Cod. 970468	·PZ724·
Rodeno Nogal	Cod. 970469	·PZ724·
Ítaca Gris	Cod. 970099	·PZ724·
Ítaca Mix	Cod. 970098	·PZ724·

PELDAÑO RECTO 150 STRAIGHT STAIR-TREAD 150

Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 970222	·PZ750·
Urban Gris	Cod. 970223	·PZ750·
Urban Beige	Cod. 970227	·PZ750·
Urban Grafito	Cod. 970364	·PZ750·

PELDAÑO RECTO 150* STRAIGHT STAIR-TREAD 150

Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Ítaca

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

PELDAÑO RECTO 180* STRAIGHT STAIR-TREAD 180

Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Ítaca

ESQUINA RECTA STRAIGHT STAIR-TREAD CORNER

Antideslizante·Anti slip



Tibet Blanco	Cod. 904951	·PZ715·
Tibet Gris	Cod. 904952	·PZ715·
Tibet Beige	Cod. 904953	·PZ715·
Tibet Antracita	Cod. 904954	·PZ715·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA MONOCOMPACT GROOVED GRID

Antideslizante·Anti slip**



Urban Blanco	Cod. 905056	·PZ595·
Urban Gris	Cod. 904909	·PZ595·
Urban Beige	Cod. 905058	·PZ595·
Urban Grafito	Cod. 905059	·PZ595·
Tibet Blanco	Cod. 904995	·PZ595·
Tibet Gris	Cod. 904996	·PZ595·
Tibet Beige	Cod. 904997	·PZ595·
Tibet Antracita	Cod. 904998	·PZ595·
Ordesa Gris	Cod. 904659	·PZ595·
Ordesa Beige	Cod. 905038	·PZ595·
Ordesa Natural	Cod. 905526	·PZ595·
Ordesa Marrón	Cod. 905037	·PZ595·
Petra Ocre	Cod. 905961	·PZ595·
Petra Beige	Cod. 905975	·PZ595·
Petra Gris	Cod. 905989	·PZ595·
Ítaca Gris	Cod. 905044	·PZ595·
Ítaca Mix	Cod. 905045	·PZ595·

CANTO ROMO BULLNOSE



Mate·Matt		
Ocean Blue Bali	Cod. 905566	·PZ085·
Ocean Coral Bay	Cod. 905185	·PZ085·
Ocean Green River	Cod. 905183	·PZ085·
Ocean Pearl	Cod. 905271	·PZ085·
Nador Mix	Cod. 906327	·PZ085·

Brillo·Glossy		
Ocean Blue Bali	Cod. 905778	·PZ085·
Ocean Coral Bay	Cod. 905188	·PZ085·
Ocean Green River	Cod. 905186	·PZ085·
Ocean Pearl	Cod. 905272	·PZ085·
Nador Mix	Cod. 906326	·PZ085·

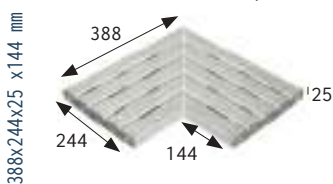
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide

ESQUINA REJILLA

CORNER GRID

Antideslizante·Anti slip

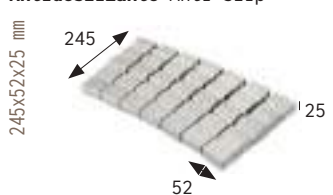


Urban Blanco	Cod. 905052	·JG761·
Urban Gris	Cod. 905053	·JG761·
Urban Beige	Cod. 905054	·JG761·
Urban Grafito	Cod. 905055	·JG761·
Tibet Blanco	Cod. 904999	·JG761·
Tibet Gris	Cod. 905000	·JG761·
Tibet Beige	Cod. 905001	·JG761·
Tibet Antracita	Cod. 905002	·JG761·
Ordesa Gris	Cod. 905039	·JG761·
Ordesa Beige	Cod. 905040	·JG761·
Ordesa Natural	Cod. 905527	·JG761·
Ordesa Marrón	Cod. 905041	·JG761·
Petra Ocre	Cod. 905962	·JG761·
Petra Beige	Cod. 905976	·JG761·
Petra Gris	Cod. 905990	·JG761·
Ítaca Gris	Cod. 905046	·JG761·
Ítaca Mix	Cod. 905047	·JG761·

REJILLA FLEXIBLE RANURADA

GROOVED FLEXIBLE GRID *

Antideslizante·Anti slip



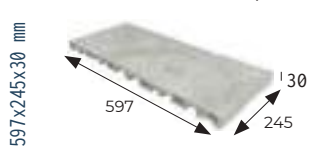
Urban Blanco	Cod. 905048	·ML780·
Urban Gris	Cod. 905049	·ML780·
Urban Beige	Cod. 905050	·ML780·
Urban Grafito	Cod. 905051	·ML780·
Tibet Blanco	Cod. 905003	·ML780·
Tibet Gris	Cod. 905004	·ML780·
Tibet Beige	Cod. 905005	·ML780·
Tibet Antracita	Cod. 905006	·ML780·
Ordesa Gris	Cod. 904908	·ML780·
Ordesa Beige	Cod. 905035	·ML780·
Ordesa Natural	Cod. 905528	·ML780·
Ordesa Marrón	Cod. 905036	·ML780·
Petra Ocre	Cod. 905963	·ML780·
Petra Beige	Cod. 905977	·ML780·
Petra Gris	Cod. 905991	·ML780·
Ítaca Gris	Cod. 905042	·ML780·
Ítaca Mix	Cod. 905043	·ML780·

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.
Ver/See pg. 14.

REJILLA CERÁMICA OCULTA

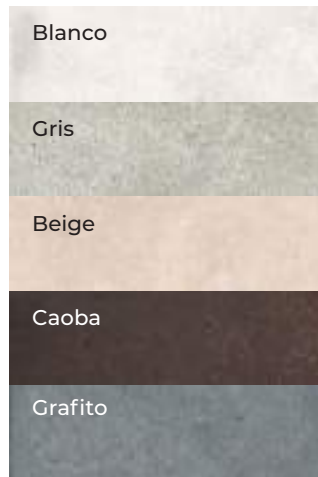
HIDDEN CERAMIC GRID

Antideslizante·Anti slip

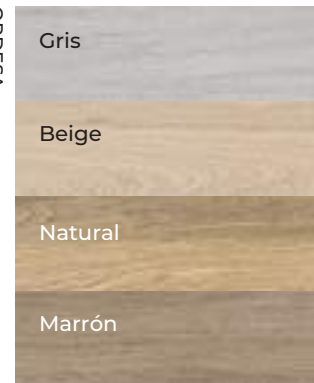


Urban Blanco	Cod. 906209	·PZ730·
Urban Gris	Cod. 906208	·PZ730·
Urban Beige	Cod. 906210	·PZ730·
Urban Grafito	Cod. 906321	·PZ730·
Tibet Blanco	Cod. 906235	·PZ730·
Tibet Gris	Cod. 906234	·PZ730·
Tibet Beige	Cod. 906233	·PZ730·
Ordesa Gris	Cod. 906222	·PZ730·
Ordesa Beige	Cod. 906221	·PZ730·
Ordesa Natural	Cod. 906224	·PZ730·
Ordesa Marrón	Cod. 906223	·PZ730·
Petra Ocre	Cod. 906168	·PZ730·
Petra Beige	Cod. 906169	·PZ730·
Petra Gris	Cod. 906170	·PZ730·
Ítaca Gris	Cod. 906319	·PZ730·
Ítaca Mix	Cod. 906320	·PZ730·

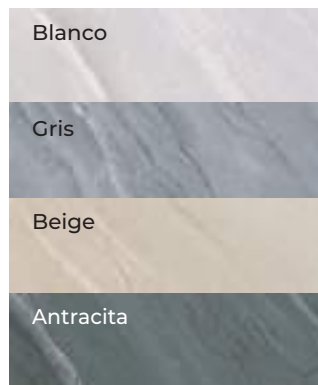
URBAN



ORDESA



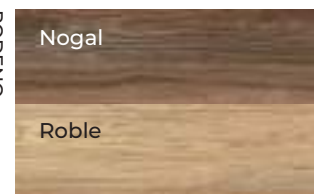
TIBET



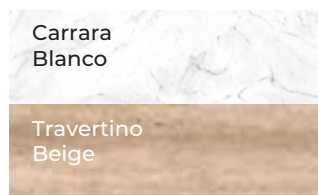
PETRA



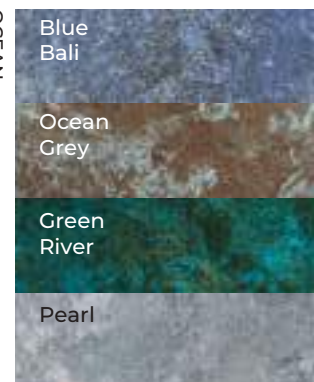
RODENO



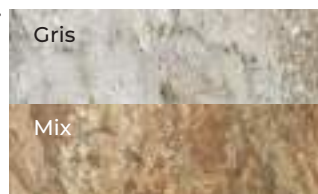
MARBLE



OCEAN



ÍTACA



NADOR



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño recto 30 Straight stair-tread 30	14	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,76	11,05	795,5
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	4	144	1	4	5,7	22,6	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	4	36	1	4	14,44	57,76	519,84
Esquina recta Straight stair-tread corner	14	Pz. Pc.	2	60	1	2	3,5	7	420
Canto romo Bull nose	8,5	Pz. Pc.	0,71	59,72	42,19	30	19,79	14,07	1182
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	5	315	1	5	4,2	20,8	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	-	1	2	7,96	7,96	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	30	1	1	12,7	12,7	381
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid**	30	Pz. Pc.	**	**	1	**	6,5	**	**

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje a fábrica. ** Ask the factory for packing details.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

piezas especiales special pieces

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

CANTONERA EXTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 904345	·PZ123·
Urban Gris	Cod. 904346	·PZ123·
Urban Beige	Cod. 904347	·PZ123·
Urban Grafito	Cod. 904790	·PZ123·
Tibet Blanco	Cod. 905015	·PZ123·
Tibet Gris	Cod. 905016	·PZ123·
Tibet Beige	Cod. 905017	·PZ123·
Ordesa Gris	Cod. 904674	·PZ123·
Ordesa Beige	Cod. 904675	·PZ123·
Ordesa Natural	Cod. 905531	·PZ123·
Ordesa Marrón	Cod. 904676	·PZ123·
Petra Ocre	Cod. 905966	·PZ123·
Petra Beige	Cod. 905980	·PZ123·
Petra Gris	Cod. 905994	·PZ123·
Ocean Blue Bali	Cod. 905567	·PZ123·
Ocean Coral Bay	Cod. 905170	·PZ123·
Ocean Green River	Cod. 905168	·PZ123·
Ocean Pearl	Cod. 905266	·PZ123·
Ítaca Gris	Cod. 904388	·PZ123·
Ítaca Mix	Cod. 904387	·PZ123·
Nador Mix	Cod. 906243	·PZ123·

RINCONERA INTERNAL RADIAL TILE

Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 904341	·PZ123·
Urban Gris	Cod. 904342	·PZ123·
Urban Beige	Cod. 904343	·PZ123·
Urban Grafito	Cod. 904789	·PZ123·
Tibet Blanco	Cod. 905011	·PZ123·
Tibet Gris	Cod. 905012	·PZ123·
Tibet Beige	Cod. 905013	·PZ123·
Ordesa Gris	Cod. 904677	·PZ123·
Ordesa Beige	Cod. 904678	·PZ123·
Ordesa Natural	Cod. 905532	·PZ123·
Ordesa Marrón	Cod. 904679	·PZ123·
Petra Ocre	Cod. 905967	·PZ123·
Petra Beige	Cod. 905981	·PZ123·
Petra Gris	Cod. 905995	·PZ123·
Ocean Blue Bali	Cod. 905568	·PZ123·
Ocean Coral Bay	Cod. 905167	·PZ123·
Ocean Green River	Cod. 905165	·PZ123·
Ocean Pearl	Cod. 905265	·PZ123·
Ítaca Gris	Cod. 904386	·PZ123·
Ítaca Mix	Cod. 903919	·PZ123·
Nador Mix	Cod. 906244	·PZ123·

ESQ. EXT. CANTONERA EXTERNAL MITRE

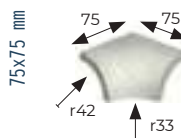
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 904357	·PZ360·
Urban Gris	Cod. 904358	·PZ360·
Urban Beige	Cod. 904359	·PZ360·
Urban Grafito	Cod. 904794	·PZ360·
Tibet Blanco	Cod. 905031	·PZ360·
Tibet Gris	Cod. 905032	·PZ360·
Tibet Beige	Cod. 905033	·PZ360·
Ordesa Gris	Cod. 904686	·PZ360·
Ordesa Beige	Cod. 904687	·PZ360·
Ordesa Natural	Cod. 905533	·PZ360·
Ordesa Marrón	Cod. 904688	·PZ360·
Petra Ocre	Cod. 905968	·PZ360·
Petra Beige	Cod. 905982	·PZ360·
Petra Gris	Cod. 905996	·PZ360·
Ocean Blue Bali	Cod. 905569	·PZ360·
Ocean Coral Bay	Cod. 905182	·PZ360·
Ocean Green River	Cod. 905180	·PZ360·
Ocean Pearl	Cod. 905270	·PZ360·
Ítaca Gris	Cod. 904394	·PZ360·
Ítaca Mix	Cod. 904393	·PZ360·
Nador Mix	Cod. 906245	·PZ360·

ESQ. INT. RINCONERA INTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 904361	·PZ360·
Urban Gris	Cod. 904362	·PZ360·
Urban Beige	Cod. 904363	·PZ360·
Urban Grafito	Cod. 904793	·PZ360·
Tibet Blanco	Cod. 905027	·PZ360·
Tibet Gris	Cod. 905028	·PZ360·
Tibet Beige	Cod. 905029	·PZ360·
Ordesa Gris	Cod. 904689	·PZ360·
Ordesa Beige	Cod. 904690	·PZ360·
Ordesa Natural	Cod. 905534	·PZ360·
Ordesa Marrón	Cod. 904691	·PZ360·
Petra Ocre	Cod. 905969	·PZ360·
Petra Beige	Cod. 905983	·PZ360·
Petra Gris	Cod. 905997	·PZ360·
Ocean Blue Bali	Cod. 905570	·PZ360·
Ocean Coral Bay	Cod. 905179	·PZ360·
Ocean Green River	Cod. 905177	·PZ360·
Ocean Pearl	Cod. 905269	·PZ360·
Ítaca Gris	Cod. 904396	·PZ360·
Ítaca Mix	Cod. 904395	·PZ360·
Nador Mix	Cod. 906246	·PZ360·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR ROUND EXTERNAL MITRE

Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 904353	·PZ283·
Urban Gris	Cod. 904354	·PZ283·
Urban Beige	Cod. 904355	·PZ283·
Urban Grafito	Cod. 904792	·PZ283·
Tibet Blanco	Cod. 905023	·PZ283·
Tibet Gris	Cod. 905024	·PZ283·
Tibet Beige	Cod. 905025	·PZ283·
Ordesa Gris	Cod. 904680	·PZ283·
Ordesa Beige	Cod. 904681	·PZ283·
Ordesa Natural	Cod. 905535	·PZ283·
Ordesa Marrón	Cod. 904682	·PZ283·
Petra Ocre	Cod. 905970	·PZ283·
Petra Beige	Cod. 905984	·PZ283·
Petra Gris	Cod. 905998	·PZ283·
Ocean Blue Bali	Cod. 905571	·PZ283·
Ocean Coral Bay	Cod. 905176	·PZ283·
Ocean Green River	Cod. 905174	·PZ283·
Ocean Pearl	Cod. 905268	·PZ283·
Ítaca Gris	Cod. 904392	·PZ283·
Ítaca Mix	Cod. 904391	·PZ283·
Nador Mix	Cod. 906247	·PZ283·

ESCOCIA RINCONERA INTERIOR ROUND INTERNAL MITRE

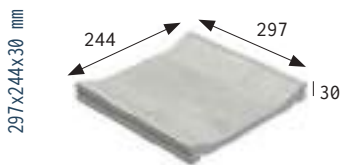
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 904349	·PZ283·
Urban Gris	Cod. 904350	·PZ283·
Urban Beige	Cod. 904351	·PZ283·
Urban Grafito	Cod. 904791	·PZ283·
Tibet Blanco	Cod. 905019	·PZ283·
Tibet Gris	Cod. 905020	·PZ283·
Tibet Beige	Cod. 905021	·PZ283·
Ordesa Gris	Cod. 904683	·PZ283·
Ordesa Beige	Cod. 904684	·PZ283·
Ordesa Natural	Cod. 905536	·PZ283·
Ordesa Marrón	Cod. 904685	·PZ283·
Petra Ocre	Cod. 905971	·PZ283·
Petra Beige	Cod. 905985	·PZ283·
Petra Gris	Cod. 905999	·PZ283·
Ocean Blue Bali	Cod. 905572	·PZ283·
Ocean Coral Bay	Cod. 905173	·PZ283·
Ocean Green River	Cod. 905171	·PZ283·
Ocean Pearl	Cod. 905267	·PZ283·
Ítaca Gris	Cod. 904390	·PZ283·
Ítaca Mix	Cod. 904389	·PZ283·
Nador Mix	Cod. 906248	·PZ283·

CANALETA*

OVERFLOW CHANNEL
Antideslizante·Anti slip

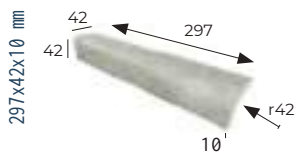


* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

Urban Blanco	Cod. 904337	·PZ382·
Urban Gris	Cod. 904338	·PZ382·
Urban Beige	Cod. 904339	·PZ382·
Urban Grafito	Cod. 904787	·PZ382·
Tibet Blanco	Cod. 905007	·PZ382·
Tibet Gris	Cod. 905008	·PZ382·
Tibet Beige	Cod. 905009	·PZ382·
Ordesa Gris	Cod. 904668	·PZ382·
Ordesa Beige	Cod. 904669	·PZ382·
Ordesa Natural	Cod. 905529	·PZ382·
Ordesa Marrón	Cod. 904670	·PZ382·
Petra Ocre	Cod. 905964	·PZ382·
Petra Beige	Cod. 905978	·PZ382·
Petra Gris	Cod. 905992	·PZ382·
Ítaca Gris	Cod. 903019	·PZ382·
Ítaca Mix	Cod. 903017	·PZ382·

CANTONERA TRANSICIÓN

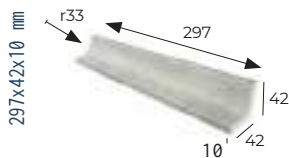
EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 906212	·PZ420·
Urban Gris	Cod. 906211	·PZ420·
Urban Beige	Cod. 906213	·PZ420·
Tibet Blanco	Cod. 906238	·PZ420·
Tibet Gris	Cod. 906237	·PZ420·
Tibet Beige	Cod. 906236	·PZ420·
Ordesa Gris	Cod. 906226	·PZ420·
Ordesa Beige	Cod. 906225	·PZ420·
Ordesa Natural	Cod. 906228	·PZ420·
Ordesa Marrón	Cod. 906227	·PZ420·
Petra Ocre	Cod. 906171	·PZ420·
Petra Beige	Cod. 906172	·PZ420·
Petra Gris	Cod. 906173	·PZ420·
Ocean Blue Bali	Cod. 906207	·PZ420·
Ocean Coral Bay	Cod. 906251	·PZ420·
Ocean Green River	Cod. 905867	·PZ420·
Ocean Pearl	Cod. 906253	·PZ420·
Ítaca Gris	Cod. 906323	·PZ420·
Ítaca Mix	Cod. 906322	·PZ420·
Nador Mix	Cod. 906255	·PZ420·

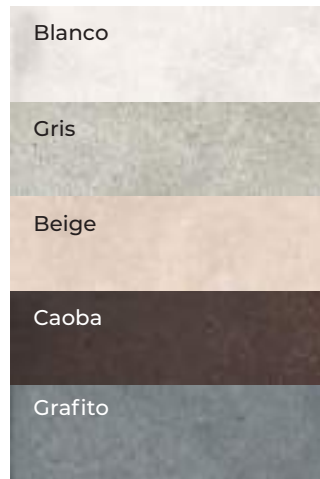
RINCONERA TRANSICIÓN

INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE
Antideslizante·Anti slip

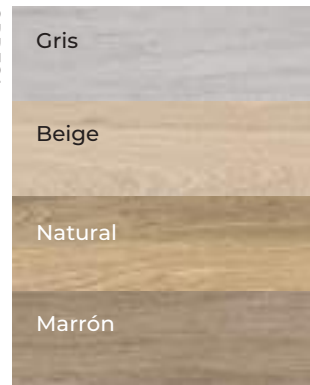


Urban Blanco	Cod. 906215	·PZ420·
Urban Gris	Cod. 906214	·PZ420·
Urban Beige	Cod. 906216	·PZ420·
Tibet Blanco	Cod. 906241	·PZ420·
Tibet Gris	Cod. 906240	·PZ420·
Tibet Beige	Cod. 906239	·PZ420·
Ordesa Gris	Cod. 906230	·PZ420·
Ordesa Beige	Cod. 906229	·PZ420·
Ordesa Natural	Cod. 906232	·PZ420·
Ordesa Marrón	Cod. 906231	·PZ420·
Petra Ocre	Cod. 906174	·PZ420·
Petra Beige	Cod. 906175	·PZ420·
Petra Gris	Cod. 906176	·PZ420·
Ocean Blue Bali	Cod. 906206	·PZ420·
Ocean Coral Bay	Cod. 906252	·PZ420·
Ocean Green River	Cod. 905868	·PZ420·
Ocean Pearl	Cod. 906254	·PZ420·
Ítaca Gris	Cod. 906325	·PZ420·
Ítaca Mix	Cod. 906324	·PZ420·
Nador Mix	Cod. 906256	·PZ420·

URBAN



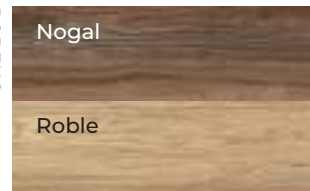
ORDESA



PETRA



RODENO



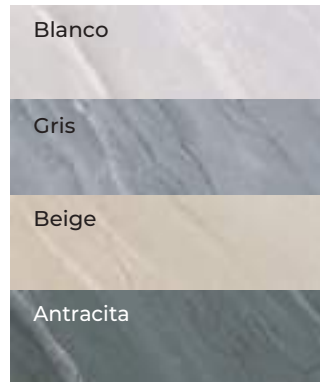
OCEAN



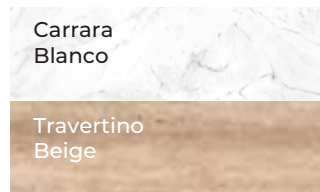
NADOR



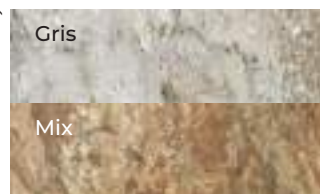
TIBET



MARBLE



ÍTACA



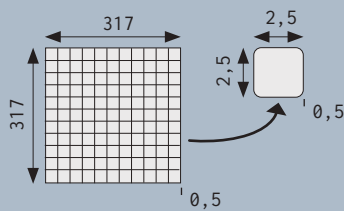
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	42	1512	1	42	0,34	14,5	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	35	1260	1	35	0,41	14,2	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,5	10,2	734
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,48	0,96	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

Mosaicos Mosaics

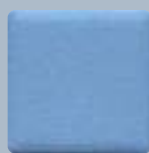
30x30
Formatos/Sizes (cm)



Blanco
White



Azul pálido
Pale blue



Azul
Blue



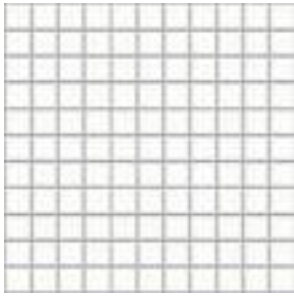
Azul oscuro
Dark blue

Proteger las cajas del agua y la humedad.
El pegamento es hidrosoluble para aumentar la adherencia con el cemento cola durante la colocación.

Protect boxes against water and moisture.
The glue is water-soluble to increase adhesion with adhesive mortars while laying.

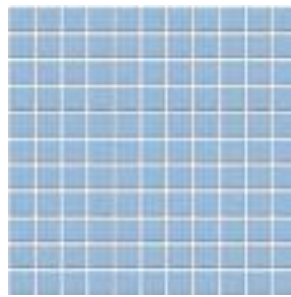


	REVESTIMIENTO WALL TILING
	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<math><0,6\%</math> máx 2 mm
	$E \leq 0,5\%$
	$5,8 \times 10^{-6} \times C^{-1}$
	$>35N/mm^2$
	clase 5 class 5
	Antideslizante·Anti slip clase 3 class 3 Brillantes·Glossy clase 0 class 0
	Antideslizante·Anti slip C Brillantes·Glossy A
	Antideslizante·Anti slip R10 Brillantes·Glossy <math><R9</math>
	sí/yes
	✓
	✓
	✓

MOSAICO BLANCO

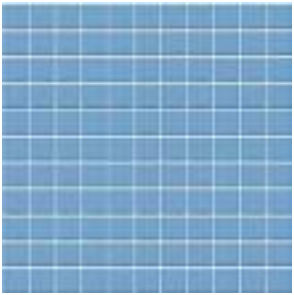
Antideslizante·Anti slip
Cod. 901899 MC595

Brillo·Glossy
Cod. 902174 MC595

MOSAICO AZUL PÁLIDO

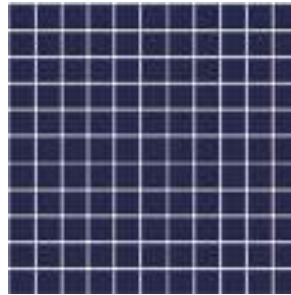
Antideslizante·Anti slip
Cod. 902884 MC595

Brillo·Glossy
Cod. 903735 MC595

MOSAICO AZUL

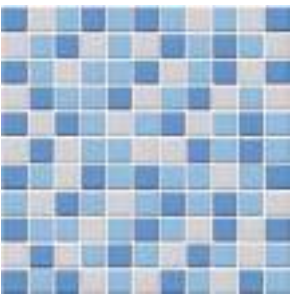
Antideslizante·Anti slip
Cod. 901898 MC595

Brillo·Glossy
Cod. 901897 MC595

MOSAICO AZUL OSCURO

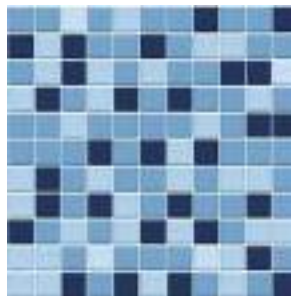
Antideslizante·Anti slip
Cod. 902994 MC595

Brillo·Glossy
Cod. 903736 MC595

MOSAICO MIX

Antideslizante·Anti slip
Cod. 902992 MC595

Brillo·Glossy
Cod. 903723 MC595

MOSAICO MIX OSCURO

Antideslizante·Anti slip
Cod. 902993 MC595

Brillo·Glossy
Cod. 903722 MC595

	Espe- sor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 2,5x2,5x0,5 Tile 2,5x2,5x0,5	5	m ² sqm	1	90	10	10	11,22	11,22	1009,8






















Piscina pública recreativa y privada

Public recreational and private pool

KLINKER

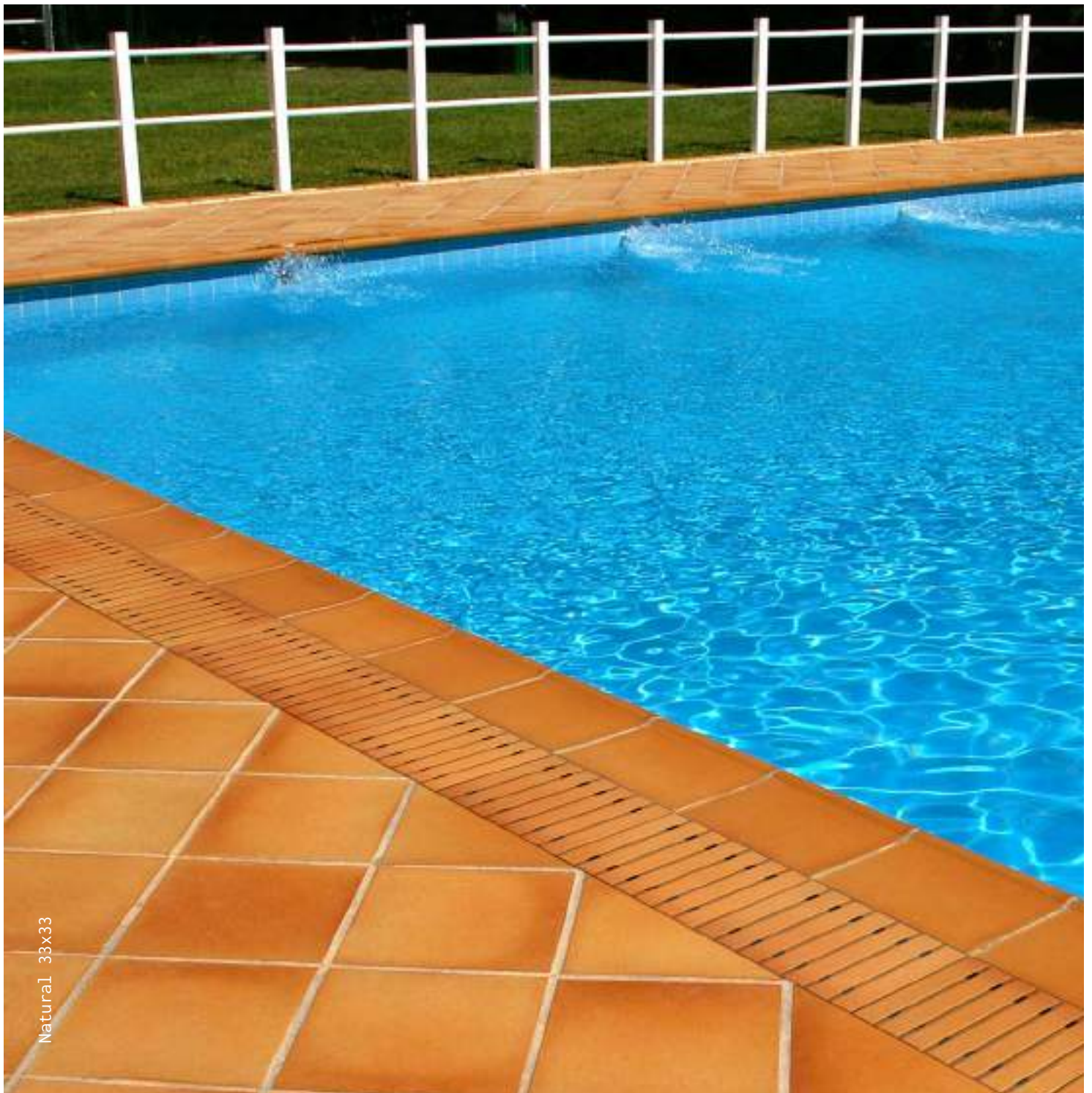
12x25 · 20x20 · 25x25 · 33x33 · 33x50
Formatos/Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color,
consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color,
consult the collection's website

	Natural Cotto	Columbia, Orión Capri, Tatra
	NATURAL UNGLAZED	
		ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire	
	<1,25% máx 2 mm	<1,25% máx 2 mm
	3<E≤6%	3<E≤6%
	3,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹	3,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20 a 25N/mm ²	20N/mm ²
	<393mm ³	
		PEI 2 a/to 4 según color/ depending on color
		H4
	clase 3 a 5 class 3 to 5	clase 5 class 5
	clase 3 class 3	clase 2 class 2
	c	Capri, Columbia, Tatra B Orion C
	R11	Capri, Columbia, Tatra R10 Orion R11
		si/yes
	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
		R>2 Reducción antibacteriana >99 % Solo Capri/Only Capri



Los colores son indicativos.
Colors are just indicative.



bases

KLINKER

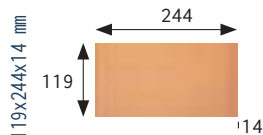


PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

Solo Capri / Ony Capri

BASE 12x25

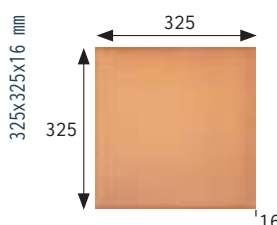
TILE 12x25



Natural Cod. 900013 · MC415 ·
Cotto Blanco Cod. 901587 · MC410 ·
Cotto Gris Cod. 901589 · MC410 ·

