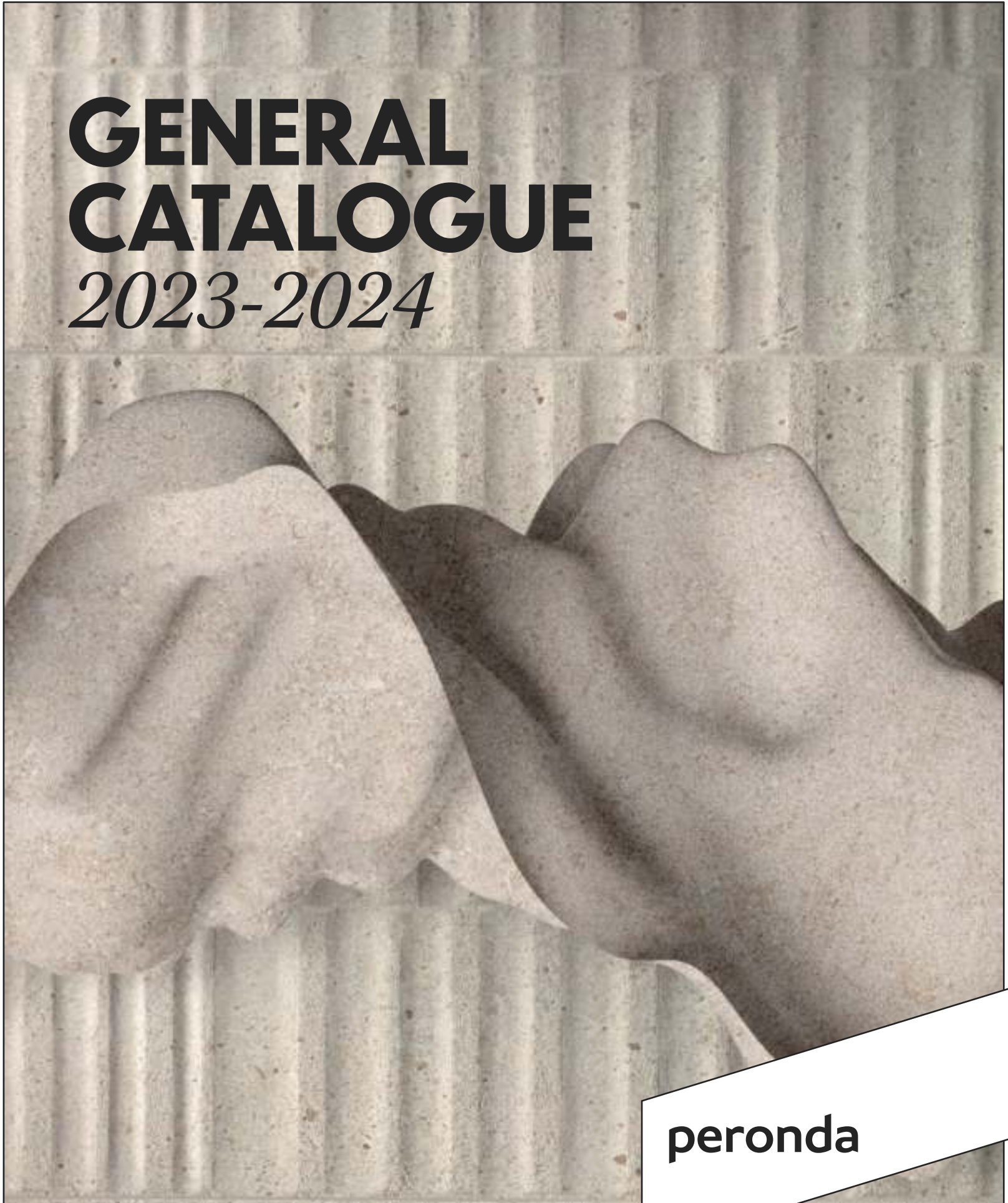


GENERAL CATALOGUE

2023-2024



peronda



peronda

 La Casa de los Azulejos .com



La evolución tecnológica se dirige hacia un nuevo modelo de comunicación más inmersiva, donde los soportes digitales que nos rodean adoptan una forma flexible, mas líquida y curva rompiendo con el carácter estático con el que fueron ideados.

En Peronda nos hemos desprendido de la rigidez conceptual de nuestras piezas, viajando entre la construcción desnuda y natural del brutalismo y la formas curvilíneas más vanguardistas.

Hemos entendido cada partícula que compone nuestro producto antes de transformarlo en la materia sólida que da cuerpo a nuestras piezas.

Porque la mejor manera de proyectar y moldear el futuro es conociendo el ADN del que estamos originalmente hechos desde nuestros comienzos.

Technology is evolving toward a new more immersive system of communication in which the digital devices that surround us are more flexible, liquid and curved in design, breaking away from the static concept on which they were originally based.

Here at Peronda, we have moved away from rigid conceptual criteria in the creation of our products, gravitating now between stark, natural styles associated with Brutalism and avant-garde curved shapes.

A close understanding of each and every particle of the final makeup of our tiles is achieved before they are transformed into solid matter, giving rise to the final end product.

Because the best way to shape and plan for the future is to be closely familiar with the DNA that forms an integral part of us.

PERONDA

con el
planeta

SOSTENIBILIDAD MEDIOAMBIENTAL

Environmental Sustainability



POLÍTICA MEDIOAMBIENTAL

PERONDA GROUP S.A. ha asumido el compromiso de establecer, implantar y mantener un sistema de gestión de la calidad de sus actividades basado en la Norma UNE-EN ISO 14001.

En línea con la filosofía medioambiental de la organización, el principal objetivo de este sistema de gestión es el respeto y la protección del medio ambiente, basado en los siguientes principios:

- Compromiso de cumplir con los requisitos legales y los requisitos aplicables.
- Compromiso con la protección del medioambiente, incluida la reducción y/o prevención de la contaminación.
- Fomentar los procesos innovadores y eficientes, con el objetivo de reducir los impactos ambientales asociados, la contaminación a la atmósfera, las emisiones de CO₂ y los residuos generados.
- Compromiso para aumentar la flexibilidad de los procesos de producción y mejorar la productividad mediante el aumento de la calidad de nuestros productos y la eficiencia de nuestros procesos.
- Compromiso con la formación y sensibilización del personal: Proporcionar formación y sensibilización ambiental continuada a todos los empleados de la empresa con el fin de aumentar y mejorar su competencia profesional, su adaptación a los nuevos cambios y procesos innovadores y mejora de la actitud positiva hacia la sostenibilidad.

La dirección de **PERONDA GROUP, S.A.** se compromete a transmitir y hacer cumplir la política ambiental en todos los niveles de las organizaciones y en todas las etapas del proceso de producción.

ENVIRONMENTAL POLICY

PERONDA GROUP S.A. has committed itself to establishing, implementing and maintaining a quality management system for its activities, based on the UNE-EN ISO 14001 standard.

In keeping with the company's environmental philosophy, the main aim of this management system