BASE 33x33

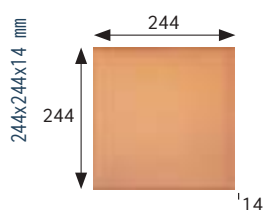
TILE 33x33



Natural Cod. 901001 · MC440 ·
Cotto Blanco Cod. 902683 · MC470 ·
Cotto Gris Cod. 902800 · MC470 ·
Columbia Beige Cod. 901656 · MC510 ·
Columbia Aguamarina Cod. 901657 · MC510 ·
Orión Beige Cod. 903969 · MC510 ·
Orión Gris Cod. 904189 · MC510 ·
Orión Jade Cod. 903976 · MC510 ·
Orión Antracita Cod. 904602 · MC510 ·
Capri Beige Cod. 905076 · MC510 ·
Capri Hueso Cod. 905077 · MC510 ·
Capri Gris Cod. 905078 · MC510 ·
Capri Carbón Cod. 905079 · MC510 ·
Capri Rojo Cod. 905650 · MC510 ·
Capri Chocolate Cod. 905143 · MC510 ·

BASE 25x25

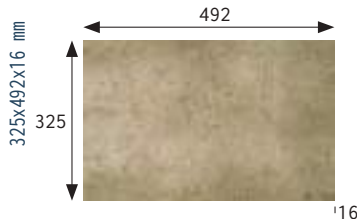
TILE 25x25



Natural Cod. 900005 · MC390 ·
Cotto Blanco Cod. 902675 · MC410 ·
Cotto Gris Cod. 902799 · MC410 ·

BASE 33x50

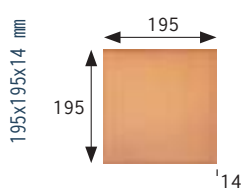
TILE 33x50



Tatra Beige Cod. 906121 · MC555 ·
Tatra Carbón Cod. 906126 · MC555 ·
Tatra Gris Cod. 906131 · MC555 ·
Tatra Rojo Cod. 906136 · MC555 ·
Orión Beige Cod. 904476 · MC555 ·
Orión Gris Cod. 904472 · MC555 ·
Orión Jade Cod. 904475 · MC555 ·
Orión Antracita Cod. 904603 · MC555 ·
Capri Beige Cod. 905080 · MC555 ·
Capri Hueso Cod. 905081 · MC555 ·
Capri Gris Cod. 905082 · MC555 ·
Capri Carbón Cod. 905083 · MC555 ·
Capri Rojo Cod. 905651 · MC555 ·
Capri Chocolate Cod. 905144 · MC555 ·

BASE 20x20

TILE 20x20



Natural Cod. 900181 · MC400 ·



		Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 12x25	Tile 12x25	14	m ² sqm	0,5	60	32	16	24,80	12,40	1489
Base 25x25	Tile 25x25	14	m ² sqm	1	60	16	16	26	26	1560
Base 20x20	Tile 20x20	14	m ² sqm	0,84	50,4	25	21	24,2	20,32	1219
Base 33x33	Tile 33x33	14	m ² sqm	1	60	16	16	26	26	1560
Base 33x50	Tile 33x50	14	m ² sqm	1	60	16	16	26	26	1560

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

piezas especiales special pieces

KLINKER

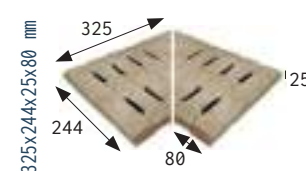


PELDAÑO RECTO 50 STRAIGHT STAIR-TREAD 50



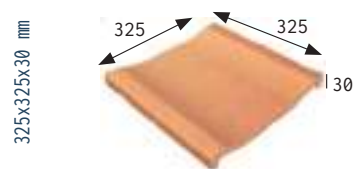
Tatra Beige	Cod. 906145	·PZ355·
Tatra Carbón	Cod. 906146	·PZ355·
Tatra Gris	Cod. 906147	·PZ355·
Tatra Rojo	Cod. 906148	·PZ355·
Orión Beige	Cod. 904493	·PZ355·
Orión Gris	Cod. 904482	·PZ355·
Orión Jade	Cod. 904489	·PZ355·
Orión Antracita	Cod. 904608	·PZ355·
Capri Beige	Cod. 905092	·PZ355·
Capri Hueso	Cod. 905093	·PZ355·
Capri Gris	Cod. 905094	·PZ355·
Capri Carbón	Cod. 905095	·PZ355·
Capri Rojo	Cod. 905654	·PZ355·
Capri Chocolate	Cod. 905147	·PZ355·

ESQUINA REJILLA CORNER GRID



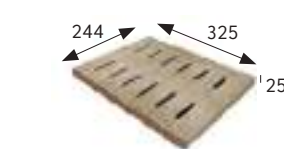
Natural	Cod. 901489	·JG750·
Cotto Blanco	Cod. 901490	·JG750·
Cotto Gris	Cod. 901491	·JG750·
Columbia Beige	Cod. 901494	·JG750·
Columbia Aguamarina	Cod. 901493	·JG750·
Orión Beige	Cod. 904495	·JG750·
Orión Gris	Cod. 904487	·JG750·
Orión Jade	Cod. 904491	·JG750·
Orión Antracita	Cod. 904614	·JG750·

CANALETA* OVERFLOW CHANNEL



Natural	Cod. 901871	·PZ250·
Cotto Blanco	Cod. 901869	·PZ250·
Cotto Gris	Cod. 901889	·PZ250·
Columbia Beige	Cod. 901894	·PZ250·
Columbia Aguamarina	Cod. 901895	·PZ250·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA MONOCOMPACT GROOVED GRID**



Natural	Cod. 902972	·PZ645·
Cotto Blanco	Cod. 902973	·PZ645·
Cotto Gris	Cod. 902974	·PZ645·
Columbia Beige	Cod. 902976	·PZ645·
Columbia Aguamarina	Cod. 902977	·PZ645·
Orión Beige	Cod. 904494	·PZ645·
Orión Gris	Cod. 904486	·PZ645·
Orión Jade	Cod. 904490	·PZ645·
Orión Antracita	Cod. 904613	·PZ645·

* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.
** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	6,33	25,3	911
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	3	-	2	6	4,69	14,07	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	3	99	1	3	4,43	13,3	438,6
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	6	378	1	6	3,58	21,5	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.







Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

Piscina deportiva

Sports pools

12x25 • 25x25 • 25x50
Formatos/Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	Bases antideslizantes Ranurados Celdillas	Revestimientos
		REVESTIMIENTO WALL TILING
	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
		ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire	
	<1% / <0,6% máx 2 mm	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%	E≤0,5%
	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	>43 N/mm ²	>43 N/mm ²
	6 a/to 8	4
	clase 5 class 5	clase 5 class 5
	clase 3 class 3	clase 0 class 0
	C	A
	Liso R10 Ranurado R11 Celdillas R12	<R9
	sí/yes	sí/yes
	>0,82	
	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %	



Los colores son indicativos.
Colors are just indicative.



bases



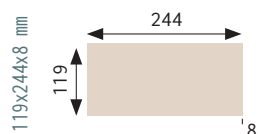
PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue

Bases antideslizantes Anti slip tiles Revestimientos Wall tiles



BASE 12x25 TILE 12x25



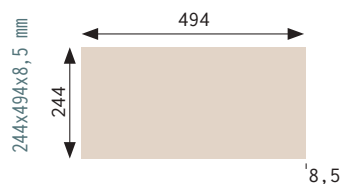
Bases antideslizantes · Mate Anti slip tiles · Matt

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 904021	·MC420·
Blanco/White	Cod. 904010	·MC420·
Azul pálido/Pale blue	Cod. 904009	·MC420·
Azul/Blue	Cod. 904004	·MC420·
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 904006	·MC437·
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 904000	·MC505·
Negro/Black	Cod. 904023	·MC437·

Revestimientos · Brillo Wall tiles · Glossy

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 904002	·MC405·
Blanco/White	Cod. 904011	·MC417·
Azul pálido/Pale blue	Cod. 904008	·MC417·
Azul/Blue	Cod. 904005	·MC417·
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 904007	·MC437·
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 904001	·MC437·
Negro/Black	Cod. 904022	·MC437·

BASE 25x50 TILE 25x50



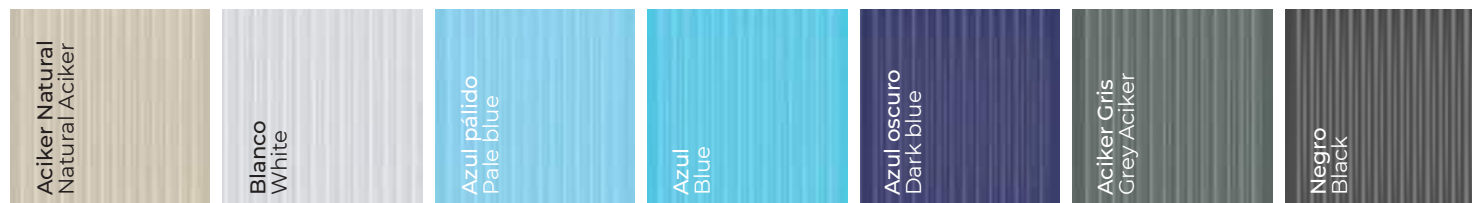
Bases antideslizantes · Mate Anti slip tiles · Matt

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 904501	·MC453·
Blanco/White	Cod. 904497	·MC453·
Azul pálido/Pale blue	Cod. 904500	·MC453·
Azul/Blue	Cod. 904496	·MC453·
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 904498	·MC501·
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 904502	·MC501·
Negro/Black	Cod. 904499	·MC501·

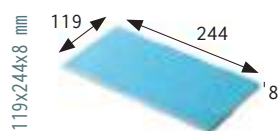
Revestimientos · Brillo Wall tiles · Glossy

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 904508	·MC437·
Blanco/White	Cod. 904504	·MC437·
Azul pálido/Pale blue	Cod. 904507	·MC437·
Azul/Blue	Cod. 904503	·MC437·
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 904505	·MC501·
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 904509	·MC437·
Negro/Black	Cod. 904506	·MC501·

Ranurados Grooved tiles



BASE 12x25 TILE 12x25



Bases antideslizantes · Mate Anti slip tiles · Matt

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905545	·MC563·
Blanco/White	Cod. 905358	·MC563·
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905640	·MC563·
Azul/Blue	Cod. 905469	·MC563·
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905471	·MC583·
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905350	·MC583·
Negro/Black	Cod. 905641	·MC583·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Base 12x25 Tile 12x25	8	m ² sqm	1,06	85	32	34	16,68	17,68	1408
Base 25x50 Tile 25x50	8,5	m ² sqm	1	56	8	8	19	19,3	1080
Ranurado Grooved	8	m ² sqm	1,06	85	32	34	16,68	17,68	1408

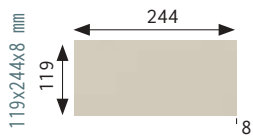
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Celdillas Cell textures



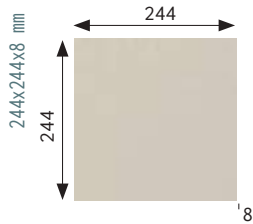
BASE 12x25 TILE 12x25



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

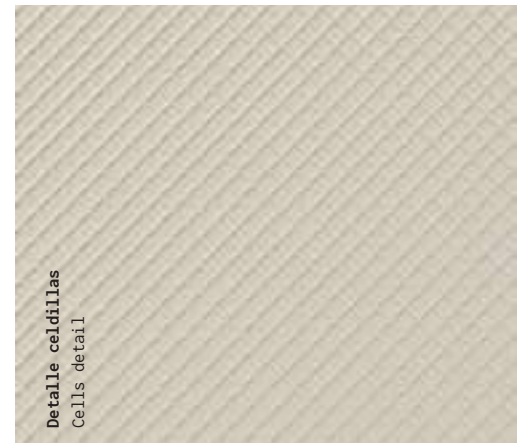
Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 905346 · MC493 ·
Azul pálido/Pale blue Cod. 905357 · MC553 ·
Aciker Gris/Grey Aciker Cod. 905348 · MC553 ·
Negro/Black Cod. 905772 · MC553 ·

BASE 25x25 TILE 25x25



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 905336 · MC501 ·
Azul pálido/Pale blue Cod. 905769 · MC553 ·
Azul/Blue Cod. 905770 · MC553 ·
Aciker Gris/Grey Aciker Cod. 905338 · MC553 ·
Negro/Black Cod. 905771 · MC630 ·



		Espe- sor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Celdillas 12x25	Cells 12x25	8	m ² sqm	1,06	85	32	34	16,68	17,68	1408
Celdillas 25x25	Cells 25x25	8	m ² sqm	0,56	67,5	16	9	17,6	9,85	1182,6

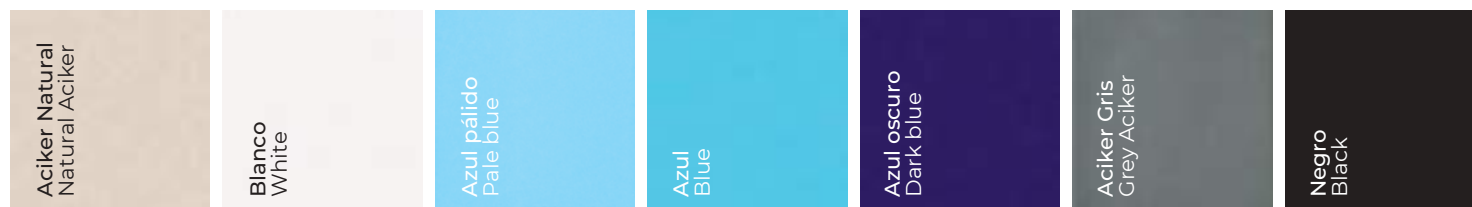
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

piezas especiales special pieces

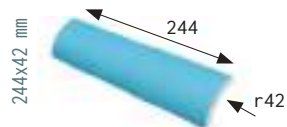


PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



CANTONERA EXTERNAL RADIAL TILE



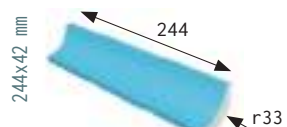
Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Aciker Natural /Natural Aciker	Cod. 903256	·PZ085·
Blanco /White	Cod. 905494	·PZ085·
Azul pálido /Pale blue	Cod. 905576	·PZ085·
Azul /Blue	Cod. 905577	·PZ085·
Azul oscuro /Dark blue	Cod. 905578	·PZ085·
Aciker Gris /Grey Aciker	Cod. 903631	·PZ085·
Negro /Black	Cod. 905579	·PZ085·

Revestimientos · Brillo
Wall tiles · Glossy

Aciker Natural /Natural Aciker	Cod. 905580	·PZ085·
Blanco /White	Cod. 905581	·PZ085·
Azul pálido /Pale blue	Cod. 905582	·PZ085·
Azul /Blue	Cod. 905583	·PZ085·
Azul oscuro /Dark blue	Cod. 905584	·PZ085·
Aciker Gris /Grey Aciker	Cod. 905585	·PZ085·
Negro /Black	Cod. 905586	·PZ085·

RINCONERA INTERNAL RADIAL TILE



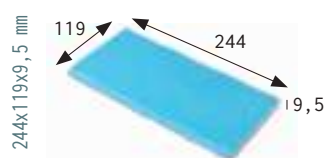
Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Aciker Natural /Natural Aciker	Cod. 903255	·PZ085·
Blanco /White	Cod. 905603	·PZ085·
Azul pálido /Pale blue	Cod. 905604	·PZ085·
Azul /Blue	Cod. 905605	·PZ085·
Azul oscuro /Dark blue	Cod. 905547	·PZ085·
Aciker Gris /Grey Aciker	Cod. 903632	·PZ085·
Negro /Black	Cod. 905546	·PZ085·

Revestimientos · Brillo
Wall tiles · Glossy

Aciker Natural /Natural Aciker	Cod. 905597	·PZ085·
Blanco /White	Cod. 903231	·PZ085·
Azul pálido /Pale blue	Cod. 905598	·PZ085·
Azul /Blue	Cod. 905599	·PZ085·
Azul oscuro /Dark blue	Cod. 905600	·PZ085·
Aciker Gris /Grey Aciker	Cod. 905601	·PZ085·
Negro /Black	Cod. 905602	·PZ085·

CANTO ROMO BULLNOSE



Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Aciker Natural /Natural Aciker	Cod. 900687	·PZ123·
Blanco /White	Cod. 903119	·PZ123·
Azul pálido /Pale blue	Cod. 903780	·PZ123·
Azul /Blue	Cod. 903113	·PZ123·
Azul oscuro /Dark blue	Cod. 903118	·PZ123·
Aciker Gris /Grey Aciker	Cod. 901711	·PZ123·
Negro /Black	Cod. 903779	·PZ123·

Revestimientos · Brillo
Wall tiles · Glossy

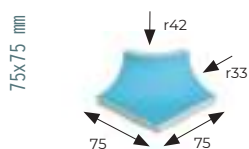
Aciker Natural /Natural Aciker	Cod. 903839	·PZ123·
Blanco /White	Cod. 901267	·PZ123·
Azul pálido /Pale blue	Cod. 903484	·PZ123·
Azul /Blue	Cod. 901266	·PZ123·
Azul oscuro /Dark blue	Cod. 904099	·PZ123·
Aciker Gris /Grey Aciker	Cod. 903752	·PZ123·
Negro /Black	Cod. 903753	·PZ123·

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Cantonera External radial angle	8,5	Pz. Pc.	40	2880	1	40	0,29	11,60	835,20
Rinconera Internal radial angle	8,5	Pz. Pc.	32	2304	1	32	0,33	10,56	760,32
Canto romo Bullnose	9,5	Pz. Pc.	27	2160	1	20	0,65	17,55	1404
Esq. ext. cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. int. rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width: 6 mm

ESQ. EXT. CANTONERA
EXTERNAL MITRE



Antideslizante · Mate Anti slip · Matt		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905740	-PZ320-
Blanco/White	Cod. 905741	-PZ320-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905742	-PZ337-
Azul/Blue	Cod. 905743	-PZ320-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905744	-PZ337-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905745	-PZ337-
Negro/Black	Cod. 905747	-PZ337-

Revestimientos · Brillo Wall tiles · Glossy		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905748	-PZ270-
Blanco/White	Cod. 905749	-PZ320-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905750	-PZ345-
Azul/Blue	Cod. 905751	-PZ320-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905752	-PZ345-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905753	-PZ345-
Negro/Black	Cod. 905754	-PZ345-

ESQ. INT. RINCONERA
INTERNAL MITRE



Antideslizante · Mate Anti slip · Matt		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905725	-PZ320-
Blanco/White	Cod. 905726	-PZ320-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905727	-PZ337-
Azul/Blue	Cod. 905728	-PZ320-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905729	-PZ337-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905730	-PZ337-
Negro/Black	Cod. 905732	-PZ337-

Revestimientos · Brillo Wall tiles · Glossy		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905733	-PZ270-
Blanco/White	Cod. 905734	-PZ320-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905735	-PZ345-
Azul/Blue	Cod. 905736	-PZ320-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905737	-PZ345-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905738	-PZ345-
Negro/Black	Cod. 905739	-PZ345-

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR
ROUND EXTERNAL MITRE



Antideslizante · Mate Anti slip · Matt		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905620	-PZ273-
Blanco/White	Cod. 905621	-PZ273-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905622	-PZ273-
Azul/Blue	Cod. 905623	-PZ273-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905624	-PZ273-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905625	-PZ273-
Negro/Black	Cod. 905626	-PZ273-

Revestimientos · Brillo Wall tiles · Glossy		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905627	-PZ273-
Blanco/White	Cod. 905628	-PZ273-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905629	-PZ273-
Azul/Blue	Cod. 905630	-PZ273-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905631	-PZ273-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905632	-PZ273-
Negro/Black	Cod. 905633	-PZ273-

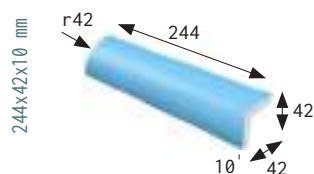
ESCOCIA RINCONERA INTERIOR
ROUND INTERNAL MITRE



Antideslizante · Mate Anti slip · Matt		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905606	-PZ273-
Blanco/White	Cod. 905607	-PZ273-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905608	-PZ283-
Azul/Blue	Cod. 905609	-PZ273-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905610	-PZ273-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905611	-PZ283-
Negro/Black	Cod. 905612	-PZ283-

Revestimientos · Brillo Wall tiles · Glossy		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905613	-PZ273-
Blanco/White	Cod. 905614	-PZ273-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 905615	-PZ273-
Azul/Blue	Cod. 905616	-PZ273-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905617	-PZ273-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905618	-PZ273-
Negro/Black	Cod. 905619	-PZ273-

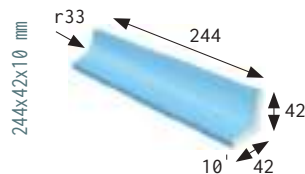
CANTONERA TRANSICIÓN
EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE



Antideslizante · Mate Anti slip · Matt		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905853	-PZ420-
Blanco/White	Cod. 905854	-PZ420-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 906305	-PZ420-
Azul/Blue	Cod. 905846	-PZ420-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905855	-PZ420-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 906306	-PZ420-
Negro/Black	Cod. 906307	-PZ420-

Revestimientos · Brillo Wall tiles · Glossy		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905859	-PZ420-
Blanco/White	Cod. 905860	-PZ420-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 906308	-PZ420-
Azul/Blue	Cod. 905862	-PZ420-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905861	-PZ420-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 906309	-PZ420-
Negro/Black	Cod. 906310	-PZ420-

RINCONERA TRANSICIÓN
INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE



Antideslizante · Mate Anti slip · Matt		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905856	-PZ420-
Blanco/White	Cod. 905857	-PZ420-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 906311	-PZ420-
Azul/Blue	Cod. 905847	-PZ420-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905858	-PZ420-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 906312	-PZ420-
Negro/Black	Cod. 906313	-PZ420-

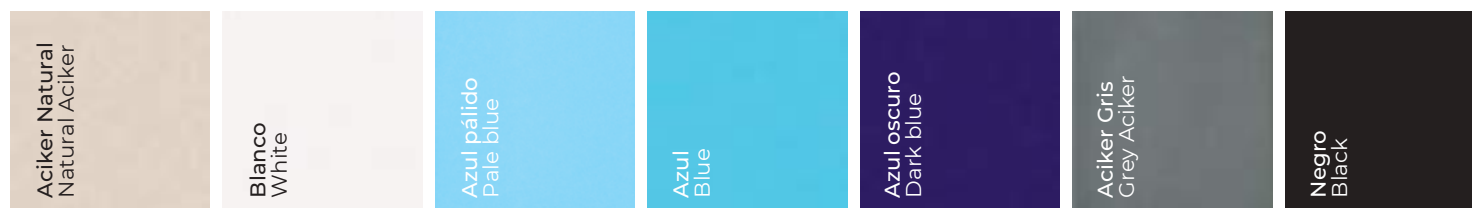
Revestimientos · Brillo Wall tiles · Glossy		
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905863	-PZ420-
Blanco/White	Cod. 905864	-PZ420-
Azul pálido/Pale blue	Cod. 906314	-PZ420-
Azul/Blue	Cod. 905866	-PZ420-
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905865	-PZ420-
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 906315	-PZ420-
Negro/Black	Cod. 906316	-PZ420-

piezas especiales special pieces

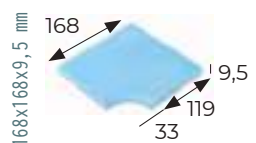


PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



ESQ. INT. CANTO ROMO BULLNOSE INT. CORNER



8

Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker Cod. 905755 · PZ330 ·
Blanco / White Cod. 905756 · PZ330 ·
Azul pálido / Pale blue Cod. 905757 · PZ330 ·
Azul / Blue Cod. 905758 · PZ330 ·
Azul oscuro / Dark blue Cod. 905759 · PZ330 ·
Aciker Gris / Grey Aciker Cod. 905760 · PZ350 ·
Negro / Black Cod. 905761 · PZ350 ·

ESQ. EXT. CANTO ROMO BULLNOSE EXT. CORNER

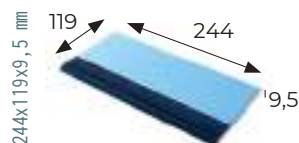


9

Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker Cod. 905762 · PZ330 ·
Blanco / White Cod. 905763 · PZ330 ·
Azul pálido / Pale blue Cod. 905764 · PZ330 ·
Azul / Blue Cod. 905765 · PZ330 ·
Azul oscuro / Dark blue Cod. 905766 · PZ330 ·
Aciker Gris / Grey Aciker Cod. 905767 · PZ350 ·
Negro / Black Cod. 905768 · PZ350 ·

CANTO ROMO RANURADO GROOVED BULLNOSE

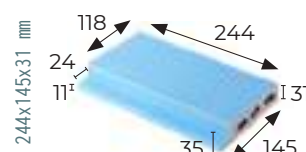


Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Azul / **Azul oscuro** **
Blue / Dark blue Cod. 905662 · PZ155 ·
Natural / **Azul oscuro** **
Natural / Dark blue Cod. 905666 · PZ155 ·

** Disponibles otras combinaciones de color bajo pedido.
** Other color combinations available on demand.

APOYO REJILLA GRID SUPPORT



Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Aciker Natural
Natural Aciker Cod. 905667 · PZ205 ·
Blanco / White Cod. 905668 · PZ205 ·
Azul / Blue Cod. 905669 · PZ205 ·
Azul oscuro
Dark blue Cod. 905670 · PZ205 ·

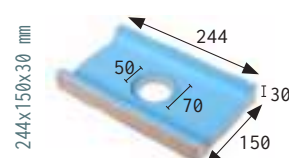
CANAL CHANNEL



Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Azul / Blue Cod. 903176 · PZ286 ·

CANAL CON DESAGÜE DUCT



Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Azul / Blue Cod. 903177 · PZ360 ·

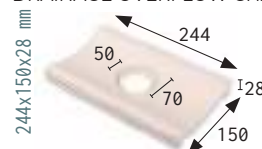
CANALETA OVERFLOW



Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Aciker Natural
Natural Aciker Cod. 900659 · PZ293 ·

CANALETA CON DESAGÜE DRAINAGE OVERFLOW CHANNEL



Antideslizante · Mate
Anti slip · Matt

Aciker Natural
Natural Aciker Cod. 900660 · PZ355 ·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Esq. int. canto romo Bullnose int. corner	9,5	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,48	1,9	-
Esq. ext. canto romo Bullnose ext. corner	9,5	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,25	1	-
Canto romo ranurado Grooved bullnose	9,5	Pz. Pc.	27	1944	1	27	0,57	15,39	1108
Apoyo rejilla Grid support	31	Pz. Pc.	8	512	1	8	1,79	14,32	916
Canal Channel	30	Pz. Pc.	9	576	1	9	1,24	11,2	714
Canal desagüe Duct	30	Pz. Pc.	9	-	1	9	1,24	11,2	-
Canaleta Overflow channel	28	Pz. Pc.	11	704	1	11	1,3	14,5	930
Canaleta desagüe Drainage overflow channel	28	Pz. Pc.	11	-	1	11	1,3	14,5	-
Piezas señalización Marking tiles	8	Set Set	16	-	2	32	1,07	17,23	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width: 6 mm

Piezas señalización Marking tiles



**Disponibles otras combinaciones de color bajo pedido.
**Other color combinations available on demand.

NUMERACIÓN DE CALLES LANE MARKING TILES



Vertical Cod. 904123 · JG310 ·
Horizontal Cod. 904122 · JG310 ·

SEÑALIZACIÓN DE PROFUNDIDAD DEPTH MARKING TILES



Vertical Cod. 904398 · JG310 ·
Horizontal Cod. 904397 · JG310 ·



Señalética industrial/Industrial signalling



Señalética metro de Bilbao/Bilbao Metro signalling

PIEZAS PERSONALIZADAS CORPORATIVAS

Gracias a la tecnología de inyección digital **Klinkjet** podemos realizar piezas de señalización personalizadas, así como piezas con logotipos, advertencias, señaléticas de peligro y un sinnúmero de diseños que ayuden a personalizar cada proyecto y cada instalación. Contacta con fábrica para más información.

CORPORATE CUSTOMIZED TILES

Thanks to *Klinkjet* digital injection technology we can make custom signalling pieces, as well as pieces with logos, warnings, danger signs and a myriad of designs that will help you to customize each project and each installation. Contact with factory for more information.



SISTEMAS DE CORONACIÓN

El uso de piezas cerámicas porcelánicas o klinker para el revestimiento completo de una piscina supone una **resistencia total** tanto a los agentes químicos o naturales utilizados en el tratamiento de aguas, como a los productos y métodos de limpieza utilizados en las instalaciones y entornos acuáticos. Además, todas las piezas cerámicas porcelánicas y klinker son idóneas para uso tanto en **exteriores como en interiores**, aportando los elementos necesarios para que las instalaciones cumplan la **normativa**. Aportan, también, calidez y confort a los espacios acuáticos y zonas aledañas.

ACEPOOL dispone de una amplia oferta de sistemas de coronación tanto desbordantes como no desbordantes, así como de piezas de base y de acabado, para piscinas que cumplen con todo lo anterior y que proporcionan un sinfín de posibilidades para crear diseños únicos, sea cual sea el estilo o inspiración.

Los sistemas de **coronación desbordantes** son sistemas para piscinas con canal perimetral de rebose compuesto por piezas porcelánicas o klinker fabricadas por extrusión que se pueden colocar sobre piezas de hormigón prefabricado o directamente sobre la estructura del vaso. Sus principales ventajas son:

- La **facilidad de instalación**, simplificando al máximo el proceso desde el hormigonado o gunitado del vaso, requiriendo únicamente superficies de partida planas;
- La **disminución de tiempos** de ejecución y **materiales** necesarios;
- Los acabados de **mayor calidad**.

Las piezas de borde desbordante son recibidas por las piezas de hormigón prefabricado y cumplen una **triple función**:

- **Estructural**: al aportar la inclinación necesaria para generar un borde desbordante tipo playa,
- **De revestimiento**: al ser el último material de acabado de la piscina,
- **De seguridad**: al poseer resistencia al deslizamiento en su superficie y delimitar claramente la ubicación de la arista del vaso mediante un color más oscuro, además de contar con una hendidura que permite servir como asidero.

EDGING SYSTEMS

When our porcelain or clinker tiles are used to line, edge and surround the whole of a pool, they guarantee **full resistance** to both the chemicals or natural agents used to treat the water and to the cleaning products and cleaning methods used there. All our porcelain and clinker tiles **can be used indoors and out**, where they fulfil **all the necessary requirements** of relevant standards. They also bring warmth and comfort to pool and spa facilities and their surrounding areas.

ACEPOOL manufactures a wide range of coping systems for overflow and non-overflow pools, in addition to field tiles and special tiles pieces so as to ensure pools able to meet all the above guarantees. Its systems also offer broad design potential, allowing for the creation of one-of-a-kind pools, whatever the style or source of inspiration.

Overflow coping systems are suitable for pools with perimeter overflow channels. Made of extruded porcelain or clinker tiles, they can either be laid on top of precast concrete gutters or else directly round the edge of the pool. Their main advantages are:

- **Easy installation**, simplifying the process to the full from the moment the inside of the pool is concreted or gunited. All that it requires is a flat substrate;
- A **reduction in installation times and materials**;
- **Better-quality finishes**.

The overflow coping tiles are laid on top of precast concrete gutters, where they fulfil a **triple function**:

- **Structural support** by providing with the necessary sloping edge for overflow pools;
- **Cladding** because this is the top covering round the pool;
- **Safety**, thanks to the tiles' non-slip grip and role in marking the edge of the pool with their darker colour and groove, which can also be used as a hand grip.

Tipos de sistema de borde desbordante

Types of overflow coping systems

SISTEMA B-33 B-33 SYSTEM

Sistema adaptado a piscinas no necesariamente deportivas. Se compone de un borde desbordante y aloja también la rejilla cerámica, bien en su versión rígida o en su versión flexible. Puede utilizarse la cerámica directamente sobre la estructura del vaso o combinarse con las piezas de hormigón B-33 para generar el soporte del borde y el canal perimetral.

A specially adapted system also suitable for pools not for sports use, made up of overflow coping tiles which can accommodate a rigid or flexible ceramic grating. The coping tiles can be laid directly on the concrete edge of the pool or on top of B-33 supporting precast concrete gutters.

SISTEMA GA-SPA GA-SPA SYSTEM

Sistema compuesto por una única pieza porcelánica que realiza la función de borde y apoyo de rejilla, para piscina deportiva, capaz de alojar los dos anchos estándar de rejilla de 245 y 195 mm sin necesidad de cortar o adaptar piezas. Se puede colocar directamente sobre la estructura del vaso con las piezas porcelánicas de revestimiento del interior del canal o en combinación con las piezas de hormigón prefabricado (GA-SPA).

A system for sports pools, made up of porcelain tiles that act as both a coping tile and support for a grating. This system can accommodate gratings in two standard widths (245 and 195 mm wide) without having to cut or adapt the tiles. The tiles can be laid directly on the concrete edge of the pool and also used to line the overflow channel or they can be laid on top of precast concrete gutters (GA-SPA).

SISTEMA FINLANDÉS FINNISH SYSTEM

Sistema compuesto por una pieza de borde más apoyos de rejilla, que se puede colocar directamente sobre la estructura del vaso con las piezas porcelánicas de revestimiento del interior del canal o en combinación con las piezas de hormigón (GA-SPA). Es capaz de alojar los dos anchos estándar de rejilla de 245 y 195 mm sin necesidad de cortar o adaptar piezas.

A system made up of coping tiles that also act as a support for a grating. The tiles can be laid directly onto the concrete edge of the pool and also used to line the overflow channel or they can be laid on top of precast concrete gutters (GA-SPA-U). The tiles can accommodate gratings in two standard widths (245 and 195 mm wide).



Los sistemas de coronación no desbordantes son ideales para aquellas piscinas que bien por dimensiones o bien por circunstancias no requieran de un canal perimetral de rebose. Es posible coronarlas mediante bordes rectos o tradicionales redondeados, que permiten conservar las **posibilidades de diseño y continuidad** de la playa o interior del vaso y coronar de **forma segura** la piscina. Se puede acompañar a estas coronaciones o playas con una **rejilla cerámica** de idéntico acabado para canales de recogida de aguas superficiales y evitar su vertido al vaso.

Sea cual sea el sistema de coronación instalado, los sistemas **ACEPOOL** son garantía de **funcionalidad, durabilidad, seguridad, calidad y diseño**, lo que se traduce en una apuesta segura.

Non-overflow coping systems are ideal for pools that do not need an overflow channel due to their size or characteristics. These pools can have straight sides or more conventional rounded ones. With this system, the design of the pool and its poolside areas can be maintained while also ensuring safe edging. The coping system and poolside area can incorporate **ceramic gratings** in the same finish to drain away surface water and prevent it from running into the pool.

Whichever coping system is used, ACEPOOL's systems offer the assurance of **functionality, durability, safety, quality and design appeal**.

sistema B-33

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

BORDE DESBORDANTE 60 OVERFLOWING EDGE 60

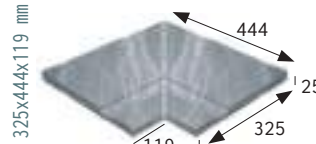
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 970261	·PZ650·
Urban Gris	Cod. 970262	·PZ650·
Urban Beige	Cod. 970263	·PZ650·
Urban Grafito	Cod. 970264	·PZ650·
Tibet Blanco	Cod. 970265	·PZ650·
Tibet Gris	Cod. 970266	·PZ650·
Tibet Beige	Cod. 970267	·PZ650·
Ordesa Gris	Cod. 970480	·PZ650·
Ordesa Beige	Cod. 970482	·PZ650·
Ordesa Natural	Cod. 970481	·PZ650·
Ordesa Marrón	Cod. 904652	·PZ650·
Petra Ocre	Cod. 970451	·PZ650·
Petra Beige	Cod. 970452	·PZ650·
Petra Gris	Cod. 970453	·PZ650·
Ítaca Gris	Cod. 970290	·PZ650·
Ítaca Mix	Cod. 970483	·PZ650·

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING INTERNAL EDGE

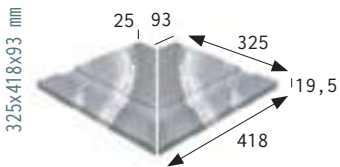
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 904317	·JG762·
Urban Gris	Cod. 904318	·JG762·
Urban Beige	Cod. 904319	·JG762·
Urban Grafito	Cod. 904782	·JG762·
Tibet Blanco	Cod. 904987	·JG762·
Tibet Gris	Cod. 904988	·JG762·
Tibet Beige	Cod. 904989	·JG762·
Ordesa Gris	Cod. 904653	·JG762·
Ordesa Beige	Cod. 904654	·JG762·
Ordesa Natural	Cod. 905524	·JG762·
Ordesa Marrón	Cod. 904655	·JG762·
Petra Ocre	Cod. 905959	·JG762·
Petra Beige	Cod. 905973	·JG762·
Petra Gris	Cod. 905987	·JG762·
Ítaca Gris	Cod. 903879	·JG762·
Ítaca Mix	Cod. 903899	·JG762·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EXTERNAL EDGE

Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 904321	·JG762·
Urban Gris	Cod. 904322	·JG762·
Urban Beige	Cod. 904323	·JG762·
Urban Grafito	Cod. 904783	·JG762·
Tibet Blanco	Cod. 904991	·JG762·
Tibet Gris	Cod. 904992	·JG762·
Tibet Beige	Cod. 904993	·JG762·
Ordesa Gris	Cod. 904656	·JG762·
Ordesa Beige	Cod. 904657	·JG762·
Ordesa Natural	Cod. 905525	·JG762·
Ordesa Marrón	Cod. 904658	·JG762·
Petra Ocre	Cod. 905960	·JG762·
Petra Beige	Cod. 905974	·JG762·
Petra Gris	Cod. 905988	·JG762·
Ítaca Gris	Cod. 903878	·JG762·
Ítaca Mix	Cod. 903898	·JG762·

CANALETA* OVERFLOW CHANNEL

Antideslizante·Anti slip

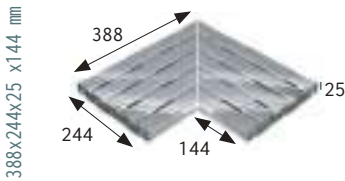


* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

Urban Blanco	Cod. 904337	·PZ382·
Urban Gris	Cod. 904338	·PZ382·
Urban Beige	Cod. 904339	·PZ382·
Urban Grafito	Cod. 904787	·PZ382·
Tibet Blanco	Cod. 905007	·PZ382·
Tibet Gris	Cod. 905008	·PZ382·
Tibet Beige	Cod. 905009	·PZ382·
Ordesa Gris	Cod. 904668	·PZ382·
Ordesa Beige	Cod. 904669	·PZ382·
Ordesa Natural	Cod. 905529	·PZ382·
Ordesa Marrón	Cod. 904670	·PZ382·
Petra Ocre	Cod. 905964	·PZ382·
Petra Beige	Cod. 905978	·PZ382·
Petra Gris	Cod. 905992	·PZ382·
Ítaca Gris	Cod. 903019	·PZ382·
Ítaca Mix	Cod. 903017	·PZ382·

ESQUINA REJILLA CORNER GRID

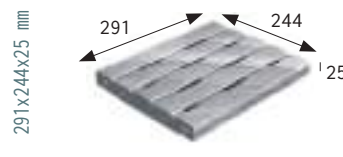
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 905052	·JG761·
Urban Gris	Cod. 905053	·JG761·
Urban Beige	Cod. 905054	·JG761·
Urban Grafito	Cod. 905055	·JG761·
Tibet Blanco	Cod. 904999	·JG761·
Tibet Gris	Cod. 905000	·JG761·
Tibet Beige	Cod. 905001	·JG761·
Ordesa Gris	Cod. 905039	·JG761·
Ordesa Beige	Cod. 905040	·JG761·
Ordesa Natural	Cod. 905527	·JG761·
Ordesa Marrón	Cod. 905041	·JG761·
Petra Ocre	Cod. 905962	·JG761·
Petra Beige	Cod. 905976	·JG761·
Petra Gris	Cod. 905990	·JG761·
Ítaca Gris	Cod. 905046	·JG761·
Ítaca Mix	Cod. 905047	·JG761·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA** MONOCOMPACT GROOVED GRID

Antideslizante·Anti slip



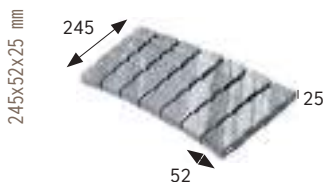
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide

Urban Blanco	Cod. 905056	·PZ595·
Urban Gris	Cod. 904909	·PZ595·
Urban Beige	Cod. 905058	·PZ595·
Urban Grafito	Cod. 905059	·PZ595·
Tibet Blanco	Cod. 904995	·PZ595·
Tibet Gris	Cod. 904996	·PZ595·
Tibet Beige	Cod. 904997	·PZ595·
Ordesa Gris	Cod. 904659	·PZ595·
Ordesa Beige	Cod. 905038	·PZ595·
Ordesa Natural	Cod. 905526	·PZ595·
Ordesa Marrón	Cod. 905037	·PZ595·
Petra Ocre	Cod. 905961	·PZ595·
Petra Beige	Cod. 905975	·PZ595·
Petra Gris	Cod. 905989	·PZ595·
Ítaca Gris	Cod. 905044	·PZ595·
Ítaca Mix	Cod. 905045	·PZ595·

REJILLA FLEXIBLE RANURADA GROOVED FLEXIBLE GRID*

Antideslizante·Anti slip



* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Ver/See pg. 14.

Urban Blanco	Cod. 905048	·ML780·
Urban Gris	Cod. 905049	·ML780·
Urban Beige	Cod. 905050	·ML780·
Urban Grafito	Cod. 905051	·ML780·
Tibet Blanco	Cod. 905003	·ML780·
Tibet Gris	Cod. 905004	·ML780·
Tibet Beige	Cod. 905005	·ML780·
Ordesa Gris	Cod. 904908	·ML780·
Ordesa Beige	Cod. 905035	·ML780·
Ordesa Natural	Cod. 905528	·ML780·
Ordesa Marrón	Cod. 905036	·ML780·
Petra Ocre	Cod. 905963	·ML780·
Petra Beige	Cod. 905977	·ML780·
Petra Gris	Cod. 905991	·ML780·
Ítaca Gris	Cod. 905042	·ML780·
Ítaca Mix	Cod. 905043	·ML780·

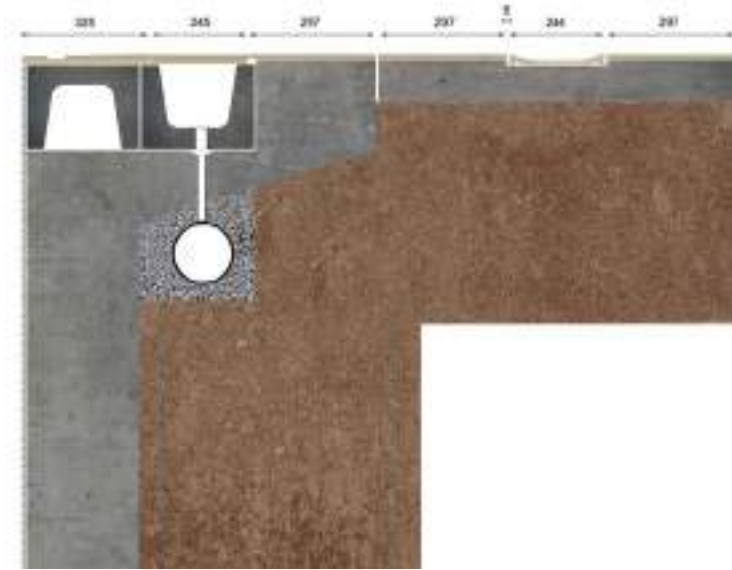
REJILLA CERÁMICA OCULTA HIDDEN CERAMIC GRID

Antideslizante·Anti slip

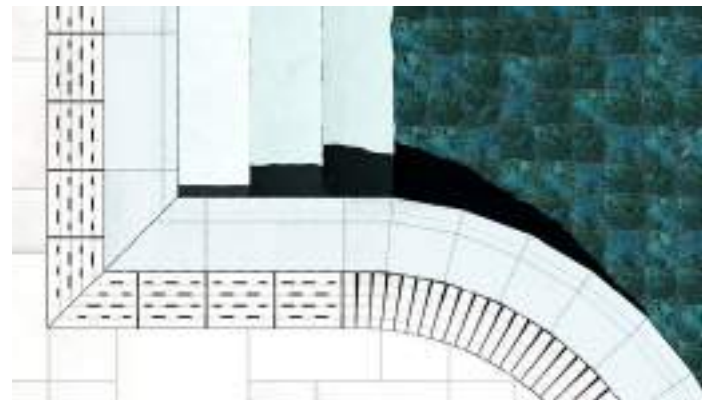
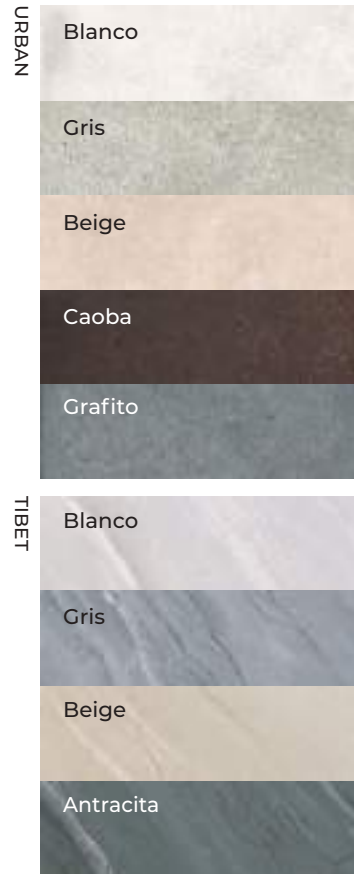


Urban Blanco	Cod. 906209	·PZ730·
Urban Gris	Cod. 906208	·PZ730·
Urban Beige	Cod. 906210	·PZ730·
Urban Grafito	Cod. 906321	·PZ730·
Tibet Blanco	Cod. 906235	·PZ730·
Tibet Gris	Cod. 906234	·PZ730·
Tibet Beige	Cod. 906233	·PZ730·
Ordesa Gris	Cod. 906222	·PZ730·
Ordesa Beige	Cod. 906221	·PZ730·
Ordesa Natural	Cod. 906224	·PZ730·
Ordesa Marrón	Cod. 906223	·PZ730·
Petra Ocre	Cod. 906168	·PZ730·
Petra Beige	Cod. 906169	·PZ730·
Petra Gris	Cod. 906170	·PZ730·
Ítaca Gris	Cod. 906319	·PZ730·
Ítaca Mix	Cod. 906320	·PZ730·

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS



** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.
** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.



	Esesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	4	72	1	2	7,9	34,56	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	-	2	4	7	14	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,5	10,2	734
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	-	1	2	7,96	7,96	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	5	315	1	5	4,2	20,8	1310
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	30	1	1	12,7	12,7	381
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid**	30	Pz. Pc.	**	**	1	**	6,5	**	**

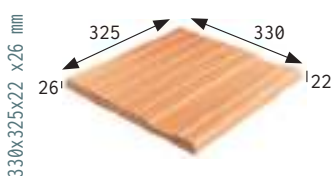
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.
** Consultar datos de embalaje a fábrica. ** Ask the factory for packing details.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

sistema B-33

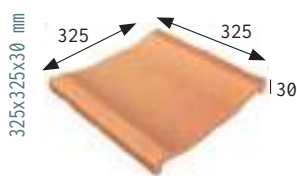
KLINKER

BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EDGE



Natural	Cod. 902795	·PZ225·
Cotto Blanco	Cod. 902794	·PZ225·
Cotto Gris	Cod. 901985	·PZ225·
Columbia Beige	Cod. 901674	·PZ245·
Columbia Aguamarina	Cod. 901675	·PZ245·

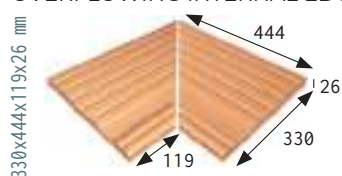
CANALETA* OVERFLOW CHANNEL



Natural	Cod. 901871	·PZ250·
Cotto Blanco	Cod. 901869	·PZ250·
Cotto Gris	Cod. 901889	·PZ250·
Columbia Beige	Cod. 901894	·PZ250·
Columbia Aguamarina	Cod. 901895	·PZ250·

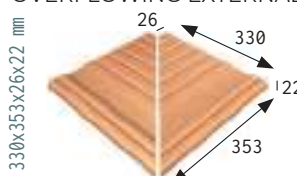
* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

ESQ. INT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING INTERNAL EDGE



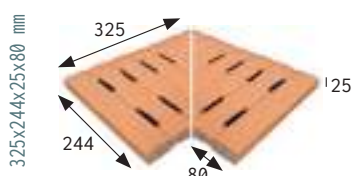
Natural	Cod. 901931	·JG395·
Cotto Blanco	Cod. 901936	·JG395·
Cotto Gris	Cod. 901941	·JG395·
Columbia Beige	Cod. 901961	·JG395·
Columbia Aguamarina	Cod. 901956	·JG395·

ESQ. EXT. BORDE DESBORDANTE OVERFLOWING EXTERNAL EDGE



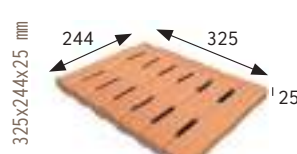
Natural	Cod. 901932	·JG395·
Cotto Blanco	Cod. 901937	·JG395·
Cotto Gris	Cod. 901942	·JG395·
Columbia Beige	Cod. 901962	·JG395·
Columbia Aguamarina	Cod. 901957	·JG395·

ESQUINA REJILLA CORNER GRID



Natural	Cod. 901489	·JG750·
Cotto Blanco	Cod. 901490	·JG750·
Cotto Gris	Cod. 901491	·JG750·
Columbia Beige	Cod. 901494	·JG750·
Columbia Aguamarina	Cod. 901493	·JG750·
Orion Beige	Cod. 904495	·JG750·
Orion Gris	Cod. 904487	·JG750·
Orion Jade	Cod. 904491	·JG750·
Orion Antracita	Cod. 904614	·JG750·

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA** MONOCOMPACT GROOVED GRID



Natural	Cod. 902972	·PZ645·
Cotto Blanco	Cod. 902973	·PZ645·
Cotto Gris	Cod. 902974	·PZ645·
Columbia Beige	Cod. 902976	·PZ645·
Columbia Aguamarina	Cod. 902977	·PZ645·
Orión Beige	Cod. 904494	·PZ645·
Orión Gris	Cod. 904486	·PZ645·
Orión Jade	Cod. 904490	·PZ645·
Orión Antracita	Cod. 904613	·PZ645·

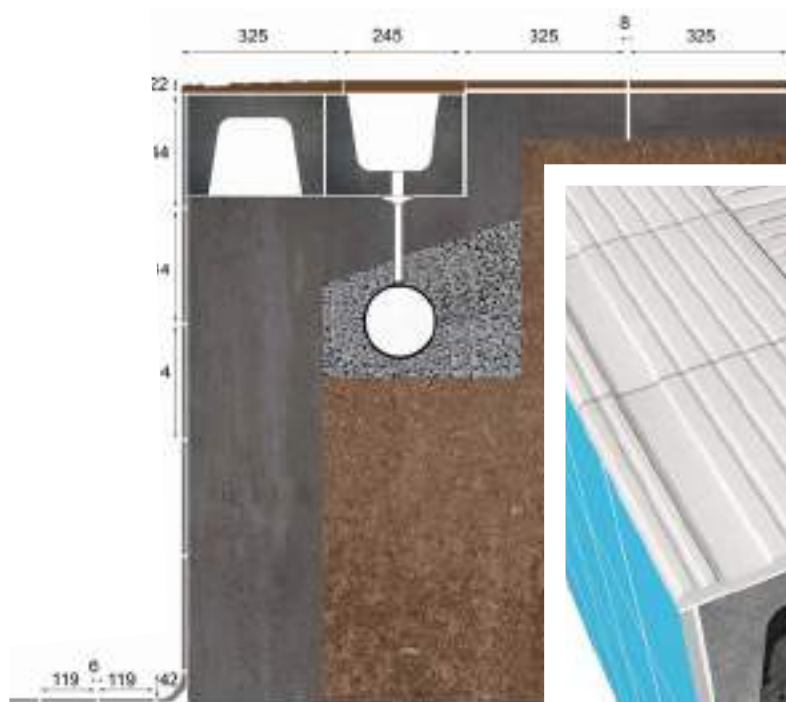
** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.
** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde desbordante Overflowing edge	26-22	Pz. Pc.	4	128	1	4	5	20	640
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	3	99	1	3	4,43	13,3	438,6
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	26	Jg. Set	2	-	2	4	8	16	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	26	Jg. Set	2	-	2	4	5,4	10,8	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	3	-	2	6	4,69	14,07	-
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	6	378	1	6	3,58	21,5	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS



NATURAL

Natural

COTTO

Blanco

Gris

COLUMBIA

Beige

Aguamarina

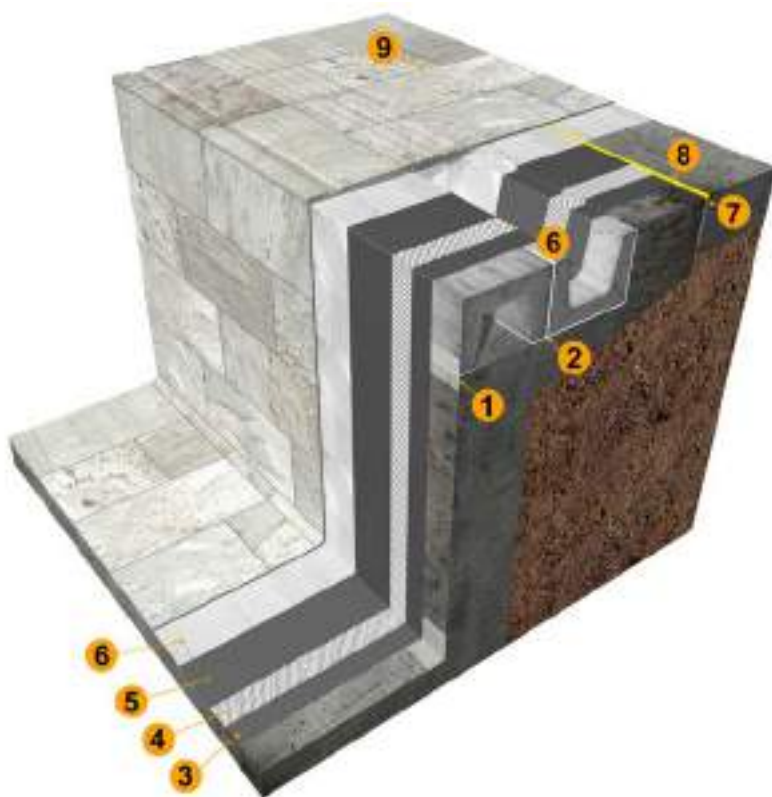
ORION

Beige

Gris

Jade

Antracita

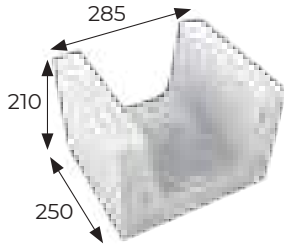


- 1** Banda elástica de impermeabilización.
Elastic waterproofing membrane.
- 2** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 3** 1ª Capa de impermeabilizante.
1st Waterproofing layer.
- 4** Malla impermeabilizante.
Waterproofing mesh.
- 5** 2ª Capa de impermeabilizante.
2nd Waterproofing layer.
- 6** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 7** Junta hidroexpansiva.
Hydro-expansive joint.
- 8** Sellado de la junta de dilatación con masilla antiácida, elástica e impermeable.
Expansion joint sealed with an acid-proof, waterproof elastic putty.
- 9** Rejuntado de junta de las baldosas con CG2 W.
CG2 W tile grouting.



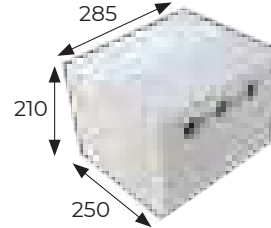
PIEZA ESTÁNDAR B-33
B-33 STANDARD PIECE

Cod. 902857 · PZ135 ·



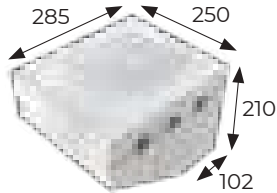
PIEZA MACIZA ESQUINA DE NICHO/ANCLAJE CORCHERA B-33
B-33 NICHE CORNER PIECE/LANE ROPE FIXING PIECE

Cod. 902859 · PZ255 ·



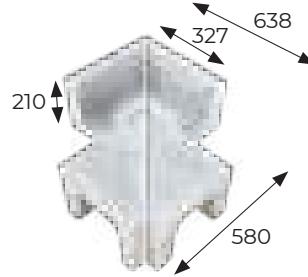
PIEZA NICHO B-33
B-33 NICHE PIECE

Cod. 902858 · PZ255 ·



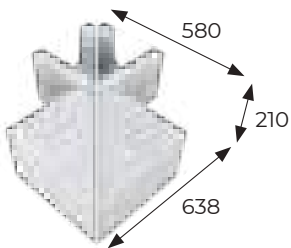
PIEZA ESQUINA INTERIOR B-33
B-33 INTERNAL CORNER PIECE

Cod. 906115 · JG745 ·



PIEZA ESQUINA EXTERIOR B-33
B-33 EXTERNAL CORNER PIECE

Cod. 906115 · JG745 ·



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Pieza estándar B-33 B-33 Standard piece	-	Pz. Pc.	1	64	1	1	18,43	18,43	1178,4
Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera B-33 B-33 Niche corner piece/lane rope fixing piece	-	Pz. Pc.	1	48	1	1	31,42	31,42	1508
Pieza nicho B-33 B-33 Niche piece	-	Pz. Pc.	1	60	1	1	26,83	26,83	1610
Pieza esquina interior/externior B-33 B-33 Internal/external corner piece	-	Kit Kit	1	4	1	1	56	56	224

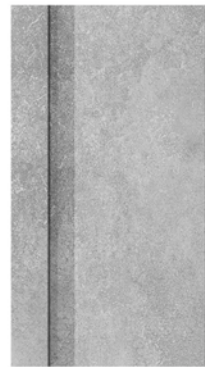
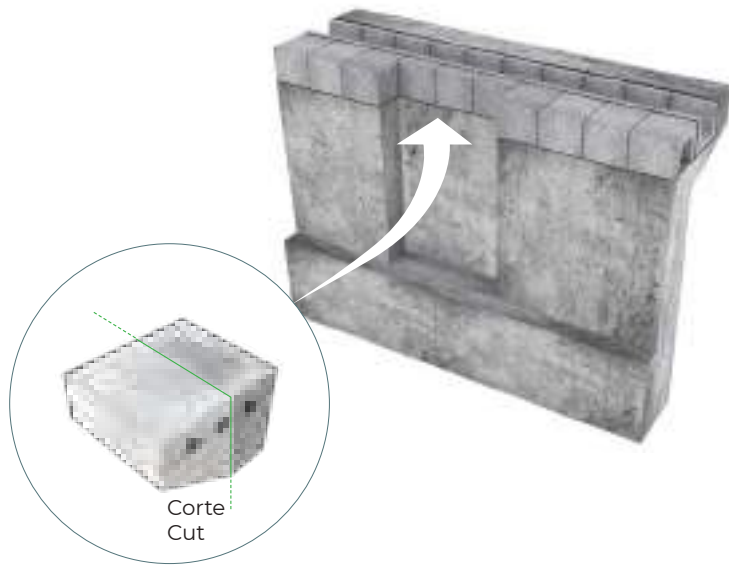
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

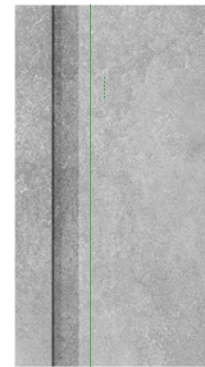
NICHO B-33 CERRADO
CLOSED B-33 NICHE



NICHO B-33 ABIERTO
OPEN B-33 NICHE



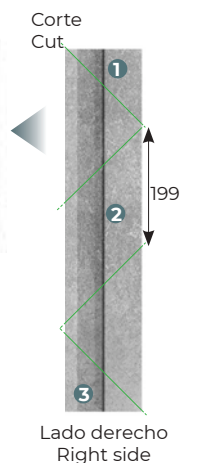
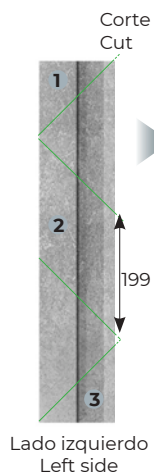
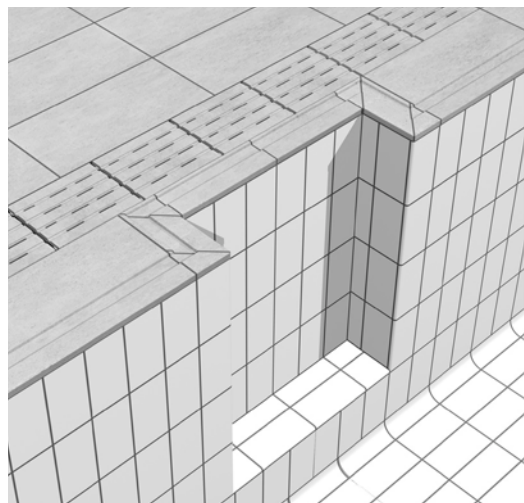
Borde desbordante 60
Overflowing edge 60



Corte
Cut



Pieza nicho cortando
borde desbordante 60
Niche piece cutting
overflowing edge 60



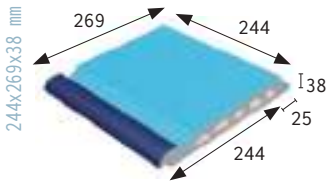


PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



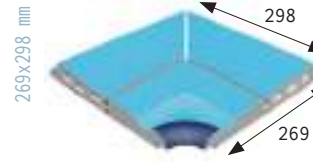
BORDE GA SPA GA SPA EDGE



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 905671 · PZ370
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 905672 · PZ370
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 905673 · PZ370
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905674 · PZ370

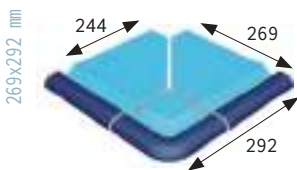
ESQ. INT. BORDE GA SPA GA SPA EDGE INT. CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 905675 · JG710
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 905676 · JG710
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 905677 · JG710
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905678 · JG710

ESQ. EXT. BORDE GA SPA GA SPA EDGE EXT. CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 905679 · JG710
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 905680 · JG710
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 905681 · JG710
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905682 · JG710

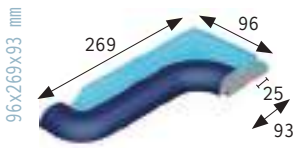
NICHO GA SPA GA SPA NICHE



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 905683 · PZ295
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 905684 · PZ295
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 905685 · PZ295
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905686 · PZ295

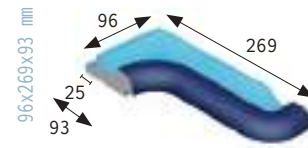
ESQ. IZDA. NICHO GA SPA GA SPA NICHE LEFT CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 905687 · PZ445
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 905688 · PZ445
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 905689 · PZ445
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905690 · PZ445

ESQ. DCHA. NICHO GA SPA GA SPA NICHE RIGHT CORNER



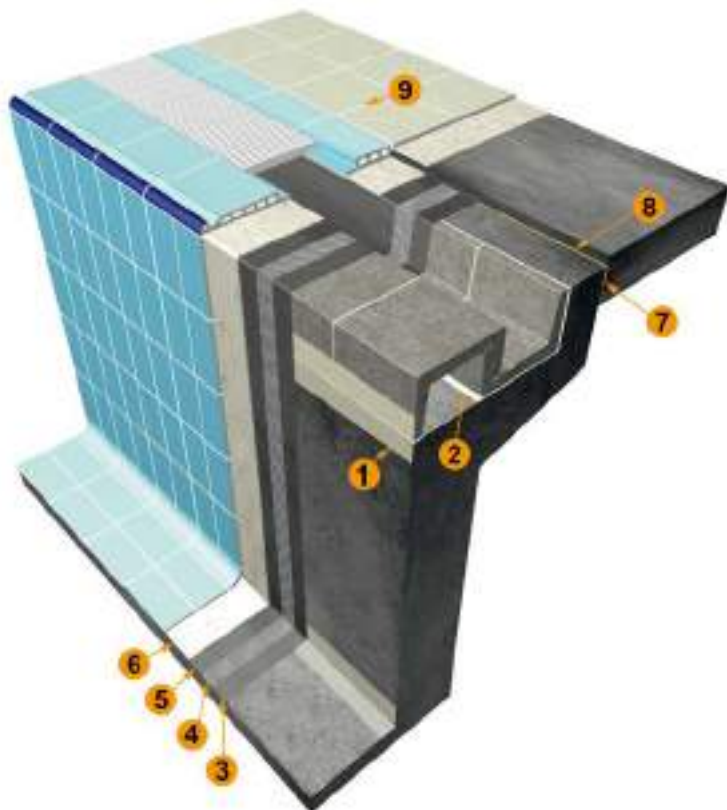
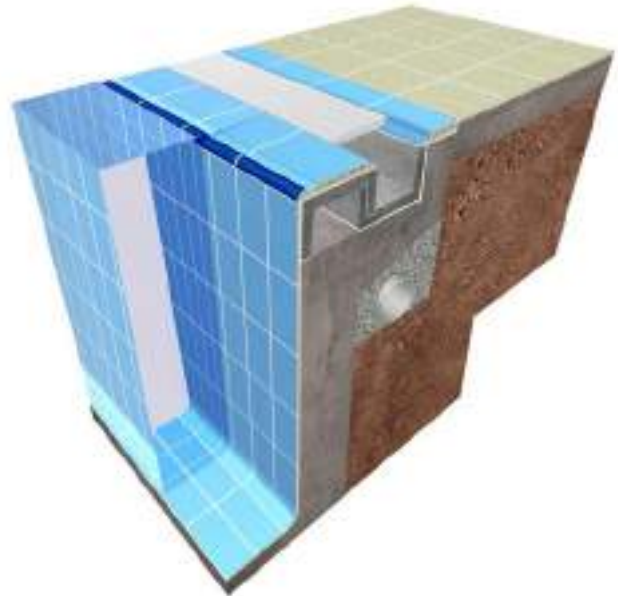
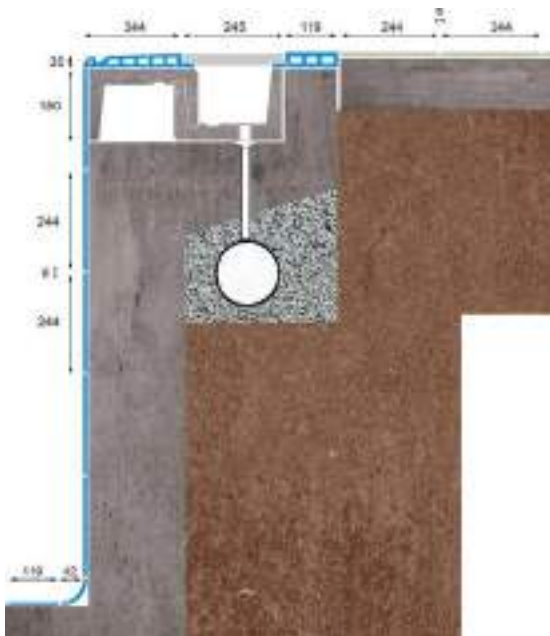
Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 905691 · PZ445
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 905692 · PZ445
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 905693 · PZ445
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905694 · PZ445

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde GA-SPA GA-SPA edge	-	Pz. Pc.	4	256	1	4	2,9	11,6	742
Esq. int. borde GA-SPA GA-SPA edge int. corner	-	Set Set	2	-	3	6	3,8	7,6	-
Esq. ext. borde GA-SPA GA-SPA edge ext. corner	-	Set Set	2	-	3	6	3,8	7,6	-
Nicho GA-SPA GA-SPA niche	-	Pz. Pc.	7	448	1	7	1	7	448
Esq. izda. nicho GA-SPA GA-SPA niche left corner	-	Pz. Pc.	3	-	1	3	0,8	2,4	-
Esq. dcha. nicho GA-SPA GA-SPA niche right corner	-	Pz. Pc.	3	-	1	3	0,8	2,4	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS



- 1** Banda elástica de impermeabilización.
Elastic waterproofing membrane.
- 2** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 3** 1ª Capa de impermeabilizante.
1st Waterproofing layer.
- 4** Malla impermeabilizante.
Waterproofing mesh.
- 5** 2ª Capa de impermeabilizante.
2nd Waterproofing layer.
- 6** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 7** Junta hidroexpansiva.
Hydro-expansive joint.
- 8** Sellado de la junta de dilatación con masilla antiácida, elástica e impermeable.
Expansion joint sealed with an acid-proof, waterproof elastic putty.
- 9** Rejuntado de junta de las baldosas con CG2 W.
CG2 W tile grouting.

sistema finlandés finnish system



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



BORDE FINLANDÉS FINNISH EDGE



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905508 · PZ265·
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905695 · PZ265·
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905696 · PZ265·
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905697 · PZ265·
Natural Natural	Cod. 905698 · PZ265·
Azul Blue	Cod. 905699 · PZ265·

ESQ. INTERIOR BORDE FINLANDÉS FINNISH EDGE INTERNAL CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905700 · PZ385·
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905701 · PZ385·
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905702 · PZ385·
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905703 · PZ385·
Natural Natural	Cod. 905704 · PZ385·
Azul Blue	Cod. 905705 · PZ385·

ESQ. EXTERIOR BORDE FINLANDÉS FINNISH EDGE EXTERNAL CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905706 · PZ385·
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905707 · PZ385·
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905708 · PZ385·
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905709 · PZ385·
Natural Natural	Cod. 905710 · PZ385·
Azul Blue	Cod. 905711 · PZ385·

ESQ. INTERIOR INGLETE FINLANDÉS FINNISH MITER JOINT INTERNAL CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905510 · JG350·
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905712 · JG350·
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905713 · JG350·
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905714 · JG350·
Natural Natural	Cod. 905715 · JG350·
Azul Blue	Cod. 905716 · JG350·

ESQ. EXTERIOR INGLETE FINLANDÉS FINNISH MITER JOINT EXTERNAL CORNER



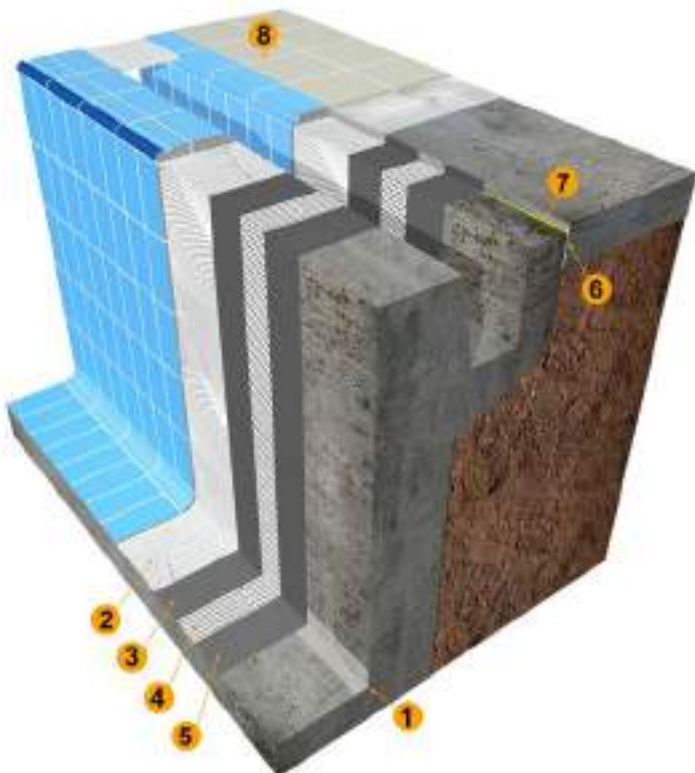
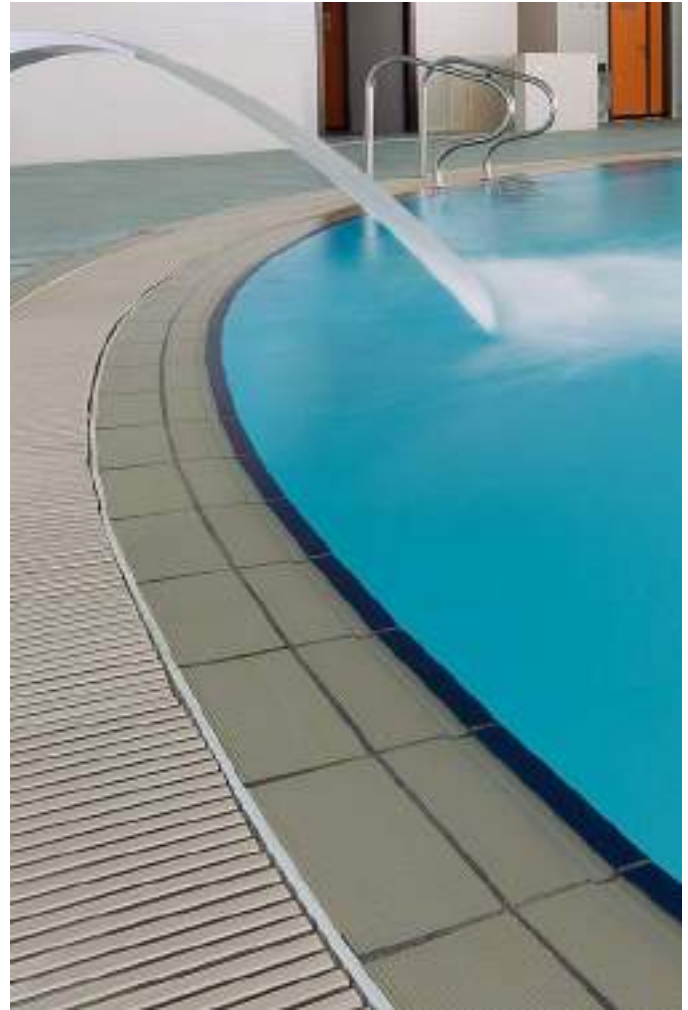
Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905511 · JG350·
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905717 · JG350·
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905718 · JG350·
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905719 · JG350·
Natural Natural	Cod. 905720 · JG350·
Azul Blue	Cod. 905721 · JG350·

	Espeor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde finlandés Finnish edge	-	Pz. Pc.	8	576	1	8	1,45	11,8	849,6
Esq. int. borde finlandés Finnish edge int. corner	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,6	2,5	-
Esq. ext. borde finlandés Finnish edge ext. corner	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,4	1,5	-
Esq. interior inglete finlandés Finnish miter joint internal corner	-	Set Set	4	-	2	8	0,6	2,5	-
Esq. exterior inglete finlandés Finnish miter joint external corner	-	Set Set	4	-	2	8	0,4	1,5	-

* Unidad de Medida. Los articulos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS



- 1** Banda elástica de impermeabilización.
Elastic waterproofing membrane.
- 2** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 3** 1ª Capa de impermeabilizante.
1st Waterproofing layer.
- 4** Malla impermeabilizante.
Waterproofing mesh.
- 5** 2ª Capa de impermeabilizante.
2nd Waterproofing layer.
- 6** Junta hidroexpansiva.
Hydro-expansive joint.
- 7** Sellado de la junta de dilatación con masilla antiácida, elástica e impermeable.
Expansion joint sealed with an acid-proof, waterproof elastic putty.
- 8** Rejuntado de junta de las baldosas con CG2 W.
CG2 W tile grouting.

sistema B-33 SPORT

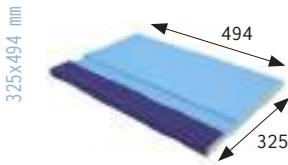


PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



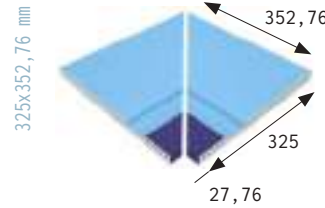
BORDE B33 SPORT B33 SPORT EDGE



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 906299 · PZ603
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 906287 · PZ603
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 906293 · PZ603
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905665 · PZ603

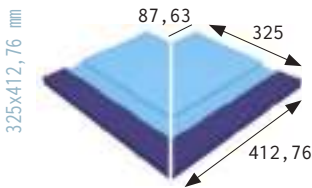
ESQ. INT. BORDE B33 SPORT B33 SPORT EDGE INT. CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 906303 · JG755
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 906291 · JG755
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 906297 · JG755
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905821 · JG755

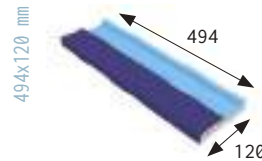
ESQ. EXT. BORDE B33 SPORT B33 SPORT EDGE EXT. CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 906301 · JG755
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 906289 · JG755
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 906295 · JG755
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905822 · JG755

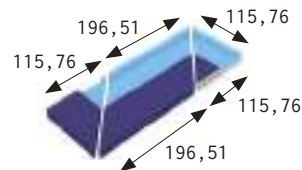
NICHO B33 SPORT B33 SPORT NICHE



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 906300 · PZ675
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 906288 · PZ675
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 906294 · PZ675
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905823 · PZ675

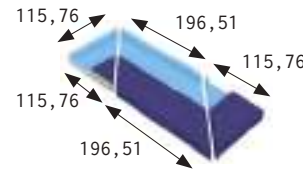
ESQ. IZDA. NICHO B33 SPORT B33 SPORT NICHE LEFT CORNER



Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 906302 · JG690
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 906290 · JG690
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 906296 · JG690
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905825 · JG690

ESQ. DCHA. NICHO B33 SPORT B33 SPORT NICHE RIGHT CORNER



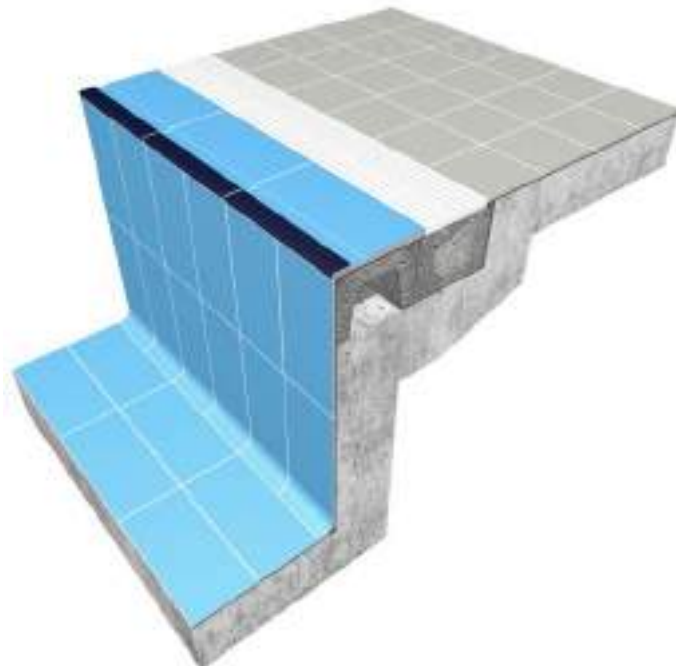
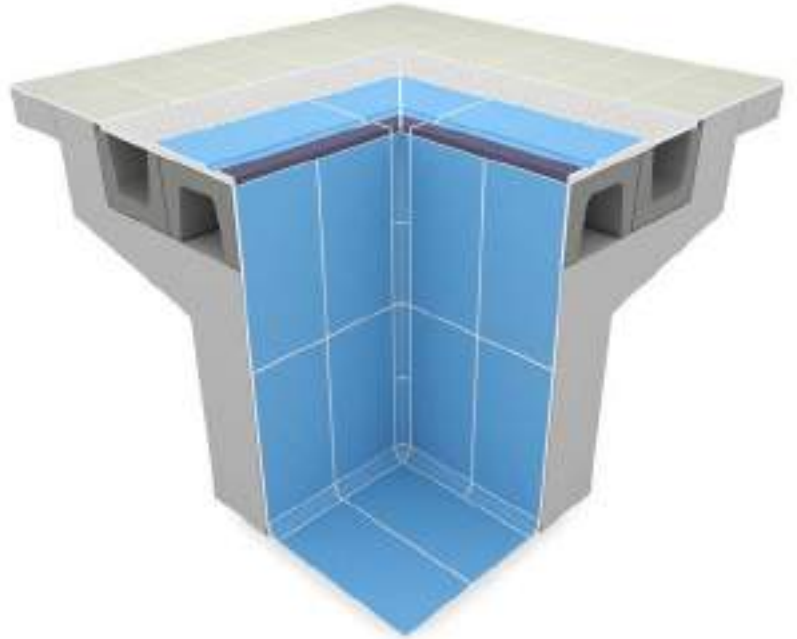
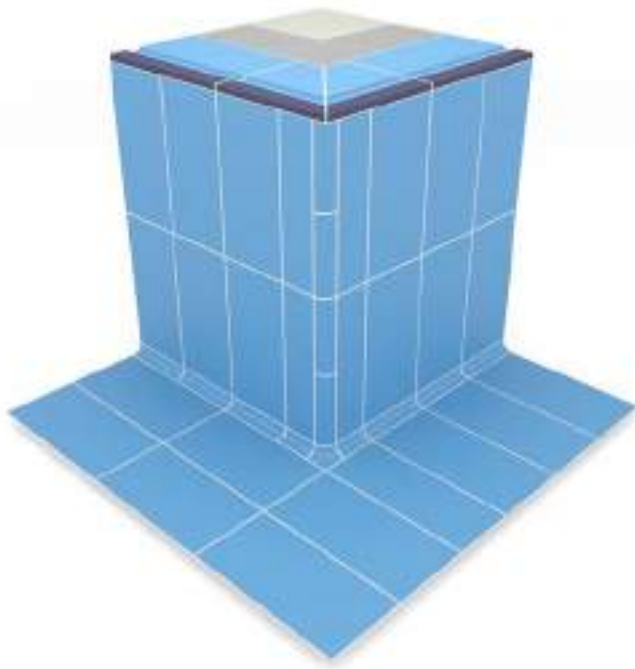
Bases antideslizantes · Mate
Anti slip tiles · Matt

Blanco/Gris
White/Grey Cod. 906304 · JG690
Azul/Azul oscuro
Blue/Dark blue Cod. 906292 · JG690
Blanco/Azul oscuro
White/Dark blue Cod. 906298 · JG690
Natural/Azul oscuro
Natural/Dark blue Cod. 905824 · JG690

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Borde B33 SPORT B33 SPORT edge	-	Pz. Pc.	2	72	1	2	6,8	13,6	490
Esq. int. borde B33 SPORT B33 SPORT edge int. corner	-	Set Set	4	36	2	8	-	-	-
Esq. ext. borde B33 SPORT B33 SPORT edge ext. corner	-	Set Set	4	36	2	8	-	-	-
Nicho B33 SPORT B33 SPORT niche	-	Pz. Pc.	4	36	1	4	-	-	-
Esq. izda. nicho B33 SPORT B33 SPORT niche left corner	-	Pz. Pc.	4	36	2	8	-	-	-
Esq. dcha. nicho B33 SPORT B33 SPORT niche right corner	-	Pz. Pc.	4	36	2	8	-	-	-

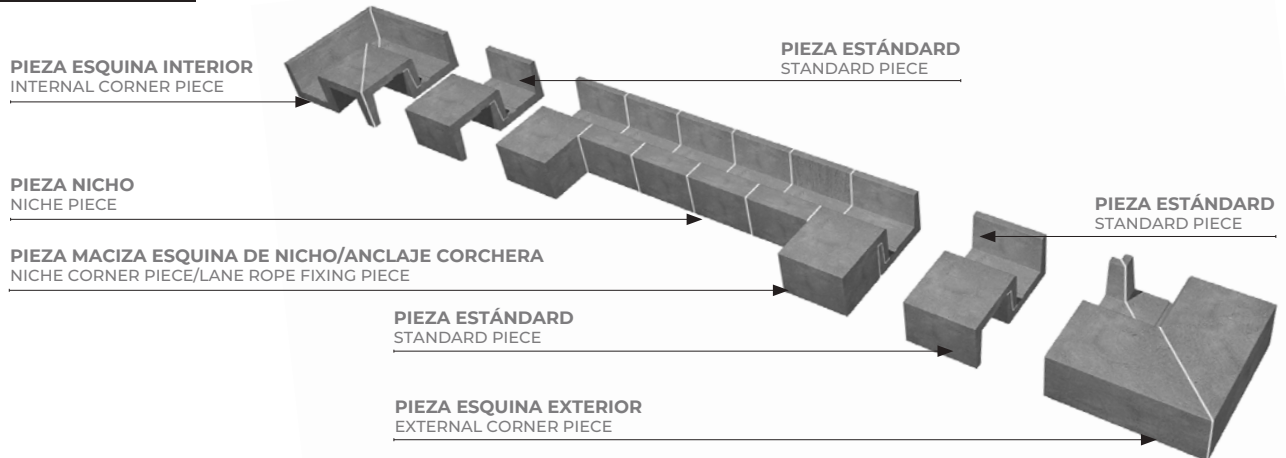
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

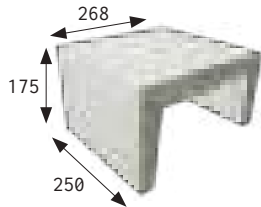


piezas de hormigón

concrete pieces

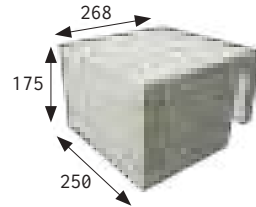


PIEZA ESTÁNDAR
STANDARD PIECE



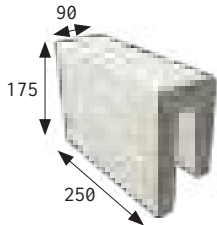
Cod. 901754 · PZ135·

PIEZA MACIZA ESQUINA DE NICHO/ANCLAJE CORCHERA
NICHE CORNER PIECE/LANE ROPE FIXING PIECE



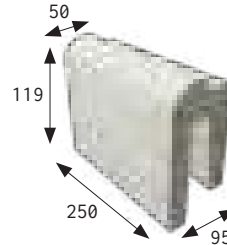
Cod. 901751 · PZ255·

PIEZA NICHO
NICHE PIECE



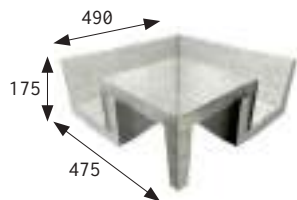
Cod. 901752 · PZ135·

PIEZA ROMA PARA MOSAICO
BLUNT PIECE FOR MOSAIC



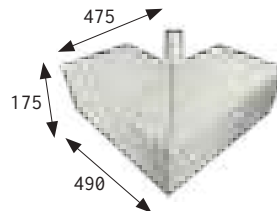
Cod. 901753 · PZ135·

PIEZA ESQUINA INTERIOR
INTERNAL CORNER PIECE



Cod. 906116 · JG745·

PIEZA ESQUINA EXTERIOR
EXTERNAL CORNER PIECE



Cod. 906116 · JG745·

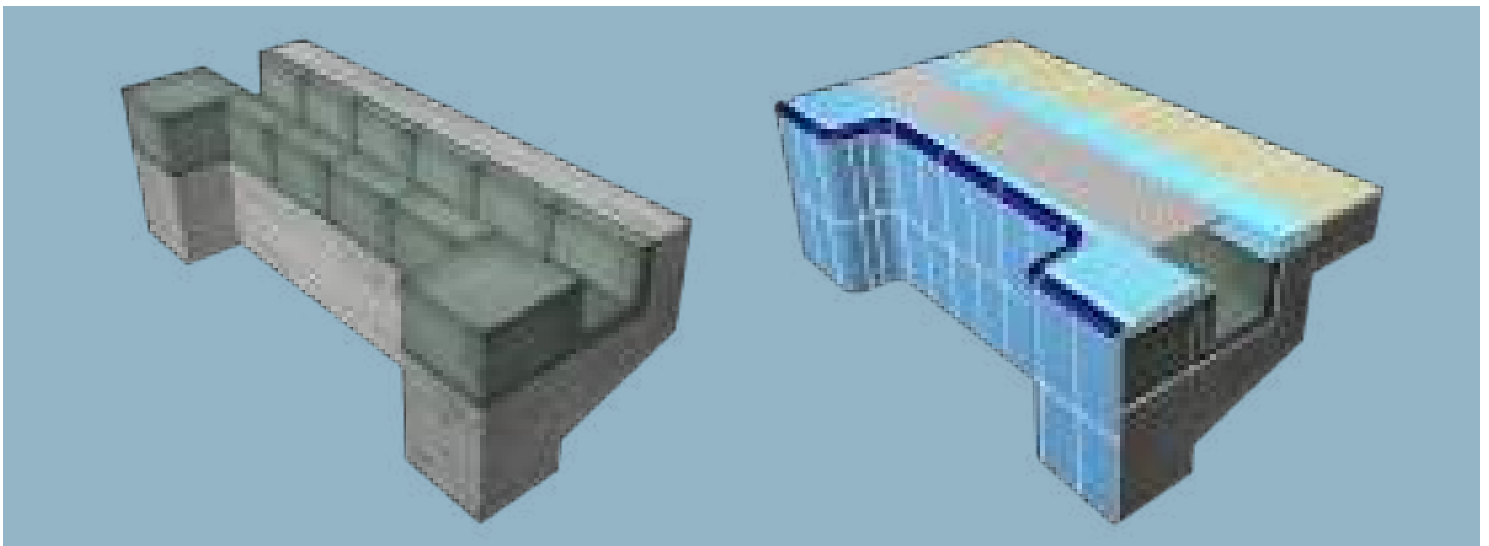
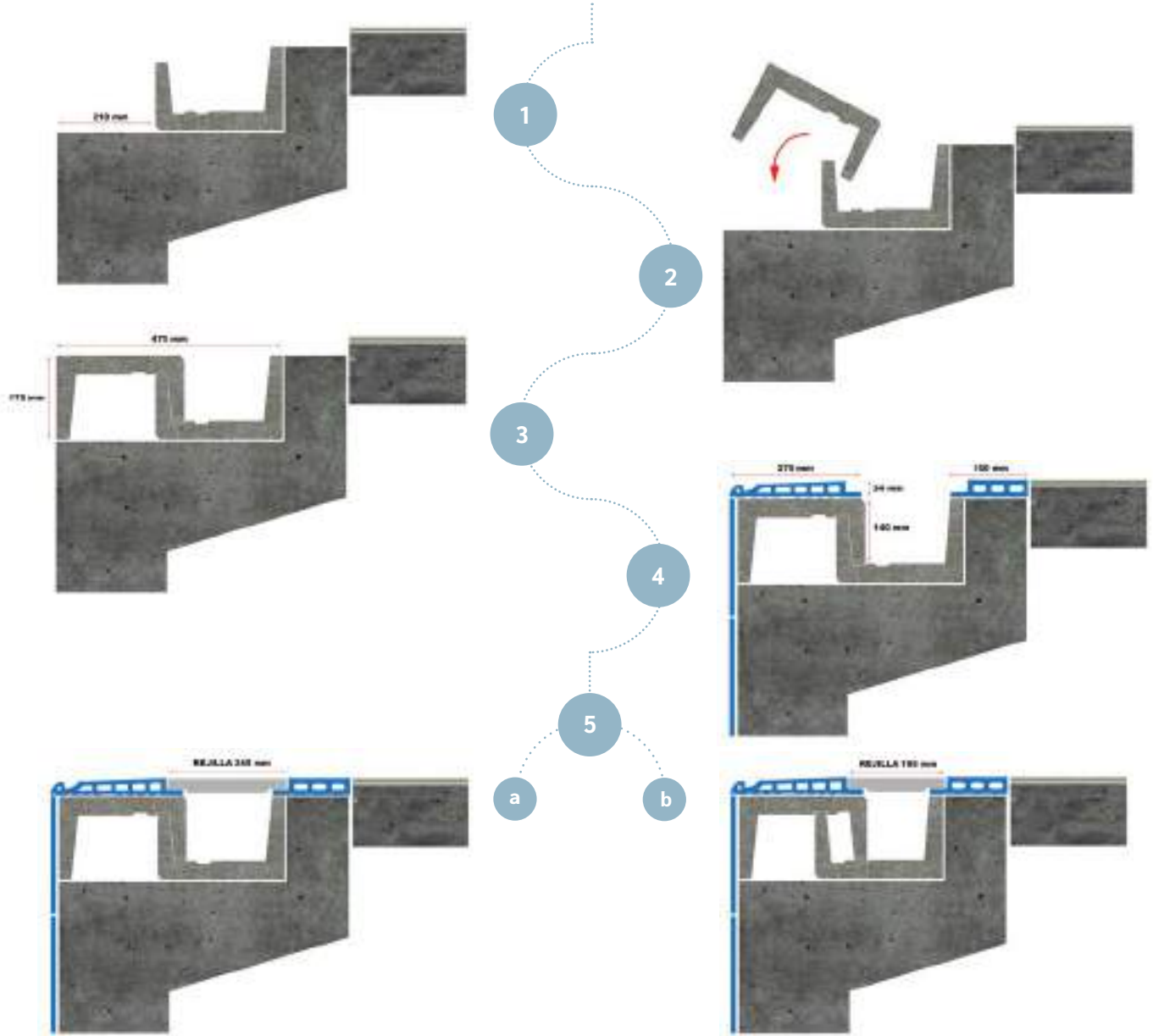
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Pieza estándar Standard piece	15	Pz. Pc.	-	108	1	108	10,16	-	1097
Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera Niche corner piece/lane rope fixing piece	15	Pz. Pc.	-	24	1	24	25	-	600
Pieza nicho Niche piece	-	Pz. Pc.	-	60	1	60	6,3	-	378
Pieza roma para mosaico Blunt piece for mosaic	-	Pz. Pc.	-	60	1	60	7	-	420
Pieza esquina interior/externior Internal/external corner piece	-	Kit Kit	1	4	1	1	46,25	46,25	185

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES

OVERFLOW EDGING SYSTEMS

Colocación paso a paso
Laying phases



sistemas de coronación no desbordantes

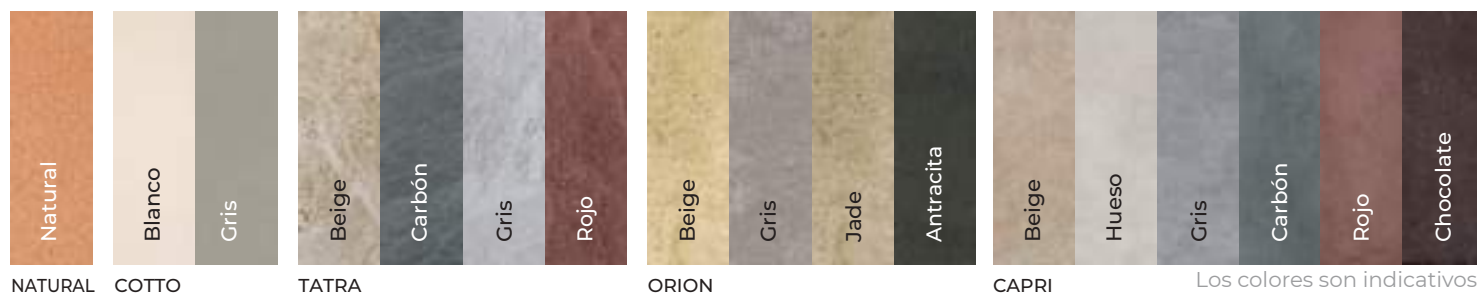
non-overflowing edging systems

KLINKER



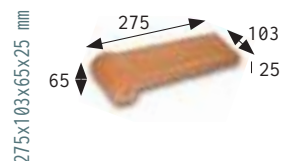
Solo Capri
Ony Capri

PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT



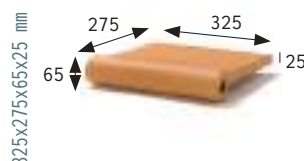
Los colores son indicativos.
Colors are just indicative.

REMATE 10 EDGE 10



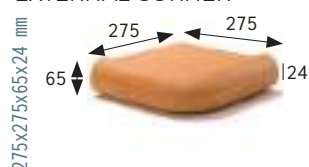
Natural Cod. 900194 · PZ260

REMATE 33 EDGE 33



Natural Cod. 900197 · PZ290

REMATE ESQUINA EXTERIOR EXTERNAL CORNER



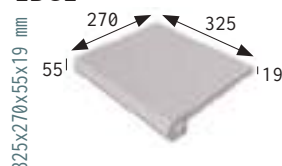
Natural Cod. 900204 · PZ525

REMATE ESQUINA INTERIOR INTERNAL CORNER



Natural Cod. 900184 · PZ525

REMATE EDGE

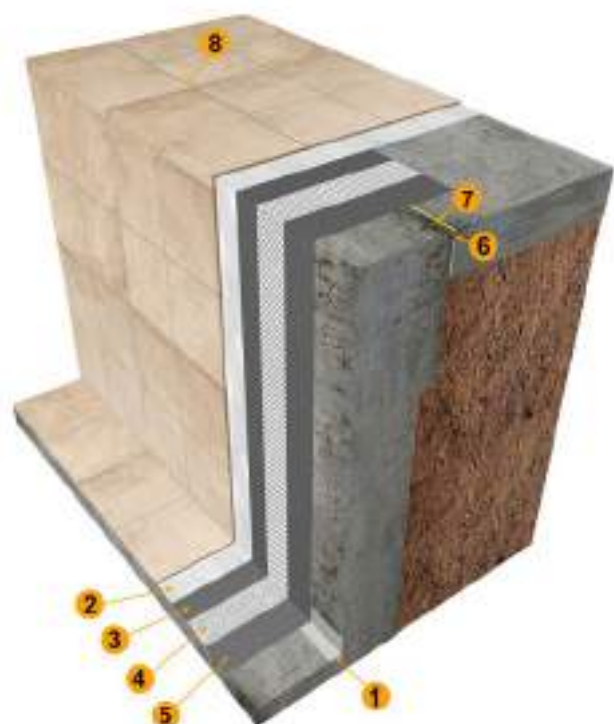


Cotto Blanco Cod. 902767 · PZ335
Cotto Gris Cod. 902811 · PZ335

PELDAÑO RECTO 50 STRAIGHT STAIR-TREAD 50



Tatra Beige	Cod. 906145	· PZ355
Tatra Carbón	Cod. 906146	· PZ355
Tatra Gris	Cod. 906147	· PZ355
Tatra Rojo	Cod. 906148	· PZ355
Orión Beige	Cod. 904493	· PZ355
Orión Gris	Cod. 904482	· PZ355
Orión Jade	Cod. 904489	· PZ355
Orión Antracita	Cod. 904608	· PZ355
Capri Beige	Cod. 905092	· PZ355
Capri Hueso	Cod. 905093	· PZ355
Capri Gris	Cod. 905094	· PZ355
Capri Carbón	Cod. 905095	· PZ355
Capri Rojo	Cod. 905654	· PZ355
Capri Chocolate	Cod. 905147	· PZ355



- 1 Banda elástica de impermeabilización.
Elastic waterproofing membrane.
- 2 Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 3 1ª Capa de impermeabilizante.
1st Waterproofing layer.
- 4 Malla impermeabilizante.
Waterproofing mesh.
- 5 2ª Capa de impermeabilizante.
2nd Waterproofing layer.
- 6 Junta hidroexpansiva.
Hydro-expansive joint.
- 7 Sellado de la junta de dilatación con masilla antiácida, elástica e impermeable.
Expansion joint sealed with an acid-proof, waterproof elastic putty.
- 8 Rejuntado de junta de las baldosas con CG2 W.
CG2 W tile grouting.

sistemas de coronación no desbordantes non-overflowing edging systems

PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT



PELDAÑO RECTO 30 STRAIGHT STAIR-TREAD 30

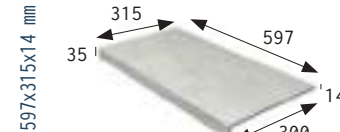
Antideslizante·Anti slip



Tibet Blanco	Cod. 970119	·PZ287·
Tibet Gris	Cod. 970120	·PZ287·
Tibet Beige	Cod. 970121	·PZ287·
Tibet Antracita	Cod. 970122	·PZ287·

PELDAÑO RECTO 60 STRAIGHT STAIR-TREAD 60

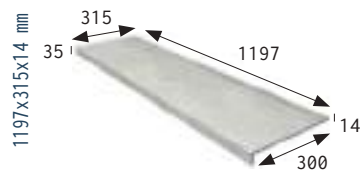
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 970023	·PZ603·
Urban Gris	Cod. 970024	·PZ603·
Urban Beige	Cod. 970025	·PZ603·
Urban Grafito	Cod. 970090	·PZ603·
Ordesa Gris	Cod. 970064	·PZ603·
Ordesa Beige	Cod. 970065	·PZ603·
Ordesa Natural	Cod. 970175	·PZ603·
Ordesa Marrón	Cod. 970066	·PZ603·
Petra Ocre	Cod. 970441	·PZ603·
Petra Beige	Cod. 970445	·PZ603·
Petra Gris	Cod. 970449	·PZ603·
Rodeno Roble	Cod. 970470	·PZ603·
Rodeno Nogal	Cod. 970471	·PZ603·

PELDAÑO RECTO 120 STRAIGHT STAIR-TREAD 120

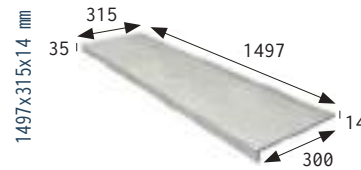
Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 970095	·PZ724·
Urban Gris	Cod. 970096	·PZ724·
Urban Beige	Cod. 970097	·PZ724·
Urban Grafito	Cod. 970091	·PZ724·
Tibet Blanco	Cod. 970127	·PZ724·
Tibet Gris	Cod. 970128	·PZ724·
Tibet Beige	Cod. 970129	·PZ724·
Tibet Antracita	Cod. 970130	·PZ724·
Carrara Blanco	Cod. 970178	·PZ724·
Travertino Beige	Cod. 970179	·PZ724·
Petra Ocre	Cod. 970439	·PZ724·
Petra Beige	Cod. 970443	·PZ724·
Petra Gris	Cod. 970447	·PZ724·
Rodeno Roble	Cod. 970468	·PZ724·
Rodeno Nogal	Cod. 970469	·PZ724·
Ítaca Gris	Cod. 970099	·PZ724·
Ítaca Mix	Cod. 970098	·PZ724·

PELDAÑO RECTO 150 STRAIGHT STAIR-TREAD 150

Antideslizante·Anti slip



Urban Blanco	Cod. 970222	·PZ750·
Urban Gris	Cod. 970223	·PZ750·
Urban Beige	Cod. 970227	·PZ750·
Urban Grafito	Cod. 970364	·PZ750·

ESQUINA RECTA STRAIGHT STAIR-TREAD CORNER

Antideslizante·Anti slip



Tibet Blanco	Cod. 904951	·PZ715·
Tibet Gris	Cod. 904952	·PZ715·
Tibet Beige	Cod. 904953	·PZ715·
Tibet Antracita	Cod. 904954	·PZ715·

PELDAÑO RECTO 150* STRAIGHT STAIR-TREAD 150

Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Ítaca

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

PELDAÑO RECTO 180* STRAIGHT STAIR-TREAD 180

Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Ítaca

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Remate 10 Edge 10	25	Pz. Pc.	12	504	1	12	1,85	22,2	932,4
Remate 33 Edge 33	25	Pz. Pc.	4	168	1	4	5	19,8	832
Remate esq. ext. External corner	24	Pz. Pc.	2	56	1	2	6,3	12,6	354
Remate esq. int. Internal corner	24	Pz. Pc.	2	60	1	2	7,4	14,8	444
Remate Edge	19	Pz. Pc.	4	168	1	4	4,95	19,8	831
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	4	144	1	4	6,45	25,8	928
Peldaño recto 30 Straight stair-tread 30	14	Pz. Pc.	4	288	1	4	2,76	11,05	795,5
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	4	144	1	4	5,7	22,6	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	2	32	1	2	11,32	22,6	362,2
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	4	36	1	4	14,44	57,76	519,84
Esquina recta Straight stair-tread corner	14	Pz. Pc.	2	60	1	2	3,5	7	420

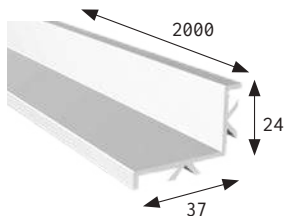
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

accesorios plásticos

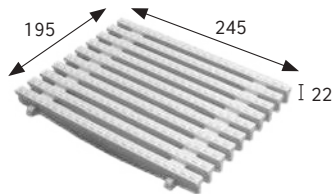
plastic accessories

ANGULAR ANGLE



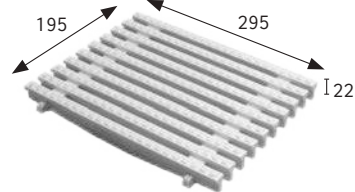
Blanco/White Cod. 902173 **

REJILLA RÍGIDA 245 MM GRATING 245 MM - RIGID



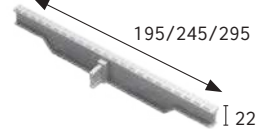
Blanco/White Cod. 903259 **

REJILLA RÍGIDA 295 MM GRATING 295 MM - RIGID



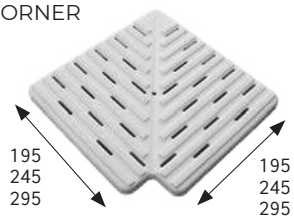
Blanco/White Cod. 903260 **
Marrón/Brown Cod. 903261 **

REJILLA CURVA GRATING BENDABLE



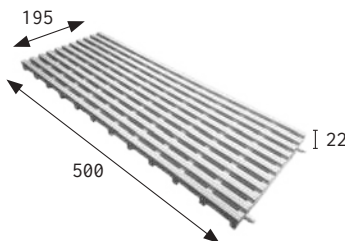
195 mm
Blanco/White Cod. 903262 **
245 mm
Blanco/White Cod. 903263 **
295 mm
Blanco/White Cod. 903264 **

ESQUINA CORNER



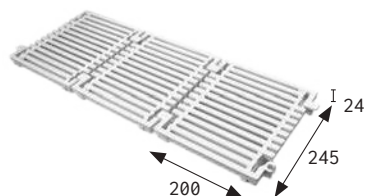
195 mm
Blanco/White Cod. 903265 **
245 mm
Blanco/White Cod. 903266 **
Gris/Grey Cod. 904554 **
295 mm
Blanco/White Cod. 903267 **

REJILLA LONG. RÍGIDA 195 MM GRATING 195 MM - RIGID LONGITUDINAL



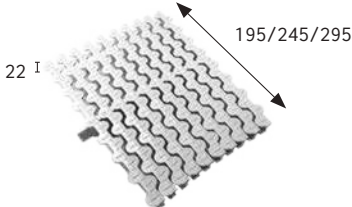
Blanco/White Cod. 900315 **

REJILLA LONG. RÍGIDA 245 MM GRATING 245 MM - RIGID LONGITUDINAL



Blanco/White Cod. 904426 **

REJILLA TRANS. CURVA TIPO F F-TYPE GRATING BENDABLE TRANSV.



195 mm
Blanco/White Cod. 904550 **
245 mm
Blanco/White Cod. 904551 **
Gris/Grey Cod. 904553 **
295 mm
Blanco/White Cod. 904552 **

** Consultar PVP con fábrica.
** Ask the factory for price details.

** Consultar datos de embalaje a fábrica.
** Ask the factory for packing details.



Realizaciones Projects

Albania / Albania

Piscina Privada TIMEX SH.P.K. - TIRANE

Alemania / Germany

SANDY GRANITE

Angola / Angola

Piscina en Hotel Resort en Luanda (Angola)

Arabia Saudi / Saudi Arabia

Piscina King Saud University en Arabia Saudi
Piscina centro de damnificados por accidentes en Riyadh
Instalaciones acuáticas del Medical City Centre en Riyadh
Piscinas del Towers B&C en Riyadh, Arabia Saudi
Piscinas de la cadena de gimnasios FITNESSTIME

Bangladesh / Bangladesh

Piscinas del hotel GRAN SULTAN RESORT en Dhaka

Bulgaria / Bulgaria

Complejo FORES GARDEN en CHERNOMORESTS

Cuba / Cuba

Hotel Memories 4* La Habana - Miramar
Hotel Costa Verde Beach Resort 4*, Holguín
Paradise Río de Oro. Guardalavaca. Holguín
Flamenco 3 y 4, Cayo Sta María
Hotel Ensenacho
Hotel Tryp Peninsula
Hotel Alameda
Hotel Delegación Almer Occidente
Hotel Melia, Varadero
Hotel AEI Las Conchas
Hotel Los Helechos, Varadero
Hotel UBA, Varadero
Hotel Marina Gaviota

Djibuti / Djibuti

Piscina en Hotel Resort en Djibuti

Emiratos Árabes Unidos / UAE

Piscina Ladies Club Abu Dhabi

España / Spain

Centro Termolúdico de Cascante (Navarra)
Piscina de Zarauz (Vizcaya)
Piscina Hotel Marriott Marbella (Málaga)
Piscina en Linares (Jaén)
Piscinas de Villanueva de Gállego (Cubierta y exteriores)
Centro Deportivo Municipal de Valdehorno (Zaragoza)
Piscina cubierta de Tarazona (Zaragoza)
Piscina Municipal de San Gregorio (Zaragoza)
Piscinas municipales de Illueca (Zaragoza)
Piscina municipal de Alcañiz (Teruel)
Piscina municipal de Albaterra (Alicante)
Piscina municipal cubierta de Ayamonte (Huelva)
Piscina municipal cubierta de Gerena (Sevilla)
Piscina municipal descubierta de 50 m en Almonte (Huelva)
Piscina municipal cubierta de 50 m en Fuengirola (Málaga)
Piscina municipal cubierta en Arroyo de la Miel (Málaga)
Piscina municipal descubierta en Aguadulce (Sevilla)
Piscina municipal descubierta en Pedreras (Sevilla)
Complejo municipal de cuatro piscinas en Arahal (Sevilla)
Piscina municipal cubierta de Alcalá de Guadaíra (Sevilla)
Piscina cubierta del centro de mayores de Aroche (Huelva)
Piscina municipal descubierta de Aznalcázar (Sevilla)
Piscina municipal descubierta de Bonares (Huelva)
Piscina municipal descubierta de El Madroño (Sevilla)
Piscina municipal cubierta de La Carlota (Córdoba)
Piscina municipal cubierta de Cazorla (Jaén)
Complejo deportivo municipal de Ubeda (Jaén)
Piscina municipal de Pradolano - Sierra Nevada (Granada)
Piscina municipal cubierta en Las Gabias (Granada)
Piscina municipal cubierta de Mijas (Málaga)
Piscina municipal descubierta de Montalbán (Córdoba)
Piscina municipal de Villanueva del Arzobispo (Jaén)
Piscina del parador nacional de Jaén
Piscina de centro deportivo en Jerez (Cádiz)
Piscina municipal cubierta en barrio de Málaga
Piscina municipal en Higuera de la Sierra (Huelva)
Piscina municipal cubierta en Osuna (Sevilla)
Piscina Balneario de Ariño (Teruel)

Francia / France

Piscine camping "Le Grand Crohot" à Lacanau (à côté de Bordeaux, département 33)
Piscine privée Gilles Esnault (frontière avec Suisse)
Piscine projet (AK2) à côté de Lyon
Piscine privée BH Matériaux (Lauzerte, département 82)



ACEPOOL

WELLNESS CERAMICS · GRES ARAGON

Gran Bretaña / UK

LV School, Ascot
Pickaquoy pool, Orkney
Loughborough University Swimming pool
Holt Park Swimming pool
Chilton Trinity Collage pool
Honnington Military air base

Israel / Israel

Hotel SHERATON - TEL AVIV (piscina zona Infantil)

Italia / Italy

Piscina Club tenis Circolo Parioli (Roma)
Piscina municipal Roma
Piscina Hotel Maggagiari Palermo
Piscina Arma di Taggia Torino
Piscina Sheraton Catania Hotel

Jordania / Jordan

Piscina del Crown Plaza Dead Sea Resort en Jordania

Marruecos / Maroc

Piscina del palacio real de Rabat

Méjico / Mexico

Leyes de Reforma, Veracruz
Unidad Deportiva 20 Noviembre, Campeche
Spot City León, León
Sport City Cuautitlán, Cuautitlán Izcalli
Sport City Gran Sur, Tlalpan, DF
Sport City Guadalajara
Sport City Santa Fe, Cuajimalpa, DF
Sport City Pachuca, Pachuca, Hgo.
Centro de Alto Rendimiento (CAR), Iztacalco, DF
Instituto Cumbres Bosques, Cuajimalpa, DF
Colegio Americano de Torreón, Torreón, Coah
Acuática Nelson Vargas San Jerónimo, Magdalena Contreras, DF
Acuática Nelson Vargas Satélite, Naucalpan, Edo Mexico
Sport City LindaVista, Gustavo A Madero, DF
Sport City Coacalco, Coacalco, DF
Acuática Nelson Vargas Del Valle, Benito Juárez, DF
Centro de Alto Rendimiento Tijuana
Centro Acuático CEFORMA, Tlalpan, DF
Colegio Everest Chihuahua, Chihuahua

Centro Acuático Pantitlan, Iztacalco, DF
Acuática Nelson Vargas, Aguascalientes
Club Campestre de Chihuahua, Chihuahua
Alberca Tricentenario, Chihuahua, Chi
Unidad Querétaro 2000, Querétaro, Qro
Club de Golf Altozano Morelia, Morelia,
Club de Golf Altozano Colima, Colima, Col
Centro Acuático Panamericanos, Guadalajara
Centro Acuático Reynosa, Reynosa, Tamps
Sport City Loreto, Magdalena Contreras, DF
Sport City Samara, Cuajimalpa, DF
Club de Golf Campestre de Leon, Leon, Gato
Ymca Ejercito nacional, Miguel Hidalgo, Df
Ymca Morelos, Iztapalapa, DF
Centro Acuático Morelia, Morelia
Club Seven Days, Morelia
Colegio de Magdalena, Michuca

Nigeria / Nigeria

Piscina particular GOBERNADOR - Compañía Interventora

Portugal / Portugal

Piscina municipal de Viseu
Piscina municipal de Odemira
Piscina municipal de Vila Franca de Xira
Piscina de Termas da Fadagosa
Piscina de Spa m Alferrerede - Abrantes
Piscina municipal de Sto Tirso
Piscina de Lar de Idosos em Fatima
Elvas
Olivais - Lisboa
Sao Vicente da Beira - Castelo Branco
Senegal / Senegal
Piscine du Lycée Francais à Dakar
Piscine municipal de Dakar

Siria / Syria

Piscina y espacio acuático en el Tartous Resort Hotel en Tartous





BIOKLINKER

TECHNOLOGY BY GRES ARAGÓN



TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO ANTIBACTERIAL TREATMENT

- Solución integrada para conseguir un nivel mayor de higiene.
- Aditivos basados en tecnología de última generación.
- Protección duradera de superficies.
- Alta efectividad contra organismos patógenos oportunistas implicados en enfermedades adquiridas/hospitalarias.
- Diferenciación y producto de valor añadido.
- A global solution aimed at guaranteeing greater hygiene levels.
- Additives developed using cutting-edge technology.
- Long-lasting protection of surfaces.
- Highly effective against opportunistic pathogens caused by acquired or hospital-borne illnesses.
- Differentiation and value-added product.



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

Según norma ISO 22196:2011 nuestra gama Aciker tiene un índice de eficacia bactericida $R > 2$, que equivale a una reducción del 99% de las bacterias.



















According to ISO 22196: 2011 our Aciker range has a bactericidal efficacy index $R > 2$, which is equivalent to a 99% reduction in bacteria.

aciker plus

PAVIMENTO INDUSTRIAL INDUSTRIAL FLOOR

12x25 · 25x25 · 25x50
Formatos / Sizes (cm)

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección
For more detailed information by format/color, consult the collection's website

	PROCELÁNICO PORCELAIN TILES
	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	>43N/mm ²
	Rojo, Gris PEI 2 Natural PEI 4
	clase 5 class 5
	clase 3 class 3
	C
	Liso·Smooth R10 Ranurado·Grooved tiles R11 Celdillas·Cell textures R12
	0,82
	si/yes
	✓
	✓
	✓
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %

Aciker Natural
Natural Aciker

Aciker Rojo
Red Aciker

Aciker Gris
Grey Aciker

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



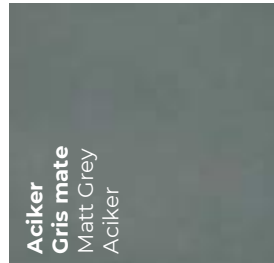
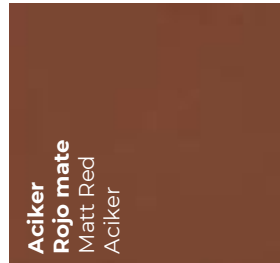
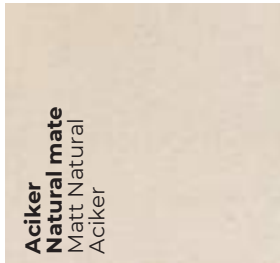
aciker plus

PAVIMENTO INDUSTRIAL INDUSTRIAL FLOOR

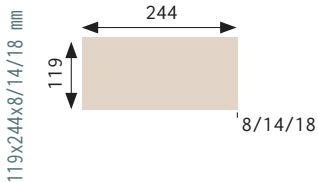


BIOLINKER
TECHNOLOGY BY GRES ARAGÓN

Bases Tiles



BASE 12x25 TILE 12x25



Mate · Matt

8 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 904021 ·MC420·

Aciker Rojo/Red Aciker Cod. 904003 ·MC615·

Aciker Gris/Grey Aciker Cod. 904000 ·MC505·

14 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 905774 ·MC566·

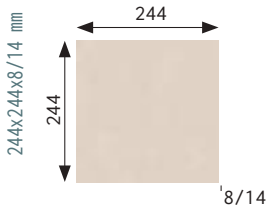
Aciker Rojo/Red Aciker Cod. 905660 ·MC680·

Aciker Gris/Grey Aciker Cod. 905479 ·MC643·

18 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 901867 ·MC690·

BASE 25x25 TILE 25x25



Mate · Matt

8 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 905333 ·MC420·

Aciker Rojo/Red Aciker Cod. 905334 ·MC628·

Aciker Gris/Grey Aciker Cod. 905335 ·MC515·

14 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 905351 ·MC566·

BASE 25x50 TILE 25x50



Mate · Matt

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 904501 ·MC453·

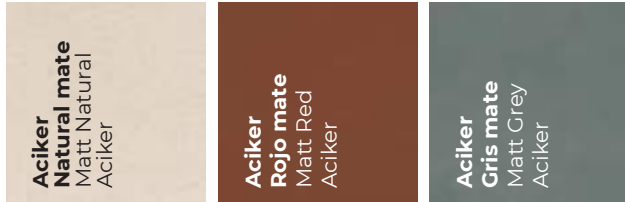
Aciker Gris/Grey Aciker Cod. 904502 ·MC501·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Aciker 12x25 8 mm	8	m ² sqm	1,06	85	32	34	16,37	17,4	1392
Aciker 12x25 14 mm	14	m ² sqm	0,59	47,5	32	19	29,02	17,2	1378
Aciker 12x25 18 mm	18	m ² sqm	0,47	37,5	32	15	38,7	17,6	1411
Aciker 25x25 8 mm	8	m ² sqm	0,56	67,5	16	9	17,6	9,52	1189
Aciker 25x25 14 mm	14	m ² sqm	0,5	40	16	8	27,2	13,6	1088
Aciker 25x50 Tile 25x50	8,5	m ² sqm	1	56	8	8	19,63	19,63	1080

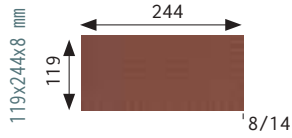
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width 6 mm

Celdillas Cell textures



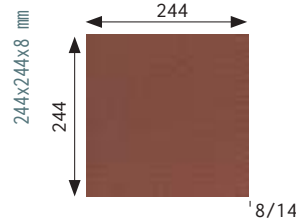
BASE 12x25 TILE 12x25



Mate · Matt

8 mm
Aciker Natural
 Natural Aciker Cod. 905346 · MC493 ·
Aciker Rojo
 Red Aciker Cod. 905347 · MC630 ·
Aciker Gris
 Grey Aciker Cod. 905348 · MC553 ·
14 mm
Aciker Natural
 Natural Aciker Cod. 905773 · MC620 ·

BASE 25x25 TILE 25x25



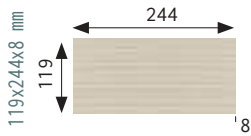
Mate · Matt

8 mm
Aciker Natural
 Natural Aciker Cod. 905336 · MC501 ·
Aciker Rojo
 Red Aciker Cod. 905337 · MC630 ·
Aciker Gris
 Grey Aciker Cod. 905338 · MC553 ·
14 mm
Aciker Natural
 Natural Aciker Cod. 905512 · MC620 ·

Ranurado Grooved



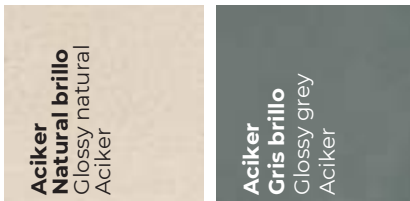
BASE 12x25 TILE 12x25



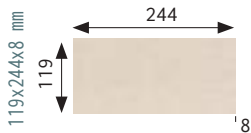
Mate · Matt

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 905545 · MC563 ·
Aciker Gris/Grey Aciker Cod. 905350 · MC583 ·

Brillo Glossy



BASE 12x25 TILE 12x25



Brillo · Glossy

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. 904002 · MC405 ·
Aciker Gris/Grey Aciker Cod. 904001 · MC437 ·

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.* U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Celdillas Cell 12x25 8 mm	8	m ² sqm	1,06	85	32	34	16,37	17,4	1392
Celdillas Cell 12x25 14 mm	14	m ² sqm	0,59	47,5	32	19	29,02	17,2	1378
Celdillas Cell 25x25 8 mm	8	m ² sqm	0,56	67,5	16	9	17,6	9,52	1189
Celdillas Cell 25x25 14 mm	14	m ² sqm	0,5	40	16	8	27,2	13,6	1088
Ranurado 12x25 Grooved 12x25	8	m ² sqm	1,06	85	32	34	16,37	17,4	1392

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
 Recommended joint width 6 mm

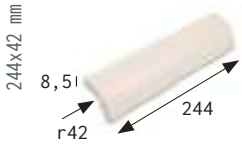
Piezas especiales Special pieces



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

BIOKLINKER
TECHNOLOGY BY GRES ARAGÓN

CANTONERA EXTERNAL RADIAL TILE



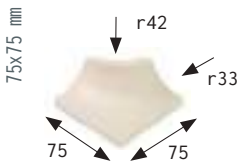
Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 903256 · PZ085·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 903812 · PZ095·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 903631 · PZ085·

RINCONERA INTERNAL RADIAL TILE



Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 903255 · PZ085·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 903808 · PZ095·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 903632 · PZ085·

ESQ. EXT. CANTONERA EXTERNAL MITRE



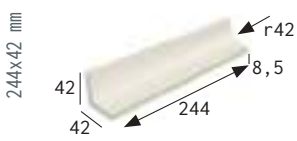
Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 905740 · PZ320·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 905746 · PZ337·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 905745 · PZ337·

ESQ. INT. RINCONERA INTERNAL MITRE



Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 905725 · PZ320·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 905731 · PZ337·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 905730 · PZ337·

CANTONERA TRANSICIÓN EXTERNAL RADIAL TRANSITION TILE



Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 905853 · PZ420·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 906317 · PZ420·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 906306 · PZ420·

RINCONERA TRANSICIÓN INTERNAL RADIAL TRANSITION TILE



Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 905856 · PZ420·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 906318 · PZ420·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 906312 · PZ420·

ESCOCIA CANTONERA EXTERIOR ROUND EXTERNAL MITRE



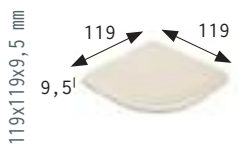
Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 905620 · PZ273·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 905509 · PZ283·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 905625 · PZ283·

ESCOCIA RINCONERA INTERIOR ROUND INTERNAL MITRE



Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 905606 · PZ273·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 905548 · PZ283·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 905611 · PZ283·

ESQ. EXT. CANTO ROMO BULLNOSE EXTERNAL CORNER



Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 905762 · PZ330·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 905786 · PZ350·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 905767 · PZ350·

ESQ. INT. CANTO ROMO BULLNOSE INT. CORNER



Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 905755 · PZ330·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 905785 · PZ350·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 905760 · PZ350·

CANTO ROMO BULLNOSE



Mate · Matt	
Aciker Natural Natural Aciker	Cod. 900687 · PZ123·
Aciker Rojo Red Aciker	Cod. 903823 · PZ123·
Aciker Gris Grey Aciker	Cod. 901711 · PZ123·

aciker plus



Aciker
Natural mate
Matt Natural
Aciker

Aciker
Rojo mate
Matt Red
Aciker

Aciker
Gris mate
Matt Grey
Aciker

Laboratorio industrial
Industry laboratory

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Cantonera External radial angle	8,5	Pz. Pc.	40	2880	1	40	0,29	11,60	835,20
Rinconera Internal radial angle	8,5	Pz. Pc.	32	2304	1	32	0,33	10,56	760,32
Esq. ext. cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Esq. int. rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,33	1,3	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	2	160	1	2	0,41	0,82	65,6
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	24	-	1	24	0,1	1,9	-
Esq. ext. canto romo Bullnose ext. corner	9,5	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,25	1	-
Esq. int. canto romo Bullnose int. corner	9,5	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,48	1,9	-
Canto romo Bullnose	9,5	Pz. Pc.	27	1944	1	27	0,57	15,39	1108

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width 6 mm

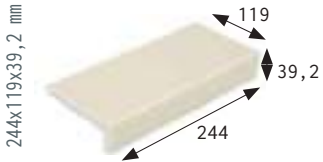
Piezas especiales Special pieces



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATOGEN PRODUCT

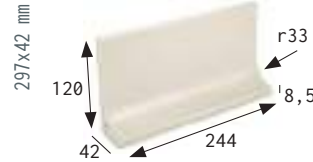
BIOKLINKER
TECHNOLOGY BY GRES ARAGÓN

ANGULO DESIGUAL ANGLE DIFFERENT SIDES



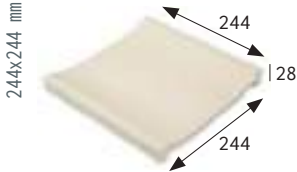
Mate · Matt	
Aciker Natural	
Natural Aciker	Cod. 905722 · PZ215·
Aciker Rojo	
Red Aciker	Cod. 905723 · PZ235·
Aciker Gris	
Grey Aciker	Cod. 905724 · PZ235·

RODAPIÉ RADIO 33 SKIRTING BOARD RADIUS 33



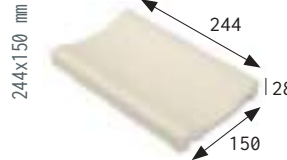
Mate · Matt	
Aciker Natural	
Natural Aciker	Cod. 903254 · PZ080·
Aciker Rojo	
Red Aciker	Cod. 901740 · PZ135·
Aciker Gris	
Grey Aciker	Cod. 902477 · PZ135·

CANALETA RANURADA GROOVED CHANNEL*



Mate · Matt	
Aciker Natural	
Natural Aciker	Cod. 901986 · PZ340·
Aciker Rojo	
Red Aciker	Cod. 903806 · PZ360·
Aciker Gris	
Grey Aciker	Cod. 903807 · PZ360·

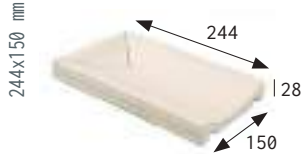
CANALETA OVERFLOW CHANNEL



Mate · Matt	
Aciker Natural	
Natural Aciker	Cod. 900659 · PZ293·
Aciker Rojo	
Red Aciker	Cod. 903339 · PZ293·
Aciker Gris	
Grey Aciker	Cod. 903340 · PZ293·

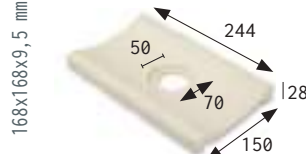
* Disponible Canaleta con desagüe.
* Available Overflow channel with drainage.

FINAL DE CANALETA END CHANNEL PIECE**



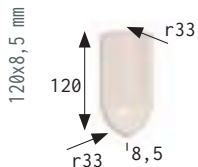
Mate · Matt	
Aciker Natural	
Natural Aciker	Cod. 903640 · PZ375·
Aciker Rojo	
Red Aciker	Cod. 903637 · PZ455·
Aciker Gris	
Grey Aciker	Cod. 903636 · PZ420·

CANALETA CON DESAGÜE DRAINAGE OVERFLOW CHANNEL



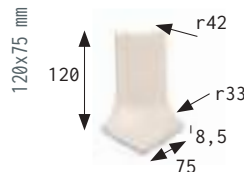
Mate · Matt	
Aciker Natural	
Natural Aciker	Cod. 900660 · PZ360·
Aciker Rojo	
Red Aciker	Cod. 903343 · PZ360·
Aciker Gris	
Grey Aciker	Cod. 903344 · PZ360·

ESQUINA INTERIOR RODAPIÉ SKIRTING BOARD ANGLE



Mate · Matt	
Aciker Natural	
Natural Aciker	Cod. 903257 · PZ350·
Aciker Rojo	
Red Aciker	Cod. 903810 · PZ360·
Aciker Gris	
Grey Aciker	Cod. 902479 · PZ360·

ESQUINA EXTERIOR RODAPIÉ SKIRTING BOARD EDGING



Mate · Matt	
Aciker Natural	
Natural Aciker	Cod. 903258 · PZ350·
Aciker Rojo	
Red Aciker	Cod. 903814 · PZ360·
Aciker Gris	
Grey Aciker	Cod. 902478 · PZ360·

aciker plus



Aciker
Natural mate
Matt Natural
Aciker

Aciker
Rojo mate
Matt Red
Aciker

Aciker
Gris mate
Matt Grey
Aciker

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M./Caja U.M./Box	U.M./Palet U.M./Pallet	Pzs./U.M. Pcs./U.M.	Pzs./Caja Pcs./Box	Kg./U.M. Kg./U.M.	Kg./Caja Kg./Box	Kg./Palet Kg./Pallet
Ángulo desigual Angle different sides	-	Pz. Pc.	8	576	1	8	0,97	7,7	559
Rodapié radio 33 Skirting board radius 33	8,5	Pz. Pc.	10	720	1	10	0,86	8,6	619
Canaleta ranurada Drainage overflow channel	-	Pz. Pc.	4	72	1	4	2,10	8,4	620
Canaleta Overflow channel	-	Pz. Pc.	11	704	1	11	1,32	14,5	930
Final de Canaleta End channel piece	-	Pz. Pc.	**	-	1	**	1,32	**	-
Canaleta desagüe Drainage overflow channel	-	Pz. Pc.	11	-	1	11	1,3	14,5	-
Esquina interior rodapié Interior skirting board angle	8,5	Pz. Pc.	6	-	1	6	0,16	0,96	-
Esquina exterior rodapié Exterior skirting board edging	8,5	Pz. Pc.	4	-	1	4	0,24	0,96	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica.
** Ask the factory for packing information.

ÁREA CONTRACT CONTRACT AREA



Universidad Santander
Santander university



Edificio residencial Trento Max
Trento Max residential building

Desde nuestra Área Contract se trabajan las líneas técnicas de producto GRES ARAGON (piscina, industria, proyectos singulares) y las soluciones para fachadas ventiladas y sate cerámico de FAVEKER.

El área da soporte técnico a despachos de arquitectura, ingenierías, instaladores, aplicadores y, en general, a todas aquellas partes implicadas en una óptima solución arquitectónica. Dependiendo de las necesidades del proyecto aportamos propuesta de soluciones, cálculos y justificaciones técnicas, planos, así como el contacto con expertos en materias de interés. Asimismo, trabajamos en el desarrollo de nuevos productos, soluciones y aplicaciones de materiales cerámicos y/o compuestos.

Bajo la premisa de ayudar a obtener siempre una perfecta ejecución de proyectos, aportamos nuestra experiencia mediante también actividades formativas para la prescripción, clientes y profesionales del sector.

From our Contract Department, we work on the technical ranges of GRES ARAGON product (swimming pool, industry, singular projects) and the solutions for ventilated façades and ceramic sate of FAVEKER.

The area provides technical support to architects, engineering, installers, building workers and, in general, to all parties involved in an optimal architectural solution. Depending on the needs of the project we propose solutions, calculations and technical justifications and plans, as well as the contact with experts in matters of interest. We also work on the development of new products, solutions and applications of ceramic and/or composite materials.

Under the premise of helping to always obtain a perfect execution of projects, we come up with our experience with formative activities for the prescription, clients and sector professionals.

Faveker 6R sustainability concept



Reciclable y reciclado

Materiales sostenibles, 100% reciclables y con un contenido mínimo en reciclados en su composición del 48%. Propulsamos economías circulares.

Recyclable and recycled

Sustainable materials, 100% recyclable and with at least 48% of recycled content. We promote circular economies.



Respeto por el medio ambiente

El carácter reciclable, el contenido de reciclados, la reducción de emisiones gracias a la disminución de demanda de energía, hacen a nuestros materiales respetuosos con el medio ambiente.

Respect for the environment

The recyclable nature, the recycled content, the reduction of emissions thanks to the energy-demand lowering, make our materials be environmentally friendly.



Resistencia

Piezas porcelánicas fabricadas por extrusión con luces entre apoyos de hasta 1.200 mm.

Resistance

Porcelain tiles manufactured by extrusion with spans between supports of at least 1.200 mm.



Rehabilitación

Disponemos de alturas y largos de pieza estándar que permiten modular rehabilitaciones, mejorando el aspecto exterior y las prestaciones energéticas de los edificios.

Refurbishment

We offer heights and lengths for standard pieces that are suitable to modulate refurbishments, improving the external look and the energy performance of the buildings.



Reducción de consumos y emisiones

El aumento de aislamiento que aporta el sistema permite un importante ahorro en la demanda primaria de energía del edificio.

Reduction of consumption and emissions

The increase of insulation that it gives to the systems allows an important primary energy saving for the building.



Reducción agentes patógenos

Gracias al tratamiento Bioklinker®, se añaden propiedades anti patógenas a las fachadas ventiladas de FAVEKER®, ayudando a la sanitización de espacios.

Reduction of pathogens

Thanks to the Bioklinker® treatment, antipathogen properties are added to Faveker® ventilated façades, helping to sanitize the place.

Fachada ventilada cerámica / Ceramic ventilated façade

01.

Durabilidad y resistencia:

sin cambio en sus propiedades, un material que perdura en el tiempo sin verse afectado por los agentes climáticos (humedad, viento, radiación solar...).

Durability and resistance:

without change in its properties, a material that lasts over time without being affected by climatic factors (humidity, wind, solar radiation...).

02.

Posibilidades estéticas:

gracias a la avanzada tecnología de decoración en el sector cerámico, con las aplicaciones de impresión digital, se pueden conseguir infinidad de acabados de máxima calidad y durabilidad.

Aesthetic possibilities:

thanks to the advanced decoration technology in the ceramic sector, including those with digital printing, you can get many finishes of the highest quality and durability.

03.

Aumento de aislamiento,

tanto térmico como acústico dado que protege al aislante, pudiéndose utilizar materiales más específicos que no resistirían a la intemperie.

Increase in insulation,

both thermal and acoustic since it protects the insulator, being able to use more specific materials that would not resist to the elements.

04.

Ligero y limpio:

material cerámico ligero en comparación con otros materiales comúnmente utilizados y de fácil mantenimiento.

Light and clean:

light ceramic material compared to other commonly used and easy maintenance materials.

05.

Eficiente y sostenible:

sistemas de alta eficiencia energética por el ahorro en energía y respetuosos con el medio ambiente por su composición y proceso productivo

Efficient and sustainable:

systems of a high energy efficiency being energy saving and environmentally friendly due to its composition and production process.

Las principales ventajas de los sistemas de FAVEKER® aúnan las ventajas de los sistemas de fachada ventilada cerámica y ofrecen además prestaciones adicionales:

The main advantages of FAVEKER® systems combine the advantages of ceramic ventilated façade systems and also offer additional benefits:

Sistemas de anclaje oculto, con solape de la junta horizontal, permitiendo así la transpirabilidad pero protegiendo contra la humedad y el agua.

Concealed anchoring systems, with horizontal joint overlap, thus allowing breathability but protecting against moisture and water.

Disponemos de varios espesores, desde los ligeros 18 mm hasta los espesados de 30 mm.

We have several thicknesses, from the light 18 mm to the thick ones of 30 mm.

Las placas son fabricadas por extrusión y tienen una estructura interna alveolar que ofrece resistencia y ligereza.

The plates are manufactured by extrusion and have an internal cellular structure that offers resistance and lightness.

Sistemas registrables: la mayoría de los sistemas permiten ser desmontados para poder realizar reparaciones en la piel o detrás de la piel de la fachada sin romper piezas ni desmontar grandes paños. Simplemente se retira la pieza o piezas deseadas y se colocan de nuevo.

Registered systems: most systems can be disassembled to perform repairs on the skin or behind the skin of the façade without breaking pieces or disassembling large cloths. Simply remove the desired piece or pieces and put them back on.

Están fabricadas con arcillas porcelánicas ofreciendo absorciones de agua igual o inferiores al 0,5%.

They are manufactured with porcelain clays offering water absorption equal to or less than 0.5%.

Sistemas sostenibles por definición: utilizamos hasta un 48% de reciclados en la fabricación de las piezas cerámicas y las piezas pueden ser 100% recicladas (tanto los subproductos del proceso como, a futuro, las propias piezas cerámicas). Comprometidos con el medio ambiente, Gres Aragón fue la primera empresa española en obtener un doble reconocimiento europeo (Global EPD y ECOPlatform) de su DAP certificada por AENOR.

Sustainable systems by definition: we use up to 48% recycled in the manufacture of ceramic pieces and the pieces can be 100% recycled (both the by-products of the process and the own ceramic pieces in the future). Committed to the environment, Gres Aragón was the first Spanish company to obtain a double European recognition (Global EPD and ECOPlatform) of its DAP certified by AENOR.

En resumen, los sistemas de envolvente térmica mediante fachada ventilada cerámica FAVEKER® aportan al proyecto AHORRO, EFICIENCIA ENERGÉTICA, SOSTENIBILIDAD, CONFORT, HABITABILIDAD, ESTÉTICA, RESISTENCIA Y DURABILIDAD.

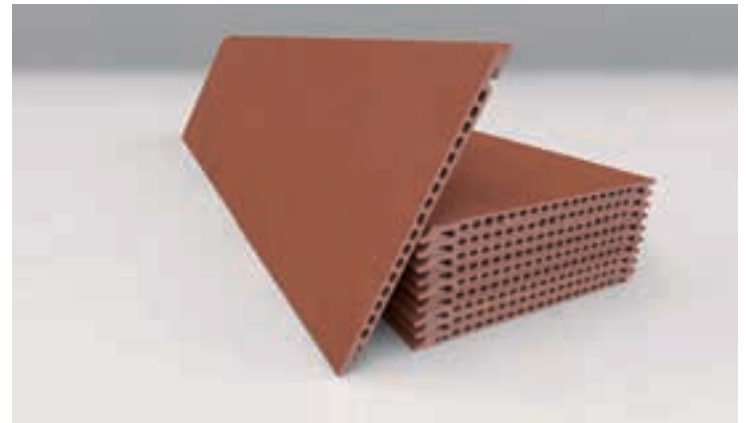
In summary, the FAVEKER® ceramic ventilated façade thermal envelope systems contribute to the SAVINGS, ENERGY EFFICIENCY, SUSTAINABILITY, COMFORT, HABITABILITY, AESTHETIC, RESISTANCE AND DURABILITY projects.

GA16

Descripción / Description

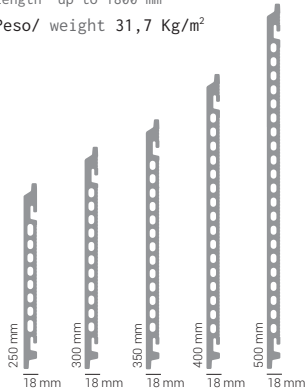
Modelo muy versátil, especialmente orientado a la protección de la cámara ventilada y, que por su diseño, permite optimizar el peso y los portes.

Versatile product, specially oriented toward protecting the ventilated chamber and, which thanks to its design, results in freight and building structure cost savings.



Formato / Format

Longitud hasta 1800 mm
Length up to 1800 mm
Peso/ weight 31,7 Kg/m²



Características principales Main features

- Porcelánico
- Solape junta horizontal
- 2 lados rectificados
- Anclaje oculto
- Registrable
- Porcelain
- Overlap
- 2 rectified sides
- Hidden fixings
- Accesible chamber after installation

Sistema de fijación / Fixing system

FTS 502 A

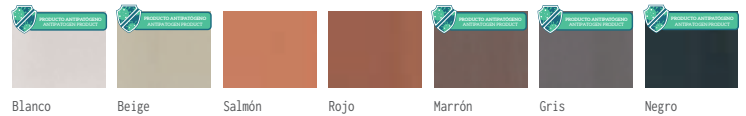


FTS 502 B

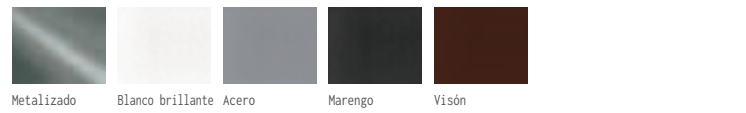


Gama de colores / Color range

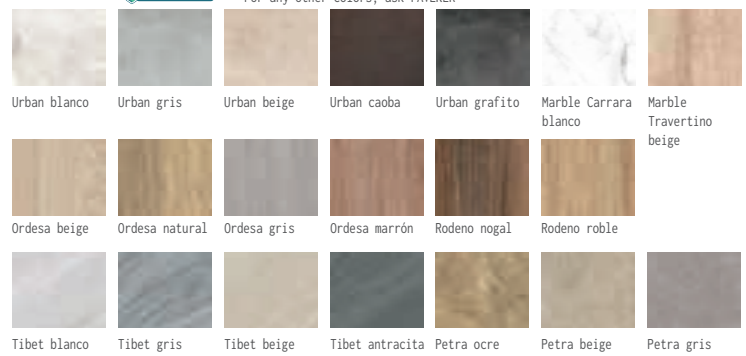
Terracota



Glazed



Nature

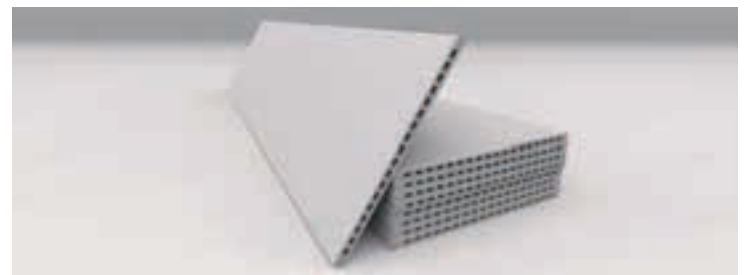


GA20

Descripción / Description

Modelo que transmite la precisión con la que es fabricada cada una de sus piezas a la vez que favorece las posibilidades estéticas del edificio.

Product that conveys the accuracy with which the tiles are produced and that increases the design possibilities of the building.



Características principales Main features

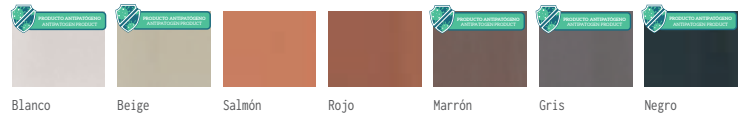
- Porcelánico
- 4 lados rectificados
- Anclaje oculto
- Permite colocación vertical
- Porcelain
- 4 rectified sides
- Hidden fixings
- Allow vertical fixing

Formato / Format

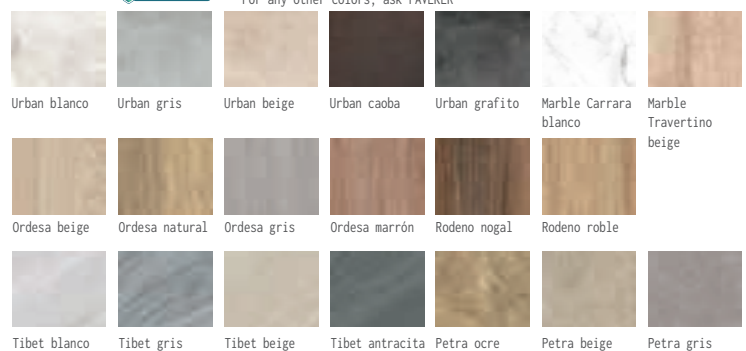
Longitud 800, 1000, 1200 y hasta 1800 mm
Length 800, 1000, 1200 and up to 1800 mm
Peso/ weight 34,4 Kg/m²

Gama de colores / Color range

Terracota



Nature



Sistema de fijación / Fixing system

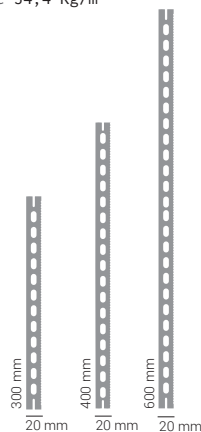
FTS 502 B

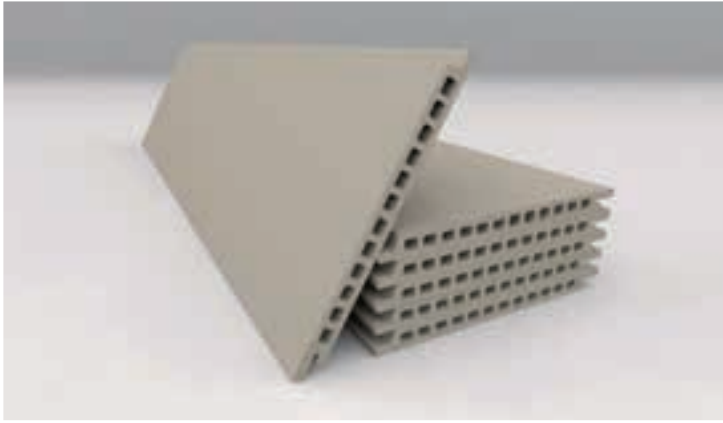


FTS 502 B Vertical



FTS 506





Descripción / Description

GA30 acentúa las llagas horizontales ofreciendo una estética más lineal.

GA30 emphasizes the horizontal jointing giving an intense lineal look to the façade.

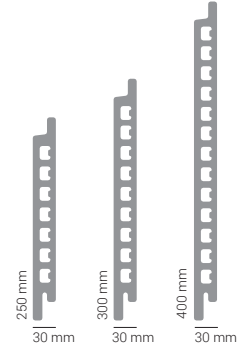
GA30

Características principales / Main features

- Porcelánico
- Solape junta horizontal
- 2 lados rectificados
- Anclaje oculto
- Máxima resistencia
- Porcelain
- Overlap
- 2 rectified sides
- Hidden fixings
- Maximum strength

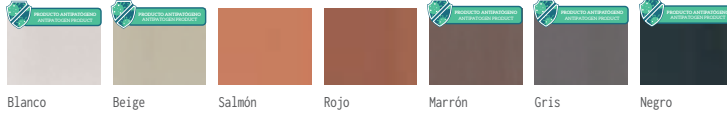
Formato / Format

Longitud 800, 1000, 1200 y hasta 1800 mm
Length 800, 1000, 1200 and up to 1800 mm
Peso/ weight 45 Kg/m²



Gama de colores / Color range

Terracota



Glazed



Nature

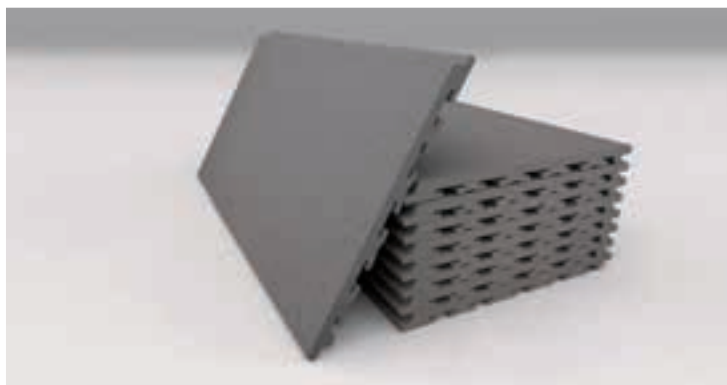


* Para cualquier otro color consulten con FAVEKER® / For any other colors, ask FAVEKER®



Sistema de fijación / Fixing system

FTS 502 B



Características principales / Main features

- Terracotta
- Solape junta horizontal
- Anclaje oculto
- Multi anclaje con facil ajuste longitudinal
- Terracotta
- Overlap
- Hidden fixings
- Multiple fixing, easy longitudinal adjustment

GAV

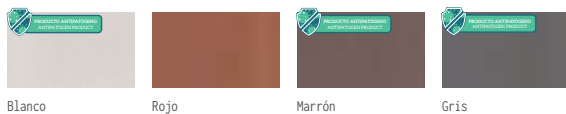
Formato / Format

Longitud/ length 600 mm
Peso/ weight 36 Kg/m²



Gama de colores / Color range

Terracota



Nature



* Para cualquier otro color consulten con FAVEKER® / For any other colors, ask FAVEKER®

Sistema de fijación / Fixing system

FTS 502 A

FTS 502 B



realizaciones projects

PAVIMENTOS FLOOR TILES
PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES



Hotel Balfagon Calanda (España/Spain)
Duero, Urbión



Vivienda particular (España) / Private home (Spain)
Ítaca gris, Ocean Green river



Vivienda particular (España) / Private home (Spain)
Ordesa marrón, Urban blanco



Vivienda particular (España) / Private home (Spain)
Ordesa marrón, Ocean Coral bay

realizaciones projects

PISCINAS POOLS
PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES



Piscina privada / Private pool (Brunei) · Urban gris



Piscina privada / Private pool (Brunei)
Rocks gris



Piscina privada (España) / Private pool (Spain)
Ordessa beige, Ocean Green river



Vivienda particular (España) / Private home (Spain)
Esmaltados Classic modelo Mali

realizaciones projects

PAVIMENTOS FLOOR TILES
NATURALES NATURAL TILES



Hotel Eurosol (Portugal)
Natural

realizaciones
projects

ACEPOOL

WELLNESS CERAMICS - GRES ARAGON



Hotel Santa Helena
Urban beige



Hotel Santa Helena
Urban beige



Piscina Municipal de Paterna (España) / Paterna Public Pool (Spain)
Urban gris



Piscina Municipal de Paterna (España) / Paterna Public Pool (Spain)
Urban gris

realizaciones projects

ACEPOOL

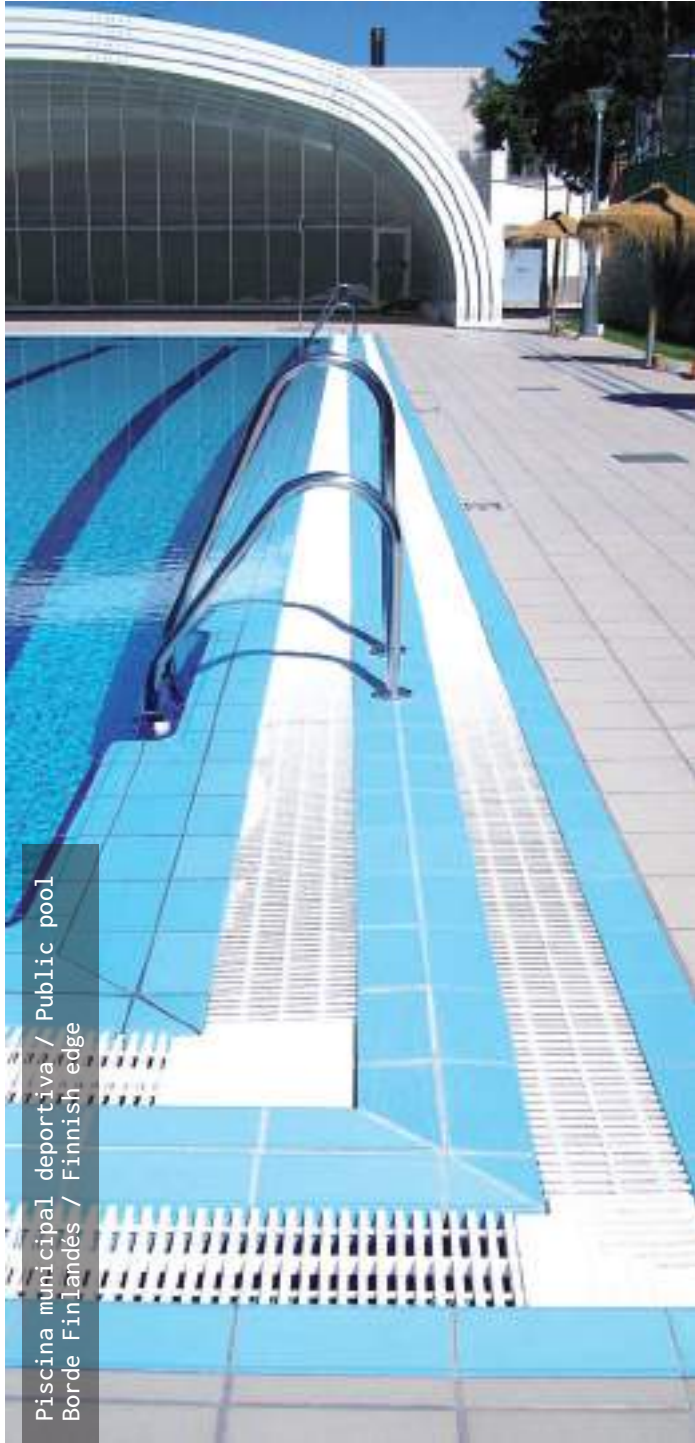
WELLNESS CERAMICS GRES ARAGON



Balneario El Raposo (España/Spain)
Borde Finlandés / Finnish edge



Balneario El Raposo (España/Spain)
Borde Finlandés / Finnish edge



Piscina municipal deportiva / Public pool
Borde Finlandés / Finnish edge



Instalación deportiva / Sport facilities
Sistema / System Ga Spa U



Detalle de piscina deportiva / Sports pool detail
Borde Finlandés / Finnish edge



Club de Golf Altozano Moreira (Méjico)
Borde Finlandés / Finnish edge

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL INFORMATION

GRES ARAGÓN
SOLUTIONS FOR LIVING

- 255** Simbología y normas
Symbols and Standards
- 256** Colocación de pavimento en exteriores
usando adhesivo
Laying tiles outdoors with adhesive
- 259** Recomendaciones para la colocación
de peldaños
Recommendations for laying step tiles
- 263** Consejos de colocación de piscinas
Swimming pool laying recommendations
- 266** Recomendaciones para la colocación
de rejilla cerámica porcelánica
Recommendations for the placement of
porcelain ceramic grid
- 267** Recomendaciones para la colocación
de rejilla cerámica klinker
Recommendations for the placement of
klinker ceramic grid
- 268** Normas de limpieza y mantenimiento
Cleaning & Maintenance Guidelines
- 269** Información general
General information

GRUPO **GROUP**
AIa **AIa**

Baldosas extruidas absorción de agua $3\% < E \leq 6\%$. Características técnicas para series Natural, Quarry, Mytho, Cotto, Classic, Jasper, Columbia, Antic, Stone, Orion, Tatra, Capri y Retro.
Extruded tiles, water absorption $3\% < E \leq 6\%$. Technical features for Natural, Quarry, Mytho, Cotto, Classics, Jasper, Columbia, Antic, Stone, Orion, Tatra, Capri and Retro series.

Descripción símbolo Symbol description	Norma de ensayo Standard test	Valor requerido EN 14411:2016 - Anexo B y C Required values	Valor Gres Aragón Gres de Aragon values
Reacción al fuego Reaction to fire			A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
Características dimensionales Dimension tolerance	ISO 10545-2:19	<1,25% máx. 2 mm	Cumple la norma Meets the norm
Absorción de agua Water absorption	10545-3:2018	Grupo AIa: $3\% < E \leq 6\%$ Group AIa	$3\% < E \leq 6\%$
Resistencia a la flexión Breaking strength	ISO 10545-4:2019	> 20 N/mm ² Grupo AIa1 > 13 N/mm ² Grupo AIa2	De 18 a 25 N/mm ²
Resistencia a la abrasión profunda Resistance to deep abrasion	ISO 10545-7:12	< 393 mm ³	<393 mm ³
Resistencia a la abrasión superficial Resistance to surface abrasion	ISO 10545-7:99	De 0 a 5 From 0 to 5	De 2 a 4 From 2 to 4
Coef. Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion coefficient	ISO 10545-8:2014	No exigido/Método disponible Not required /Available method	$5,2 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
Resistencia al choque térmico Resistance to thermal shock	ISO 10545-9:2013	Exigido Required	Resiste Resists
Expansión por humedad Moisture expansion	ISO 10545-10:97	No exigido/Método disponible Not required /Available method	0,1 mm/m
Resistencia al cuarteo Crazing resistance	ISO 10545-11:97	Exigido Required	Resiste Resists
Resistencia a la helada Frost resistance	ISO 10545-12:97	Exigido Required	Resiste Resists
Resistencia química Chemical resistance	ISO 10545-13:17	Mínimo UB-GB Minimum UB-GB	HA
Resistencia a las manchas Resistance to stains	ISO 10545-14:15	Mínimo clase 3 Minimum class 3	Clase 3 a 5 Class 3 to 5
Desgaste tránsito peatonal Erosion to pedestrian transit	UNE 138001:2008	No Exigido Not Required	H5 - H6

GRUPO **GROUP**
AIa **BIa**

Baldosas extruidas y prensadas absorción de agua $E \leq 0,5\%$. Características técnicas para series Porcelánicas (Marble, Petra, Rodeno, Nador, Ocean, Ordesa, Itaca, Urban y Tibet) y Línea Técnica.
Extruded and pressed tiles, water absorption $E \leq 0,5\%$. Technical features for Porcelain series (Marble, Petra, Rodeno, Nador, Ocean, Ordesa, Itaca, Urban and Tibet) and Technical Range.

Descripción símbolo Symbol description	Norma de ensayo Standard test	Valor requerido EN 14411 Required values	Valor Gres Aragón Gres de Aragon values
Reacción al fuego Reaction to fire			A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
Características dimensionales Dimension tolerance	ISO 10545-2:19	AIa: <1% máx. 2 mm BIa: <0,6% máx. 2 mm	Cumple la norma Meets the norm
Absorción de agua Water absorption	10545-3:2018	$E \leq 0,5\%$	$E \leq 0,5\%$
Resistencia a la flexión Breaking strength	ISO 10545-4:2019	AIa: > 28 N/mm ² BIa: > 35 N/mm ²	>35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión superficial Resistance to surface abrasion	ISO 10545-7:99	De 0 a 5 From 0 to 5	De 2 a 5 From 2 to 5
Coef. Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion coefficient	ISO 10545-8:2014	No exigido/Método disponible Not required /Available method	$5,8 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
Resistencia al choque térmico Resistance to thermal shock	ISO 10545-9:2013	Exigido Required	Resiste Resists
Expansión por humedad Moisture expansion	ISO 10545-10:97	No exigido/Método disponible Not required /Available method	0,1 mm/m
Resistencia al cuarteo Crazing resistance	ISO 10545-11:97	Exigido Required	Resiste Resists
Resistencia a la helada Frost resistance	ISO 10545-12:97	Exigido Required	Resiste Resists
Resistencia química Chemical resistance	ISO 10545-13:17	Mínimo UB-GB Minimum UB-GB	HA
Resistencia a las manchas Resistance to stains	ISO 10545-14:15	Mínimo clase 3 Minimum class 3	Clase 5 Class 5
Desgaste tránsito peatonal Erosion to pedestrian transit	UNE 138001:2008	No Exigido Not Required	H5 - H6
Coeficiente fricción dinámico (DCOF) Dynamic coefficient of friction	ASTM A137.1:2017 Apdo. 9,6	>0,42	0,82
Antibacteriano Antibacterial	JIS Z-2801:2010 (ISO 22196)	No Exigido Not Required	R>2 Reducción antibacteriana >99%

Características de resistencia al deslizamiento, todas las series / Slip resistance features, all series

Resistencia al deslizamiento Slip resistance	Norma de ensayo Standard test	Valor requerido Required values	Valor Gres Aragón Gres de Aragon values
A pie calzado Slip resistance with footwear	DIN 51130:2014 Apdo. 9,6	No exigido/Método disponible Not required /Available method	R10 - R11 - R12 - R13
A pie descalzo Barefoot slip resistance	DIN 51097:92	No exigido/Método disponible Not required /Available method	A - B - C
Péndulo (CTE) Not required out of Spain	UNE 41901:2017 EX	1-2-3 En función de su localización Exigencia básica de seguridad SU1 del Código Técnico de edificación	1 -2 -3

• Ver nota página 272 / See note page 272

COLOCACIÓN DE PAVIMENTO EN EXTERIORES USANDO ADHESIVO

LAYING TILES OUTDOORS WITH ADHESIVE

GRES ARAGÓN recomienda seguir los criterios establecidos por norma colocación UNE 138002:2017. Reglas generales para la ejecución de revestimientos con baldosas cerámicas por adherencia para garantizar la calidad, durabilidad, y las prestaciones técnicas y estéticas de nuestros productos cerámicos.

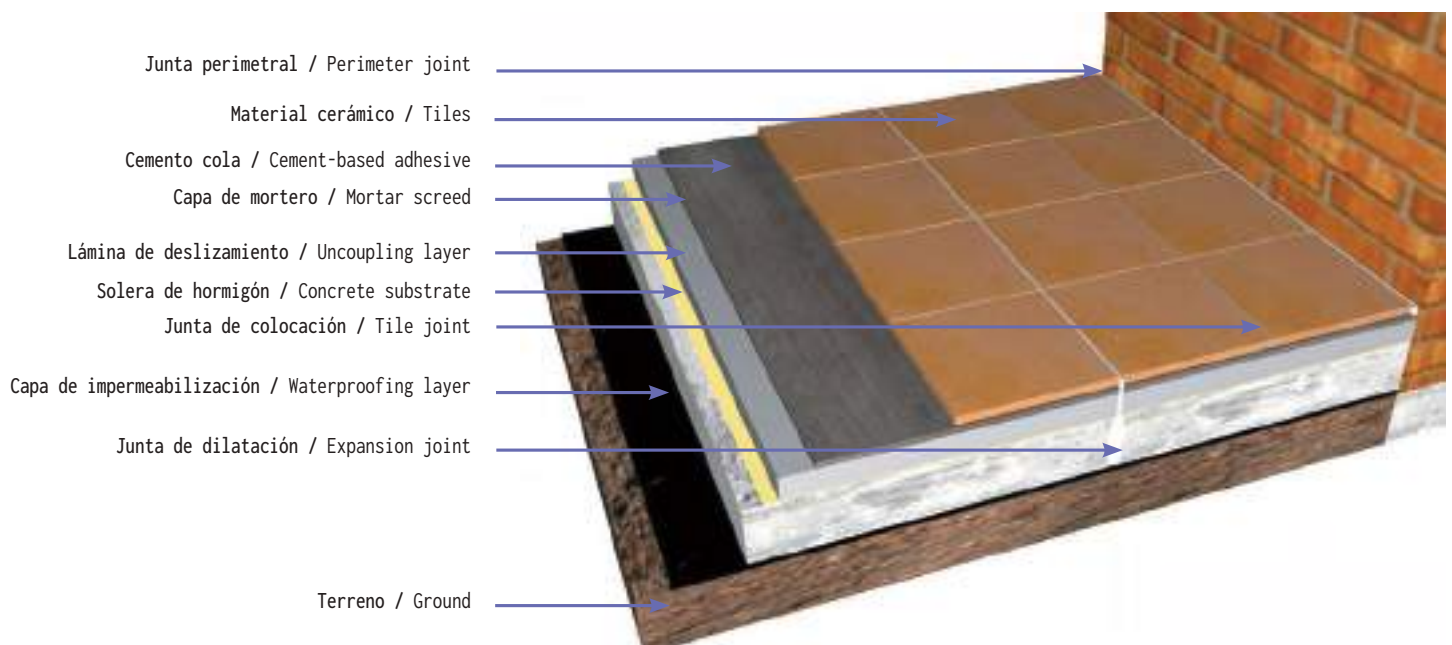
GRES ARAGÓN recommends following the criteria established by the UNE 138002: 2017 standard. General rules for the execution of ceramic tiles with adhesion to guarantee the quality, durability, and technical and aesthetic performance of our ceramic products.

PREPARACIÓN DEL RECRECIDO QUE VA A RECIBIR EL PAVIMENTO:

- La solera base debe estar limpia, sin fisuras y bien curada presentando una humedad inferior al 3%.
- Colocar sobre la solera una lámina de PVC para independizar de la solera el recredido de mortero.
- En terrazas, se recomienda colocar una lámina de geotextil sobre la lámina de PVC para realizar el drenaje del agua que pueda pasar debajo del pavimento.
- Efectuar el recredido a base de unos 4 ó 5 cm de mortero pobre (1 parte de cemento x 6 partes de arena) y fratasarlo para que quede bien liso y compactado. Es recomendable armar esta capa con un pequeño mallazo metálico de 2 mm de diámetro de alambre en cuadros de 5x5 cm.
- Evitar el contacto de la capa de recredido con los pilares y las paredes realizando una junta perimetral rellena de Porexpan de 1 cm de espesor.
- Dejar curar la capa de mortero durante 30 días y presente una humedad inferior al 3%.

PREPARING THE FLOOR SCREED FOR THE TILES:

- The substrate should be clean, properly cured, and free from cracks. It should have a moisture content of less than 3%.
- Place PVC sheeting on top of the substrate to separate it from the mortar screed.
- When tiling terraces, a geotextile membrane should be laid on top of the PVC sheeting so that water can drain away under the tiles.
- Make a 4 or 5 cm thick floor screed, using a standard ratio of 1 part cement to 6 parts sand. Level it well, making sure that it is smooth and compact. This layer should be reinforced with wire mesh, made of 2 mm diameter wire with 5x5 cm openings.
- Make sure that the floor screed does not come into contact with columns or walls by inserting a perimeter joint, filled with 1 cm-thick expanded polystyrene.
- Leave the mortar to set for 30 days, until it has a moisture content of less than 3%.

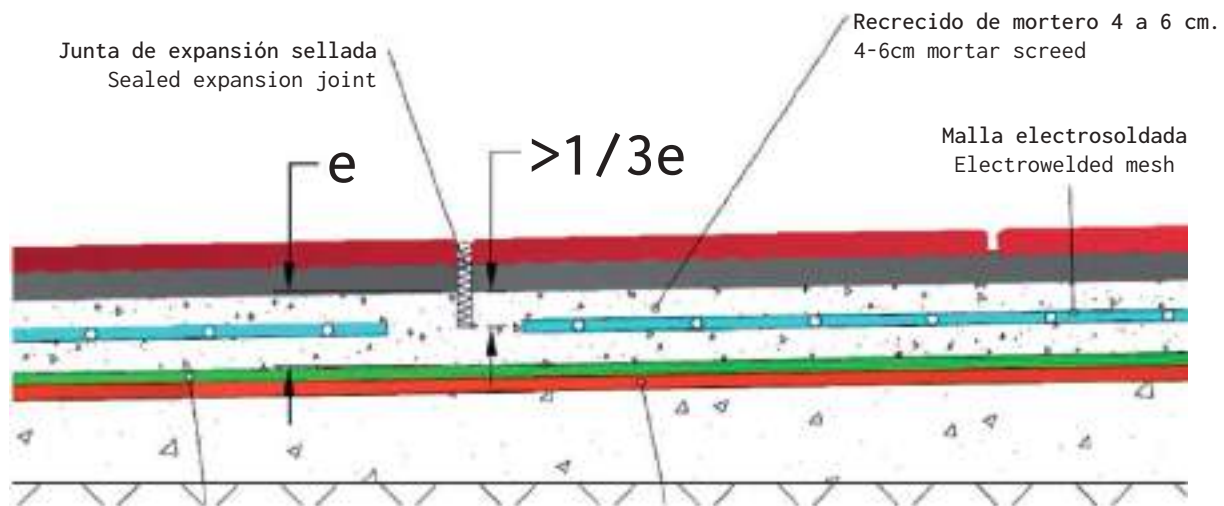


COLOCACIÓN DEL PAVIMENTO:

- El pavimento en exterior se recomienda colocar con adhesivo del tipo C2 E S1 según norma UNE-EN 12004. Esta nomenclatura es habitual entre todos los fabricantes de adhesivos para baldosas y significa “Adhesivo cementoso mejorado para exteriores con tiempo abierto ampliado y deformable. Deben seguirse las normas de preparación y aplicación recomendadas por el fabricante del adhesivo.
- En ningún caso se debe aplicar el adhesivo en condiciones climatológicas adversas: temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 35°C, lluvia o fuerte viento.
- No debe superarse el tiempo abierto del adhesivo (tiempo máximo que puede transcurrir desde la preparación hasta la colocación de la baldosa).
- Todas las baldosas se colocarán con la misma orientación de la pana que llevan en el dorso, para facilitar su adherencia.
- Para cortar las baldosas, usar una máquina de cortar con disco refrigerado por agua.
- Se extenderá el adhesivo con un paleta y se extenderá y peinará con una llana dentada de al menos 10 mm de profundidad de diente. Se alisará con la parte plana de la llana hasta dejar la superficie completamente cubierta de adhesivo sin dejar ningún hueco.
- En exteriores se recomienda el doble encolado, extendiendo una fina capa de adhesivo en el reverso de la baldosa hasta quedar totalmente cubierta. El objetivo del doble encolado es mejorar la adhesión y evitar que queden huecos debajo de las baldosas en donde pueda acumularse el agua de lluvia.
- Colocar la baldosa en su sitio ayudándose, si es necesario, de crucetas de plástico para guardar las juntas de colocación entre las piezas cerámicas. Se recomienda una junta de 6-8 mm. Asegurarse que la baldosa queda bien asentada y nivelada con respecto a las piezas del contorno.

LAYING THE TILES:

- The outside tiles should be laid with a type C2 E S1 adhesive, as per standard UNE-EN 12004. This is the standard name used by tile adhesive manufacturers for “improved deformable cement-based adhesives for outdoor use” with an extended open time. Follow the adhesive manufacturer’s instructions for preparing and applying the adhesive.
- Under no circumstances should the adhesive be applied in adverse weather conditions, i.e. temperatures below 5°C or above 35°C, or in rain or strong winds.
- The adhesive’s open time should not be exceeded (i.e. the maximum working time for laying the tiles from the moment that the adhesive is ready for use).
- All the tiles should be laid with the grooves on the underside pointing in the same direction to facilitate the bonding process.
- To cut the tiles, use a wet tile saw.
- Spread the adhesive with a spatula and comb it using a notched trowel with at least 10mm teeth. Smooth it with the unnotched side of the trowel until the entire underside of the tile is covered in adhesive, leaving no gaps.
- When tiles are laid outdoors, the floating and buttering method should be used, spreading a thin layer of adhesive over the underside of the tiles until they have been fully covered. The purpose of this method is to ensure a firmer bond and to avoid gaps under the tiles where rainwater might accumulate.
- Position the tiles, using plastic spacers if necessary to keep the right distance between them. A 6-8 mm tile joint should be left. Make sure that the tiles are firmly positioned and level with the rest of the tiled surface.



REJUNTADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO:

- Se deben dejar transcurrir 24 horas antes de pisar el pavimento.
- Para el relleno de las juntas de colocación se usará mortero cementos CG2 según norma UNE-EN 13888. Esta nomenclatura es habitual entre todos los fabricantes de pastas de rejuntado significa “Mortero de juntas mejorado para su uso en exteriores”. Estos morteros existen en múltiples colores.
- Preparar y aplicar la pasta de rejuntar siguiendo las instrucciones del fabricante. Debe asegurarse relleno total de las juntas entre baldosas, y no aplicar las pasta en condiciones climatológicas adversas que pueden provocar el posterior cuarteo y deterioro de la misma.
- La limpieza del material de rejuntar sobrante debe hacerse sin dejar transcurrir demasiado tiempo utilizando agua limpia y una esponja.

JUNTAS DE DILATACIÓN:

- Las juntas de dilatación son esenciales en la colocación en exteriores. Su objetivo es absorber los movimientos que sufren las baldosas con los cambios de temperatura, evitando las tensiones y las fisuras de las piezas cerámicas.
- Se recomienda realizar juntas de dilatación cada 4 m. Como máximo, cada paño tendrá una superficie de 16 m².
- Debe haber una junta de dilatación perimetral que separe el pavimento de los paramentos verticales, pilares, etc.
- También deben prepararse juntas de dilatación encima de las juntas estructurales propias de la edificación.
- Las juntas de dilatación deben profundizar hasta atravesar aproximadamente 1/3 del espesor del recredido de mortero sobre el que se ha pegado la pieza cerámica. De esta forma los posibles movimientos por temperatura romperán la losa de recredido por la junta evitando roturas incontroladas por otras zonas que puedan afectar al pavimento superpuesto.
- Las juntas se rellenarán colocando en el fondo un cordón comercial flexible sobre el que se extiende un adhesivo impermeable tipo Sikaflex que realiza el sellado de la junta. Es muy importante que este sellado final no se desprenda de los espesores de las baldosas entre las que se ha colocado para evitar la entrada de agua.
- Igualmente la junta perimetral debe rellenarse con el cordón flexible y sellarse con Sikaflex o similar para permitir su movimiento y evitar la penetración de la humedad debajo del pavimento.

LIMPIEZA FINAL:

- Para realizar la limpieza final se utilizará agua. En ocasiones se puede añadir una solución ácida para ayudar a eliminar los restos del material de agarre y de rejuntado.
- En los distribuidores de materiales de construcción se pueden encontrar quitacementos y otros productos adecuados para la limpieza final.

GROUTING AND CLEANING THE TILED SURFACE:

- Wait for 24 hours before treading on the tiled surface.
- To fill the tile joints, use a CG2 type grouting mortar, as per standard UNE-EN 13888. This is the standard name used by grouting manufacturers to refer to “improved grouts for use outdoors”. These grouts come in numerous different colors.
- Prepare and apply the grouting material, as per the manufacturer’s instructions. Make sure that the entire tile joint is filled. Do not apply the grout in adverse weather conditions that might cause it to crack or diminish its properties.
- Do not wait too long before cleaning away any surplus grouting material. Use clean water and a sponge to remove it.

EXPANSION JOINTS:

- Expansion joints are essential when laying tiles outdoors. They absorb movements that might affect the tiles, caused by changes in temperature, preventing stress forces or cracks in the tiles.
- Expansion joints should be inserted every 4 metres, so that the maximum area covered by a continuous stretch of tiles is 16 sqm.
- A perimeter expansion joint should be inserted, separating the tiled floor from walls, columns etc.
- Expansion joints should also be inserted on top of the building’s structural joints.
- The expansion joints should penetrate about 1/3 of the depth of the floor screed on which the tiles have been laid. In this way, the floor screed will crack along the joint in the event of possible movements caused by changes in temperature, avoiding uncontrolled breaks or cracks in other areas that might affect the tiled surface on top of it.
- Fill the joints with a flexible material and then seal them with a waterproof adhesive sealant like Sikaflex. It is very important for the final seal to fill the entire tile joint right up to the top surface of the tiles, so as to prevent water from entering it.
- Likewise, the perimeter joints should also be filled with a flexible material and then sealed with Sikaflex or a similar product to absorb movements and prevent moisture from filtering underneath the flooring.

THE FINAL CLEANING PROCESS:

- Use water to clean up afterwards. On occasions, an acidic solution can be used to help remove the remains of bonding or grouting material.
- Cement removers and other suitable products for cleaning up afterwards can also be purchased from building suppliers.

RECOMENDACIONES PARA LA COLOCACIÓN DE PELDAÑOS

RECOMMENDATIONS FOR LAYING STEP TILES

GRES ARAGÓN recomienda seguir los criterios establecidos por norma colocación UNE 138002:2017. Reglas generales para la ejecución de revestimientos con baldosas cerámicas por adherencia para garantizar la calidad, durabilidad, y las prestaciones técnicas y estéticas de nuestros productos cerámicos.

GRES ARAGÓN recommends following the criteria established by the UNE 138002:2017 standard. General rules for the execution of ceramic tiles with adhesion to guarantee the quality, durability, and technical and aesthetic performance of our ceramic products.

RECOMENDACIÓN GENERAL

Gres Aragón recomienda en exteriores el uso de adhesivos tipo C2 TE S1 (Adhesivo cementoso mejorado para su uso en exteriores, con tiempo abierto ampliado y deformable) y material para juntas tipo CG2 (EN 138888). Todos los fabricantes de cemento cola disponen de este tipo de materiales desarrollados para la colocación en exteriores.

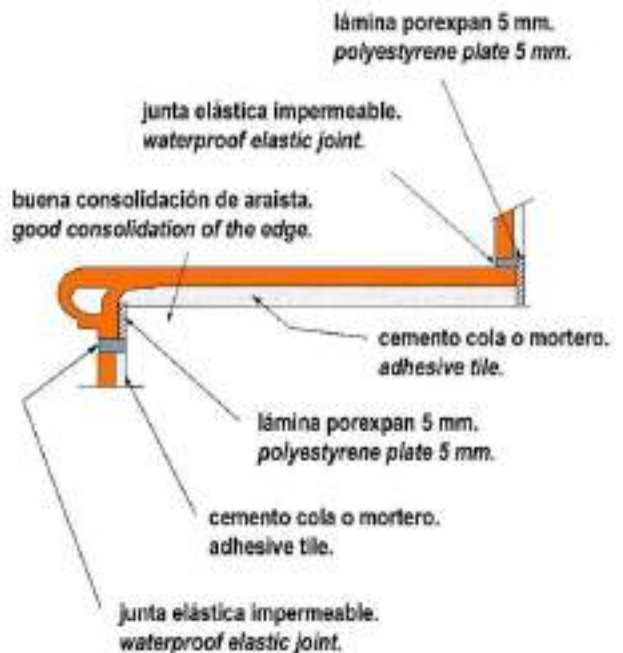
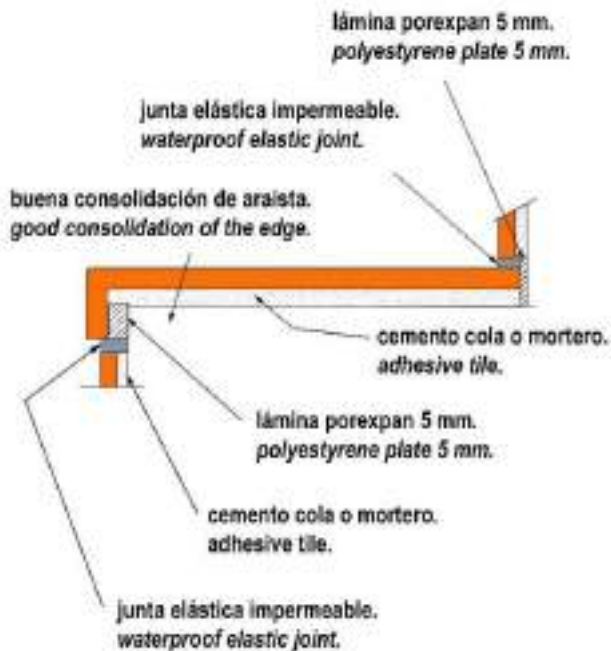
No se descarta la colocación con mortero tradicional, bajo responsabilidad del colocador y nunca se recomienda en exteriores con riesgo de heladas.

GENERAL GUIDELINES

When tiles are laid outdoors, Gres Aragón recommends the use of C2 TE S1 type adhesives (improved deformable cement-based adhesives for outdoor use, with an extended open time) and CG2 type grouting material (grouts for outdoor use with a low water absorption rate and resistance to abrasion). All manufacturers of cement-based adhesives make materials of this kind for outdoor use.

It is possible to lay the tiles with the traditional cement mortar method, but the tile layer will be responsible for ensuring the proper preparation and application of the mix. Do not use it in outdoors.





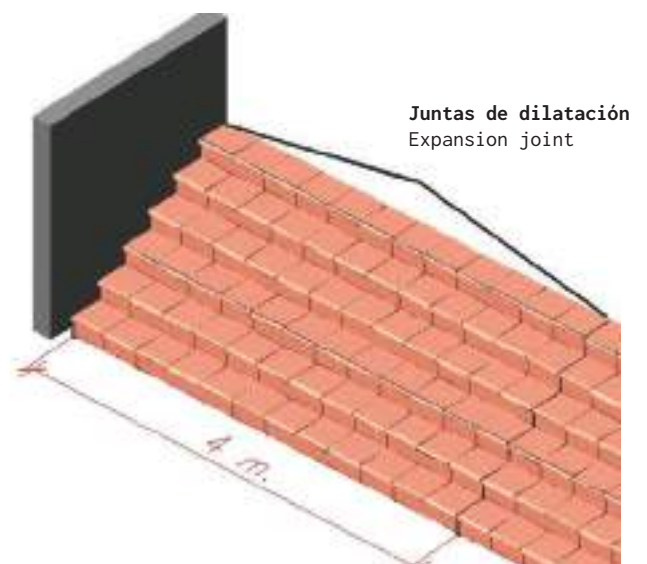
CONSEJOS PARA LA COLOCACIÓN DEL PELDAÑO

1. El soporte debe estar curado, seco y bien conformado, especialmente la arista delantera.
2. Efectuar doble encolado en los peldaños, extendiendo adhesivo tanto sobre el soporte como en la cara posterior del peldaño. El peldaño debe quedar totalmente macizado y sin huecos.
3. Se recomienda que el perfil delantero descansa sobre el espesor de la tabica vertical. Se colocará lámina de porexpan de 5 mm de espesor en la parte trasera del perfil. Se rejuntará con junta elástica impermeable.
4. El espesor trasero del peldaño se independizará de la pared con porexpan de 5 mm y se rejuntará con junta elástica impermeable.
5. En escaleras encajadas entre 2 muros, se practicarán juntas de dilatación en los encuentros con los muros.
6. En escaleras muy anchas, se practicarán juntas de dilatación cada 4 m de longitud.
7. Las láminas de porexpan y las juntas de dilatación flexibles e impermeables permiten absorber los movimientos de dilatación y evitan la entrada de agua en el substrato.
8. Dejar fraguar antes de pisar.



TIPS FOR LAYING STEP TILES

1. The substrate should be properly formed, cured and dry, particularly its front edge.
2. Use the floating and buttering method to lay the step tiles so as to ensure a void-free solid bond.
3. The front edge of the step tile should rest on the top edge of the riser. A 5 mm extruded polystyrene plate should be inserted between the front edge of the step and the riser, and then grouting the joint using a waterproof elastic material.
4. The back edge of the step tile should be kept separate from the wall by inserting 5 mm of extruded polystyrene and then grouting the joint.
5. When the stair is fitting between two walls, expansion joints should be left between stair and walls.
6. In wide stairs, leave expansion joint every 4 m.
7. Using the porexpan plate and expansion joints filling in with waterproof elastic materials any expansion will be absorbed and no water will filter through.
8. Wait until it is completely dry before stepping the tiles.



MANUAL DE COLOCACIÓN DE PELDAÑOS PORCELÁNICOS DE GRAN FORMATO

LAYING INSTRUCTIONS FOR LARGE FORMAT PORCELAIN STEPS

1



2



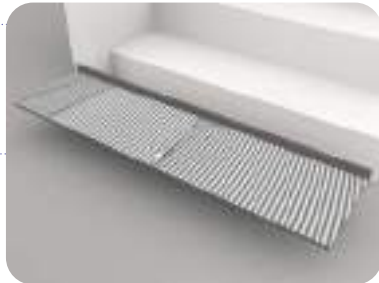
Para una buena colocación de peldaños de gran formato, el primer paso es maestrear el soporte de la escalera, para que todos los peldaños de la escalera tengan las mismas dimensiones, tanto la huella como la contrahuella y una correcta nivelación en el eje X e Y.

For a good placement of large-format steps, the first step is to master the support of the ladder, so that all the steps of the ladder have the same dimensions, both the tread and the riser and a correct leveling in the X and Y axis.

Antes de empezar a colocar ninguna pieza cerámica, es conveniente hacer un replanteo colocando peldaños, tabicas y zanquines en un par de escaleras. El objetivo es comprobar que todas las medidas están bien coordinadas.

Before starting to place any ceramic pieces, it is convenient to do a layout by placing steps, risers and stilts on a pair of stairs. The objective is to check that all the measures are well coordinated.

3



4



Una vez realizado el replanteo, procederemos a extender el adhesivo en la huella del escalón y peinar con llana dentada. Además extenderemos adhesivo por el reverso del peldaño con el lado liso de la llana. Este tipo de colocación se denomina "doble encolado", y se emplea para que el peldaño quede totalmente macizado y sin huecos en el adhesivo.

Once the layout is done, we will proceed to spread the adhesive on the tread of the step and comb with a notched trowel. We will also spread adhesive on the back of the step with the smooth side of the trowel. This type of installation is called "double gluing", and it is used so that the step is completely solid and without gaps in the adhesive.

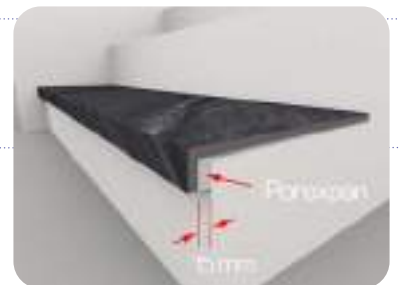
El adhesivo del soporte de la huella siempre se debe peinar en línea recta y perpendicular a una arista del escalón para conseguir un correcto reparto del adhesivo al presionar y evitar huecos.

The adhesive of the tread support must always be combed in a straight line and perpendicular to an edge of the step to achieve a correct distribution of the adhesive when pressing and avoid gaps.

5



6



Una vez que procedamos a unir el peldaño cerámico con el escalón de obra, tendremos en cuenta, que no se puede tocar directamente con las paredes. Tendremos que dejar una junta mínima de 5 mm con la pared posterior y 5 mm con la pared lateral, para ello podemos usar crucetas para guardar las medidas, que se deberán quitar cuando el adhesivo este curado. Es imprescindible que la junta quede libre de adhesivo y se pueda rellenar de material flexible.

Once we proceed to join the ceramic step with the work step, we will take into account that it cannot be directly touched with the walls. We will have to leave a minimum joint of 5 mm with the back wall and 5 mm with the side wall. For this, we can use spacers to save the measurements, which must be removed when the adhesive is cured. It is essential that the joint is free of adhesive and can be filled with flexible material.

Deberemos dejar 15 mm de vuelo entre la pared frontal y la parte interior del perfil delantero del peldaño. Esta separación la deberemos rellenar con algún elemento flexible como, porexpan, espuma o masilla elástica.

We must leave 15 mm of space between the front wall and the inside of the front profile of the step. This separation must be filled with a flexible element such as polystyrene, foam or elastic putty.

ESCANEA EL QR PARA VER VIDEO
SCAN QR TO WATCH VIDEO



7



Durante la colocación y antes del fraguado del adhesivo, es muy importante comprobar los niveles de planimetría de eje X e Y. Esta operación se tendrá que hacer en todos los peldaños, por si hay que hacer alguna pequeña corrección.

For a good placement of large-format During placement and before the adhesive has set, it is very important to check the X and Y axis flatness levels. This operation will have to be done on all the steps, in case any small correction needs to be made.

8



Una vez colocados los peldaños, procederemos a la colocación de las tabicas por el método de la doble encolado. Es muy importante que no se toque cerámica con cerámica, dejando una junta mínima de 3 mm entre el peldaño y la tabica. Esta junta se deberá rellenar de material de junta elástica e impermeable.

Once the steps have been placed, we will proceed to the placement of the risers by the double gluing method. It is very important not to touch ceramic with ceramic, leaving a minimum joint of 3 mm between the step and the riser. This joint should be filled with elastic and waterproof joint material.

9



A la hora de colocar la tabica también es adecuado colocar un nivel para asegurarnos que la tabica está perfectamente perpendicular al peldaño.

When placing the riser it is also appropriate to place a level to ensure that the partition is perfectly perpendicular to the step.

10



Una vez colocados el peldaño y la tabica, procederemos con la colocación de los zanquines. Alrededor del zanquin siempre debe respetarse una junta mínima de 3 mm.

Once the step and the riser have been placed, we will proceed with the placement of the strings. A minimum joint of 3 mm must always be respected around the string.

11



Para este tipo de colocación disponemos de zanquines que llevan el retranqueo de la superficie que vuela.

El peldaño queda volado respecto a la tabica, esto se hace por dos razones: la primera para absorber las tensiones de dilatación-contracción de la escalera, que en exteriores son más extremas; y segunda para que el agua no ensucie las tabicas con el goterón que tiene el perfil delantero del peldaño.

For this type of placement we have strings that carry the setback of the flying surface.

The step remains overhang with respect to the riser, this is done for two reasons: the first to absorb the expansion-contraction stresses of the ladder, which are more extreme outdoors; and second, so that the water does not dirty the walls with the drip that has the front profile of the step.

12



Si la escalera es abierta por un lado, para que no se vea el perfil del peldaño podemos emplear una tapa cerámica.

La tapa cerámica se debe colocar respetando la junta mínima de 3 mm, nos podremos ayudar de crucetas. En el caso de descuelgue, ya que es una pieza de poca superficie, podremos ayudarnos de cinta de carroceros para su perfecta adhesión que se retirará cuando el adhesivo haya curado.

If the ladder is open on one side, so that the profile of the step is not visible, we can use a ceramic cover top.

The ceramic cover must be placed respecting the minimum joint of 3 mm, we will be able to use spacers. In the case of sagging, since it is a piece with a small surface area, we can help ourselves with masking tape for its perfect adhesion that will be removed when the adhesive has cured.

13



Para una correcta colocación del material y garantizar la durabilidad es recomendable utilizar adhesivo tipo C2 TE S1 y material para juntas tipo CG2.

En escaleras muy anchas, se practicarán juntas de dilatación de material flexible cada 4 m de longitud.

Si hubiese alguna junta estructural, habrá que respetar esta junta con el material cerámico y rellenarla de material flexible.

For a correct placement of the material and to guarantee durability it is recommended to use adhesive type C2 TE S1 and joint material type CG2.

In very wide staircases, expansion joints of flexible material will be made every 4 m in length.

If there is any structural joint, this joint must be respected with the ceramic material and filled with flexible material.

CONSEJOS DE COLOCACIÓN DE PISCINAS SWIMMING POOL LAYING RECOMMENDATIONS

Todos los elementos que intervienen en el revestimiento de una piscina: soporte, adhesivo, baldosa y juntas deben estar correctamente ejecutados empleándose los materiales adecuados.

Para la colocación de porcelánico se usará adhesivo (cemento cola), respetando las instrucciones del fabricante del mismo.

GRES ARAGÓN recomienda seguir los criterios establecidos por norma colocación UNE 138002:2017. Reglas generales para la ejecución de revestimientos con baldosas cerámicas por adherencia para garantizar la calidad, durabilidad, y las prestaciones técnicas y estéticas de nuestros productos cerámicos.

All the components involved in tiling a pool - the substrate, adhesive, tiles, and grouts - must be properly handled, made or prepared, using appropriate materials.

To lay porcelain tiles, use a cement-based adhesive, following the adhesive manufacturer's instructions.

GRES ARAGÓN recommends following the criteria established by the UNE 138002: 2017 standard. General rules for the execution of ceramic tiles with adhesion to guarantee the quality, durability, and technical and aesthetic performance of our ceramic products.

EL SOPORTE (vaso y playa):

- Sólo un soporte estable y resistente garantiza un buen resultado final. La superficie a recubrir se ejecutará con un mortero de calidad mínima M-80 (resistencia a la compresión 80 Kg/cm²) y debiendo alcanzar una resistencia a la tracción superficial de 1 N/mm².
- El vaso debe ser estanco por sí mismo, mediante el uso de aditivos en masa o imprimaciones cementosas. La cerámica y las juntas no garantizan la estanqueidad.
- Deberán practicarse juntas de dilatación para aliviar las tensiones por cambios térmicos.
- Ejecutado el vaso, deben pasar al menos 28 días para el curado y retracción del hormigón.
- Se necesita un buen acabado superficial: limpio, seco, plano y sin irregularidades. Habitualmente las paredes de la piscina están maestreadas.

THE SUBSTRATE (THE BASIN & SURROUND):

- A stable, resistant substrate is fundamental in order to guarantee good end results. A mortar classed at least M-80 (with a compressive strength of 80 kg/cm²) should be used to make it. It should have a tensile strength of up to 1 N/mm².
- The basin must be waterproofed, using cement-based primers or by adding a specific additive to the mix. The tiles and grouted tile joints do not, in themselves, guarantee a waterproof finish.
- Expansion joints must be inserted to absorb movements caused by changes in temperature.
- Once the basin has been made, leave it for at least 28 days for the concrete to cure and for any shrinkage to take place.
- A good surface finish is essential. It should be clean, dry, level and even. Walls of pools are usually screeded.

EL ADHESIVO:

Se usarán exclusivamente **adhesivos cementosos tipo C2 TE**, adecuados para la colocación de baldosas porcelánicas de muy baja absorción de agua, preparados y aplicados según las instrucciones del fabricante y siguiendo estas etapas:

- **Replanteo:** a partir de dos ejes perpendiculares entre sí, se jugará con las baldosas sueltas para encontrar el reparto más adecuado. Se respetarán las siguientes reglas:
 - Trazar una cuadrícula de referencia con una marca cada metro. (fig. 1)
 - Las baldosas se colocarán con una separación de 6 mm (juntas de colocación).
 - Colocar las piezas de las esquinas de la coronación para fijar el nivel de rebosamiento. Seguir después con el resto del borde superior de la piscina. (figs. 2 y 3)
 - A continuación ejecutar las aristas interiores donde se encuentran los diferentes planos. Primero las verticales después las horizontales. (fig. 4)
 - Revestir las paredes desde la coronación hasta el fondo, quedando los cortes abajo. Las calles y la cuadrícula sirven de referencia. Finalizar con el fondo. (figs. 5 y 6)
 - Prever **juntas de dilatación** cada 4 m, evitando superficies superiores a 16 m² sin juntas y coincidiendo con las juntas de dilatación practicadas en el vaso.
- **Colocación:** Respetar las recomendaciones de preparación del adhesivo, tiempo de uso y temperaturas de aplicación.
 - Extender el mortero, peinando con una llana dentada de 6 a 10 mm en paños inferiores a 1 m² para evitar su secado.
 - Si se encola también la baldosa aumenta la adherencia más de un 30%.
 - Mover y presionar ligeramente las piezas para asentar toda la superficie.
 - Nivelar y eliminar el exceso de adhesivo dejando las juntas vacías y limpias.

THE ADHESIVE:

Only type C2 TE cement-based adhesives should be used, suitable for laying porcelain tiles with a very low water absorption rate. The adhesive should be prepared and applied as per the manufacturer's instructions, following these stages:

- **Layout planning.** Starting out with two perpendicular lines, plan the layout of the tiles, following these rules:
 - Mark out a reference grid, with a one-metre space between each line. (fig. 1)
 - Leave a 6 mm gap between the tiles (the tile joint).
 - First position the corner coping tiles to determine the overflow level, followed by the tiles along the top edge of the pool. (figs. 2 and 3)
 - Next plan the layout along the inner edges where the different surface planes meet.
- **First plan the layout of the tiles along the vertical edges, followed by the horizontal ones. (fig. 4)**
 - The walls should be tiled from top to bottom, laying the cut tiles along the bottom. The lanes and grid will serve as a reference. Lastly, continue with the bottom of the pool. (figs. 5 and 6)
 - Insert expansion joints every 4 metres, so that the maximum area covered by a continuous stretch of tiles is 16 m². These expansion joints should coincide with those of the basin.
- **Laying the tiles:** Follow the manufacturer's instructions regarding the preparation of the adhesive, its working time and application temperature.
 - Spread the mortar over an area of less than 1 sqm so that it does not dry before required. Then comb it with a 6 to 10 mm notched trowel.
 - By also spreading it over the underside of the tile, the bonding strength will be increased by over 30%.
 - Move the tile slightly and press it down to ensure full contact with the base.
 - Level the tiles and remove any surplus adhesive, leaving the tile joints empty and clean.



EL REJUNTADO:

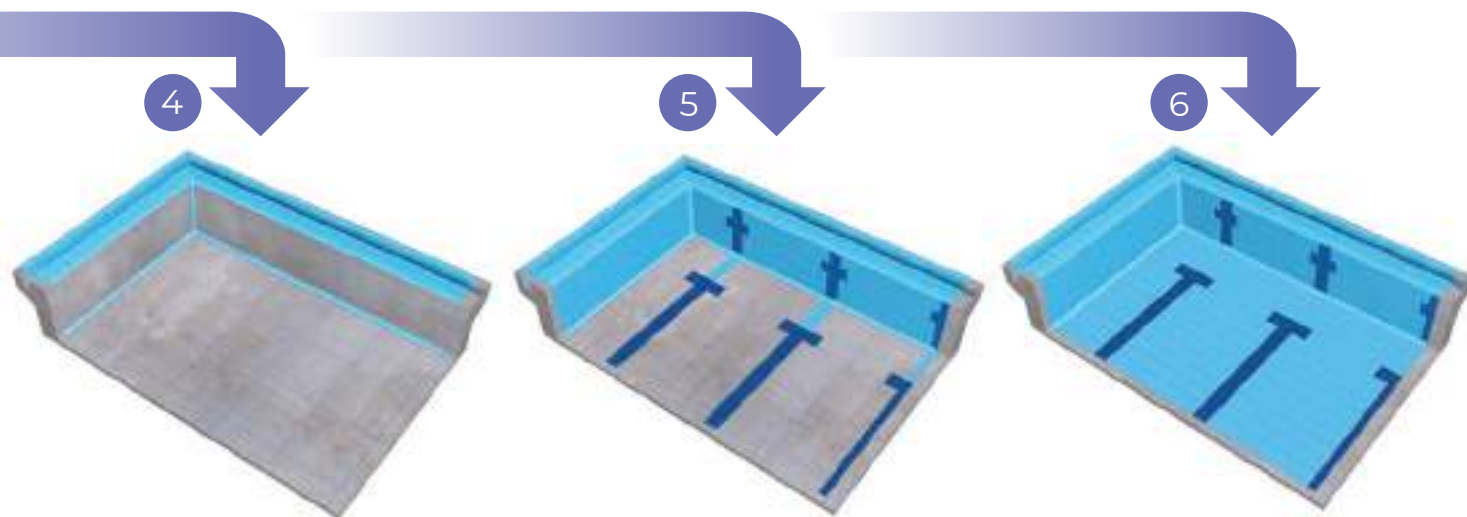
Existen materiales específicos para cada tipo de junta, debiendo atenderse las instrucciones del fabricante de cada producto.

- Antes de rejuntar esperar 48 horas sin pisar el pavimento.
- Ejecutar primero las juntas de colocación con pastas impermeables del tipo CG2. Las juntas epoxi permiten la limpieza con elementos más agresivos.
- Aplicar el producto con llana de goma, rellenando diagonalmente.
- Limpiar las juntas antes de que se endurezcan usando quitacementos. El tiempo de fraguado depende del fabricante.
- Realizar por último las juntas de dilatación, rellenando con pastas elásticas impermeables tipo poliuretanos o polisulfuros.
- Dejar secar el conjunto al menos 21 días antes de llenar la piscina.

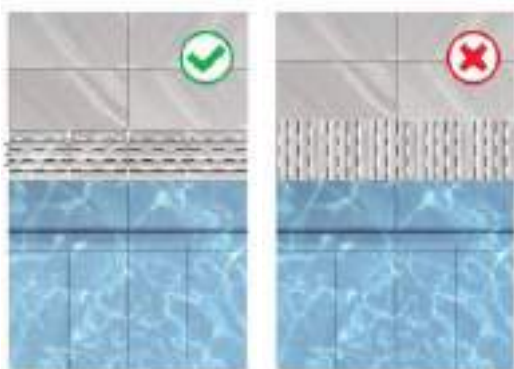
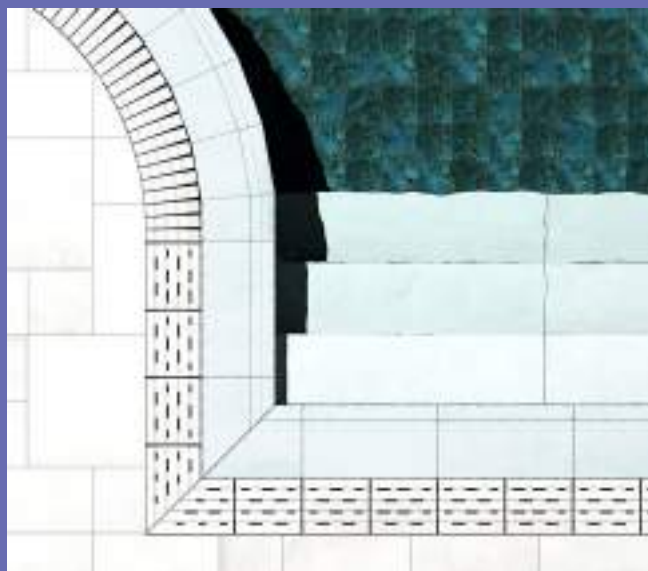
GROUTING:

Specific materials can be found for the type of joint in question. Follow the manufacturer's instructions in each case.

- Wait for 48 hours before grouting the tiles. Do not tread on them during this time.
- First grout the tile joints, using a CG2 type waterproof grout. Epoxy grouts can be cleaned with tougher cleaning products.
- Use a rubber trowel to apply the grout, filling the joints diagonally.
- Clean the joints before the grout hardens, using cement remover. The setting time will depend on the specific product.
- Lastly, fill the expansion joints, using waterproof elastic polyurethane or polysulfide sealants.
- Leave the whole pool to dry for at least 21 days before filling it.

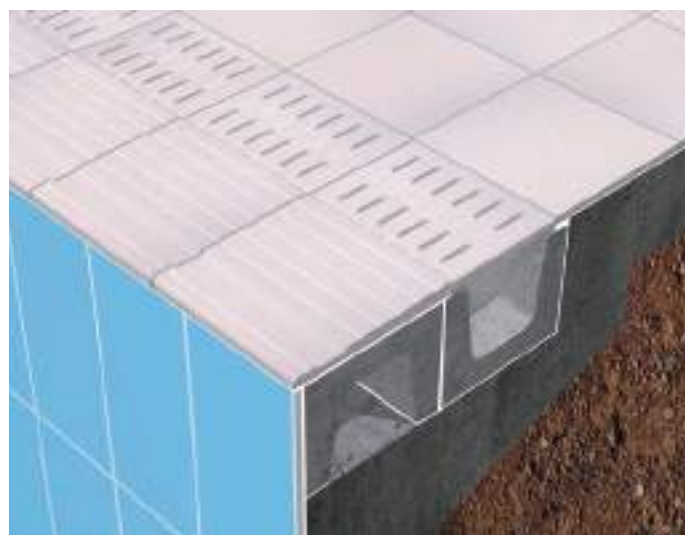
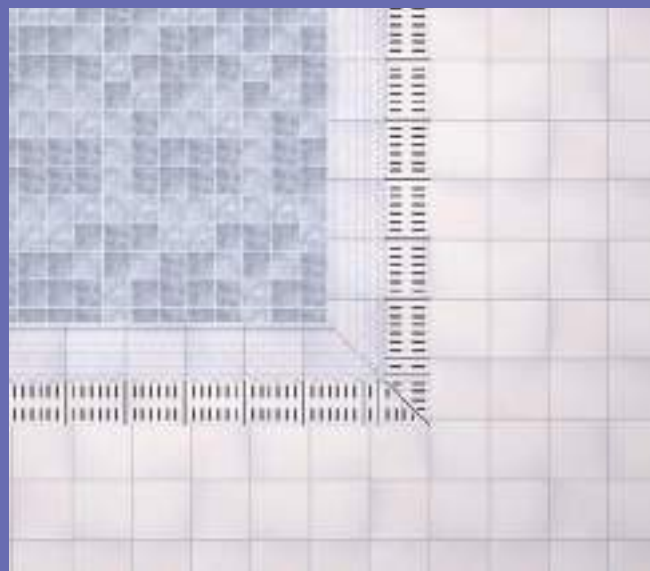


RECOMENDACIONES PARA LA COLOCACIÓN DE REJILLA CERÁMICA PORCELÁNICA PORCELAIN CERAMIC GRID LAYOUT RECOMMENDATIONS



- La rejilla cerámica está diseñada para tener una carga de rotura suficiente para el tránsito peatonal, no obstante, para disponer de plenas prestaciones, únicamente se debe colocar en el sentido que recomienda Gres Aragón.
- The ceramic grid is designed to have an enough breaking load for pedestrian traffic, however, to have full performance, it should only be placed in the direction recommended by Gres Aragón.
- Las piezas de rejilla no se rejuntan entre sí, el espacio entre piezas también es superficie para el desalojo de agua.
- The grid pieces must not be joined together, the space between the pieces is also a surface for the evacuation of water.
- Dado el carácter duro y rígido de la cerámica, el asiento de las piezas de rejilla debe ser lo más liso y uniforme posible, sin rugosidades y estar perfectamente limpio para un correcto apoyo.
- Due the hard and rigid nature of the ceramic, the seat of the grid pieces must be as smooth and uniform as possible, without roughness and be perfectly clean for proper support.
- Si el apoyo es sobre material cementoso, se puede fijar una de cada tres o cuatro piezas para limitar su posible desplazamiento con cemento cola, con una pistola de inyección, en las hendiduras paralelas del reverso de la pieza.
- If the support is cement material, one of every three or four pieces can be fixed to limit its possible displacement with cement glue, with an injection gun, in the parallel slits of the reverse of the piece.
- Si el soporte es cerámico, se recomienda poner en la ranura una junta tórica de EPDM de diámetro 5 mm, para evitar su movimiento.
- If the support is ceramic, it is recommended to put in the slot an O-ring of EPDM with a diameter of 5 mm, to prevent its movement.
- En cualquier caso, se recomienda colocarlas sobre el sistema Acepool B-33 de GRES ARAGÓN para un óptimo resultado.
- In any case, it is recommended to place them on the Acepool B-33 system of GRES ARAGÓN for an optimal result.
- Para una correcta ejecución, tanto para la rejilla rígida como para la rejilla flexible, se recomienda utilizar el conector plástico suministrado, mantiene el espacio entre piezas y el alineado de las mismas.
- For a correct execution, so for the rigid grid as well as for the flexible grid, the recommendation is to use the plastic connector supplied that keeps the space between pieces and their alignment.
- Las rejillas flexibles, están preparadas para colocarlas con un radio mínimo de 0,82 metros.
- The flexible grids are prepared to be placed with a minimum radius of 0.82 meters.

RECOMENDACIONES PARA LA COLOCACIÓN DE REJILLA CERÁMICA KLINKER KLINKER CERAMIC GRID LAYOUT RECOMMENDATIONS



- La rejilla cerámica está diseñada para tener una carga de rotura suficiente para el tránsito peatonal, no obstante, para disponer de plenas prestaciones, únicamente se debe colocar en el sentido que recomienda Gres Aragón.
- Las piezas de rejilla no se rejuntan entre sí, el espacio entre piezas también es superficie para el desalojo de agua.
- Dado el carácter duro y rígido de la cerámica, el asiento de las piezas de rejilla debe ser lo más liso y uniforme posible, sin rugosidades y estar perfectamente limpio para un correcto apoyo.
- Si el apoyo es sobre material cementoso, se puede fijar una de cada tres o cuatro piezas para limitar su posible desplazamiento con cemento cola, con una pistola de inyección, en las hendiduras paralelas del reverso de la pieza.
- En cualquier caso, se recomienda colocarlas sobre el sistema Acepool B-33 de GRES ARAGÓN para un óptimo resultado.
- Manipular con cuidado, la cerámica es un material muy duradero y resistente pero frágil a los golpes, especialmente entre piezas y/o metales, por lo que una manipulación inadecuada podría dañar las piezas.

- The ceramic grid is designed to have an enough breaking load for pedestrian traffic, however, to have full performance, it should only be placed in the direction recommended by Gres Aragón.
- The grid pieces must not be joined together, the space between the pieces is also a surface for the evacuation of water.
- Due the hard and rigid nature of the ceramic, the seat of the grid pieces must be as smooth and uniform as possible, without roughness and be perfectly clean for proper support.
- If the support is cement material, one of every three or four pieces can be fixed to limit its possible displacement with cement glue, with an injection gun, in the parallel slits of the reverse of the piece.
- In any case, it is recommended to place them on the Acepool B-33 system of GRES ARAGÓN for an optimal result.
- Handle with care, ceramic is a very durable and resistant material but fragile to impacts, especially between pieces and / or metals, so improper handling could damage the pieces.

NORMAS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

CLEANING & MAINTENANCE GUIDELINES

LIMPIEZA FINAL DE OBRA

Después de la colocación es fundamental realizar una buena limpieza para eliminar residuos de junta y, en general, suciedad de la obra. La limpieza final de la obra se debe realizar cuando el material de rejuntado haya endurecido, pero sin dejar pasar demasiado tiempo para evitar que se adhiera en el pavimento, complicando la limpieza.

Para esta operación es aconsejable el empleo de un detergente de acción ligeramente ácida que no despidan humos tóxicos y respete las juntas, el material y el usuario, **tipo Fila Deterdek o similar**. Previamente se comprobará que el producto de limpieza no afecta a las juntas ni al material cerámico.

También es posible el realizar limpieza mecánica con ayuda de maquinaria específica tipo cepillo rotativo de puas de plástico, no metálicas que puedan dañar el pavimento, o bien con cepillado manual empleando agua caliente.

La limpieza con agua a presión ayuda a la eliminación de restos de obra difíciles.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DIARIA

Para un buen mantenimiento del pavimento se aconseja el empleo de un detergente neutro de alto poder limpiador, tipo **FilaCleaner o similar**.

En los casos de suciedad orgánica intensa y acumulada en el tiempo, grasas, etc., se aconseja la utilización extraordinaria de un detergente alcalino de tipo desengrasante **tipo Fila PS/87 o similar**.

Se debe evitar el uso de detergentes que contengan cera o aceites, que puedan potenciar la incrustación de la suciedad, y reducir el antideslizamiento del pavimento.

Es importante, cambiar con frecuencia el agua de limpieza, para no arrastrar la suciedad en suspensión.

FINAL CLEANUP

After laying the flooring, any surplus grout and general dirt must be properly cleaned up. The final cleanup should be done when the grouting material has hardened, without allowing too much time to elapse in case the surplus remains stick to the floor and complicate the cleaning process.

For these operations, a slightly acidic detergent, such as Fila Deterdek, should be used which does not give off any toxic fumes, damage the tile joints or constitute a hazard for users. Test the detergent first to make sure that it does not affect the joints or ceramic tiles.

The flooring can also be cleaned mechanically, with a cleaning machine fitted with rotating brushes made of plastic bristles (since metal ones might damage the flooring), or by hand with a brush and warm water. A pressure washer can be used to clean away tougher dirt and remains.

EVERYDAY CLEANING & CARE

For the flooring's proper care, a thorough neutral detergent like **FilaCleaner** should be used.

On exceptional occasions, when there is heavy organic built-up dirt or grease, an alkaline grease-removing detergent like **Fila PS/87** should be used.

Detergents should be avoided that contain wax or oils, since they might incrust dirt even further and reduce the flooring's non-slip grip.

Tipo de suciedad incrustada Type of incrustated dirt	Producto a utilizar Cleaning product
Grasas, bebidas, comidas, goma de zapatos o neumáticos, tintes, rotulador, etc. Fat, grease, drinks, food, rubber from footwear or tyres, ink, felt-tip pen, etc.	Detergente alcalino desengrasante tipo Fila PS/87 An alkaline grease removing detergent like Fila PS/87
Cemento, cal del agua, eflorescencias, rayas metales, óxidos, ennegrecido por los agentes atmosféricos. Cement, dissolved lime, efflorescence, metal scratches, oxides, blackened stains caused by atmospheric agents.	Detergente ácido tipo DETERDEK An acidic detergent like DETERDEK
Pintadas de grafitis. Graffiti.	Disolvente tipo Fila NO PAINT STAR A solvent like Fila NOPAINT STAR
Cera de velas, resinas arboles, residuos cinta adhesiva. Candle wax, tree resin, remains of adhesive tape.	Disolvente tipo FILASOLV A solvent like FILASOLV
Restos de juntas epóxicas. Remains of epoxy sealants.	Específico juntas epoxi Tipo CRIO de Fila An epoxy residue remover like CRIO by Fila

IMPORTANTE: Seguir las indicaciones de los fabricantes de los productos de limpieza para una correcta aplicación, respetando las normas de seguridad.

IMPORTANT: Follow the manufacturer's instructions for the cleaning product and observe any safety guidelines.

INFORMACIÓN GENERAL GENERAL INFORMATION

GRES ARAGÓN
SOLUTIONS FOR LIVING

CALIDAD DEL PRODUCTO

El sistema de gestión de GRES ARAGÓN está evaluado, certificado y auditado anualmente según las siguientes normas europeas:

- CALIDAD ISO 9001:2015
- MEDIO AMBIENTE ISO 14001:2015

El material de GRES ARAGÓN es conforme a las normas:

- Europea EN 14411
- Mundial ISO 13006

Los productos identificados como 2ª calidad no cumplen todas las exigencias de la norma citada anteriormente y podrían presentar defectos de calidad o visuales.

Todas las baldosas de primera y segunda calidad cumplen con los requisitos obligatorios del anexo ZA de la norma EN-14411.

ANÁLISIS

GRES ARAGÓN analiza sus productos en laboratorios acreditados oficialmente.

El control de calidad de cada lote de fabricación es realizado en el laboratorio interno de GRES ARAGÓN con equipos calibrados y auditados.

COLORES, DISEÑOS Y FORMATOS

Los colores, tonos, diseños y formatos que figuran en nuestra documentación y en las piezas de muestras entregadas son puramente indicativos

GRES ARAGÓN podrá variar cualquiera de estas características de su gama de productos sin previo aviso, sin que esto suponga motivo de reclamación por parte de sus clientes.

M²/ML CONVENCIONAL

Los productos de GRES ARAGÓN no se suministran a m² o ml (metro lineal) completo, sino calculando una junta convencional de colocación. No se admitirán, por lo tanto, reclamaciones referentes al número de piezas suministradas.

La unidad de medida (m² o ml) de GRES ARAGÓN está basada en la medida de coordinación de las piezas, que es la suma de la dimensión de fabricación más la junta recomendada. La junta recomendada depende del formato y del tipo de producto. En el catálogo y en las cajas se indica la junta recomendada por formato. En el siguiente cuadro hay un resumen:

PRODUCT QUALITY

The management system of C has been assessed, certified and is annually audited as meeting the requirements of the following European standards:

- ISO 9001:2015 for QUALITY MANAGEMENT
- ISO 14001:2015 for ENVIRONMENTAL MANAGEMENT

GRES ARAGÓN products meet the requirements of the:

- European standard EN 14411
- Worldwide standard ISO 13006

The products marked as 2nd quality do not meet all the requirements of the standard and they might have quality or visual defects.

All 1st and 2nd quality tiles fully comply with the mandatory requirements of Annex ZA of EN-14411.

TESTS

GRES ARAGÓN tests its products in laboratories officially accredited.

The Quality Control of every single production batch is made at the in-house Laboratory of GRES ARAGÓN with calibrated and audited equipment.

COLORS, DESIGNS AND SIZES

The colors, tones, designs and formats that appear in our documentation and in the delivered sample pieces are purely indicative.

GRES ARAGÓN may vary any of these characteristics of its range of products without prior notice, without this being a reason for complaints from its customers.

CONVENTIONAL SQM/LM

GRES ARAGÓN products are not supplied in complete sqm or lm (linear meter), but calculating a conventional placement joint. Therefore, claims regarding the number of parts supplied will not be accepted.

The measurement unit (sqm or lm) of GRES ARAGÓN is based on the coordinating size of the pieces, which results from the addition of the manufacturing size plus the joint width recommended. The recommended joint depends on the format and type of product. The recommended joint by format is indicated in the catalogue and on the boxes. There is a summary in the following table:

Formato Format	Medida fabricación Work size	Junta recomendada Recommended joint	Medida coordinación Coordinating size
33x50	325x492 mm	8 mm	333x500 mm
33x33	325x325 mm	8 mm	333x333 mm
25x25	244x244 mm	6 mm	250x250 mm
25x50	244x494 mm	8,5 mm	250x500 mm
20x20	195x195 mm	5 mm	200x200 mm
15x15 Quarry	150x150 mm	5 mm	155x155 mm
15x15 Ocean	147x147 mm	3 mm	150x150 mm
12x25	119x244 mm	6 mm	125x250 mm
30x30	297x297 mm	3 mm	300x300 mm
30x60	297x297 mm	3 mm	300x600 mm
60x60	597x597 mm	3 mm	600x600 mm
60x120	597x1197 mm	3 mm	600x1200 mm
15x60	147x597 mm	3 mm	150x600 mm
20x120	197x1197 mm	3 mm	200x1200mm
20x120	195x1200 mm	3 mm	198x1203 mm

La junta de colocación tiene funciones importantes para la calidad, durabilidad y buen comportamiento del revestimiento cerámico, entre ellas destacan: absorber las tensiones transmitidas por soportes, variaciones dimensionales por dilatación/contracción efecto de la temperatura y corregir las variaciones dimensionales de las baldosas con tolerancias.

The joint has important functions for the quality, durability and good performance of the ceramic tiles, among which stand out: it absorbs the stress transmitted by supports, the dimensional variations produced by the expansion / contraction effect of the temperature and it corrects the dimensional variations of the tiles within tolerances.

MEZCLA DE PIEZAS

Debido a las características propias de los materiales cerámicos, no se puede garantizar que los tonos y diseños del material suministrado sean uniformes o que no difieran de las muestras. A menudo una gama diversa de tonos y diseños corresponde a una apariencia normal. Además, determinadas series persiguen una destonificación intencionada desde el propio diseño de las piezas.

Para obtener una mezcla uniforme de tonos y diseños es recomendable, previo a su instalación, elegir cajas de palets diferentes y, a continuación, piezas de diferentes cajas.

TILES MIXING

Due to the characteristics of ceramic materials, it cannot be guaranteed that the shades and designs of the material supplied are uniform or that they do not differ from the samples. Often a shade and design variation correspond to its normal appearance. In addition, certain series pursue a deliberate shade variation starting from the own design process.

To obtain a uniform mix of shades and designs, it is advisable, prior to installation, to choose different pallet boxes and then pieces from different boxes.

SENTIDO DE LA EXTRUSIÓN

Se recomienda colocar todas las piezas extruidas en el sentido de la extrusión, el cual es indicado por las ranuras del dorso de la baldosa.

EXTRUSION DIRECTION

It is advisable to lay all the extruded tiles in the extrusion direction, which is indicated by the grooves on the back side of the tile.

PACKING

La cantidad de piezas que contiene cada caja o el número de cajas que compone cada palet podría sufrir variaciones sin previo aviso por necesidades de producción o de logística. Por ello, se recomienda realizar los pedidos según la unidad de medida (que pueden ser piezas, metros cuadrados o metros lineales) que determina el catálogo para cada producto. Al introducir el pedido-proforma se ajustará a cajas completas. En caso contrario, no se aceptarán reclamaciones respecto a posibles diferencias entre cantidades pedidas y servidas.

PACKAGING

The number of pieces per box or boxes per pallet might be altered without previous notice. So, we recommend placing orders according to the unit of measure (pieces, square metres or linear metres) indicated in the catalogue for each good. When entering the order-proforma will be adjusted to complete boxes. Otherwise, no claims will be accepted in case of difference between the quantity ordered and the one delivered.

PEDIDOS

Se suministrarán embalajes completos, completando hasta el número de unidades que para cada código de producto reflejan nuestros catálogos (Pzs/caja).

En pedidos de producto fuera de catálogo se suministrarán las cantidades fabricadas a tal efecto, pudiendo éstas superar hasta un 5% la cantidad solicitada.

ORDERS

Complete packages will be supplied, completing up to the number of units that reflect our catalogue for each product code (Pcs/Box).

Orders for products out of catalogue will be supplied in the quantities manufactured for this specific purpose, which may exceed up to 5% the requested ones.

GARANTÍA

Todos nuestros productos tienen una garantía de dos años, desde la fecha de factura de la compra, de conformidad con la legislación española y europea vigente en esa fecha.

La garantía no cubre defectos que puedan ser causados por una incorrecta colocación, uso o mantenimiento.

Pueden consultar nuestras recomendaciones de colocación, limpieza y mantenimiento en este catálogo y en la sección "Descargas" de la página web www.gresaragon.com

RESPONSABILIDAD SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Si el material suministrado no corresponde a la calidad requerida, el cliente tiene derecho a reclamar la eliminación del defecto o el suministro de un nuevo material sin defectos. Los defectos únicamente visuales, que no afecten a la capacidad para el uso previsto autorizan al cliente a reclamar únicamente una disminución del precio.

En caso de variaciones en el tono, declinamos toda responsabilidad si el material está colocado.

Dentro de la tolerancia dimensional, las diferencias en cuanto a tamaño, curvaturas y/o espesor no podrán ser objeto de reclamación.

No nos hacemos responsables de las consecuencias de una planificación incorrecta y de una colocación inapropiada. La exactitud de los esquemas de colocación y relación de cantidades de material facilitados por Gres Aragón deben ser verificados por la dirección de obra y por el distribuidor del material cerámico. Declinamos toda responsabilidad por dicha exactitud. Constituye únicamente una cortesía por parte de la empresa y no le compromete.

No nos hacemos responsables de cualquier manipulación indebida del material durante la fase de colocación, la falta de protección del producto una vez colocado hasta su puesta en servicio, una limpieza de obra no adecuada, un uso indebido o mantenimiento no ordinario (por ejemplo: abrillantado, pulido, ataques químicos, etc.) puede afectar a las prestaciones de deslizamiento del producto durante su vida útil.

No nos hacemos responsables de los daños ocasionados por una limpieza no conforme o con productos inapropiados.

Se recomienda reservar material sin colocar de la misma partida que el colocado por si fuese necesario realizar ensayos con posterioridad a la colocación, con el objeto de ensayar y resolver controversias sobre las prestaciones técnicas de la baldosa.

Solamente nos hacemos responsables de los productos suministrados como 1ª calidad.

NOTIFICACIÓN DE DEFECTOS - RECLAMACIONES

Al recibir el suministro, la mercancía debe ser examinada para verificar si corresponde con la que se ha pedido. Las posibles reclamaciones deberán hacerse por escrito en un plazo de 7 días.

Los defectos que sean visibles únicamente después de desembalar la mercancía, deben señalarse también por escrito como muy tarde 6 meses después del suministro de la mercancía y, en cualquier caso, antes de la colocación del material. En caso de que no se comuniquen los defectos y/o se coloque el material, la mercancía se considerará recibida y aceptada; de esa forma, cualquier derecho a indemnización desaparecería. La mercancía objeto de reclamación debe ser puesta a nuestra disposición para una inspección de su estado en el momento de la reclamación; si se está realizando la colocación del material, se interrumpirá de inmediato.

Si la reclamación se refiere a material ya colocado, declinamos cualquier pago de indemnización en tanto en cuanto se haya procedido a la sustitución del material sin nuestro permiso previo por escrito.

GUARANTEE

A 2-year guarantee for all our goods, starting on the date of invoicing, according to Spanish and European legislation in force at that time.

The guarantee does not cover defects that may have been caused by wrong laying, use or maintenance.

Guides and recommendations for laying, cleaning and maintenance are available in this catalogue and at "Downloads" section in our site www.gresaragon.com

PRODUCT CHARACTERISTICS LIABILITY

If the goods delivered do not correspond to the quality requirements, the customer has the right to get the defect eliminated or to be delivered goods without defects. Visual only defects, if they do not affect the quality, authorize the customer just to get a decrease in price.

In case of shade variations, no claims will be accepted after laying.

Within the dimensional tolerances, the size, flatness or thickness deviations cannot be the object of a claim.

We refuse any liability of any consequences of an incorrect planning or an inappropriate laying. The accuracy of the laying schemes and/or quantities list of materials offered have to be verified by the Works Direction and by the ceramic tile's distributor. We refuse any liability for eventual inaccuracies. This information is complimentary and non-liable.

We refuse any liability of any improper handling of the goods during the laying phase, the lack of protection of the goods once installed until its start-up, a non-adequate after-works cleaning, any improper use or non-ordinary maintenance (i.e.: burnishing, polishing, chemical attacks, etc.) could affect the anti-slip performance characteristics of the product during its lifetime.

We refuse any liability for the damages caused by an improper cleaning or by the usage of inappropriate products.

We strongly recommend to keep a reserve of material of the same batch as the installed one in case of a need of testing arise after laying the goods, in order to test and solve controversies on the technical performance of it.

Claims are accepted only in 1st quality products.

DEFECTS NOTIFICATION - CLAIMS

When received, the goods must be examined to verify if it corresponds with the one ordered. Possible claims must be made in writing within 7 days.

Defects that are visible only after unpacking the goods must also be indicated in writing at the latest 6 months after the goods are delivered and in any case before the tiles are placed. In case the defects are not communicated and / or the material is placed, the merchandise will be considered received and accepted; therefore, any right to compensation would disappear.

The products subject to the claim must be placed at our disposal for inspection. If the material is being placed, it will be immediately interrupted.

If claim is about a placed product, we refuse any compensation payment as long as the material has been replaced without our prior written permission.

DEVOLUCIONES

El plazo máximo de aceptación y de devolución a nuestros almacenes, de cualquier mercancía que se haya servido siguiendo instrucciones del cliente, es de un mes, siempre y cuando el embalaje esté en las mismas condiciones con que se cargó. Los portes de devolución son siempre por cuenta del cliente. Se abonarán las piezas que cumplan este requisito previo descuento en el mismo de un 15% del valor del material para cubrir costes logísticos y de gestión.

Toda devolución de mercancía está sujeta a la autorización previa por parte de GRES ARAGÓN.

PAGOS

Caso de pagos pendientes, GRES ARAGÓN se reserva la posibilidad de suspender suministros posteriores, incluso de terminaciones.

Sobre los retrasos en el pago correrán los intereses de mora en la medida del tipo de interés bancario.

RESERVA DE DOMINIO

Todo el material suministrado sigue siendo propiedad de GRES ARAGÓN hasta que todos los créditos del distribuidor sean completamente regularizados, sobre todo aquellos créditos resultantes de facturas impagadas, a los cuales tengamos derecho en el ámbito de las relaciones comerciales. Esto se aplica también a los créditos futuros o condicionales. Aunque aceptemos letras de cambio o cheques, nuestros créditos solamente serán satisfechos con el pago irrevocable de la letra o el cobro irrevocable del cheque.

RETURNS

A maximum period for the acceptance and the return to our warehouses, of any merchandise that has been served following the customer's instructions, is established in one month. This is as long as the packaging is in the same condition with which it was loaded. The return shipping costs are on behalf of the client. Parts that meet these prerequisites will be credited after a reduction of a 15% of its value to cover logistic and management expenses.

Every single return is subject to an RMA from GRES ARAGON.

PAYMENTS

In case of unpaid invoices, GRES ARAGON reserve itself the right to cancel any further delivery.

Delays in payment will be taxed with interest on default according to commercial bank interest rates.

OWNERSHIP RESERVATION

Goods, even delivered, belong to GRES ARAGÓN until any credits of the distributor are completely regularized. This also affects future or conditional credits. Even though we accept bills of exchange or cheques, our credits will only be settled by the irrevocable payment of the bill or the irrevocable cashing of the cheque.

Nota: Esta "Información General" así como las características técnicas reflejadas en este Catálogo, actualizan, modifican y sustituyen a las aparecidas en publicaciones anteriores.

El fabricante se reserva el derecho de modificar cualquier valor, siempre dentro de norma, sin previo aviso.

La versión en español prevalece sobre la de cualquier otro idioma.

Note: This "General Information" as well as the technical characteristics shown on this Catalogue, updates, modify and replace those appearing in previous publications.

The manufacturer reserves itself the right to change any values, keeping it always within the Standards, without previous notice.

The Spanish version prevails over that of any other language.

Consulte siempre en www.gresaragon.com la versión más actualizada de este catálogo.

Dicha edición online actualiza, modifica y sustituye a este ejemplar impreso.

Always check at www.gresaragon.com the most updated version of this catalogue.

The said online edition updates, modifies and replaces this printed copy.

Debido a los procesos técnicos de reproducción, los colores son aproximados, no exactos.
Due to printing process colors are only indicative.

GRES ARAGÓN

SOLUTIONS FOR LIVING

ACEPOOL
WELLNESS CERAMICS BY GRES ARAGON

FAVEKER
ARCHITECTURAL CERAMICS


BIOKLINKER
TECHNOLOGY BY GRES ARAGON

GRES DE ARAGÓN, S.A.

FÁBRICA Y OFICINAS/ FACTORY AND OFFICE:

Ctra. Escatron, 9
44600 ALCAÑIZ (Teruel) Spain
Tel. +34 978 830 511
Fax +34 978 833 003
gresaragon@gresaragon.com

CENTRO LOGÍSTICO Y COMERCIAL/ LOGISTIC AND COMMERCIAL CENTRE

Ctra. Villarreal-Onda, km 9
12200 ONDA (Castellón) Spain
Tel. +34 964 626 526
Fax +34 964 626 585
onda@gresaragon.com

FÁBRICA FAVEKER / FAVEKER FACTORY

Pol. El Regatillo 2,
Ctra. Alcorisa a Andorra, km 3,5
44550 ALCORISA (Teruel) Spain
faveker@gresaragon.com

www.gresaragon.com
www.faveker.com



* Fábricas Alcañiz y Faveker, Centro logístico y comercial
* Fábricas Alcañiz y Faveker

Edición/Edition: 0222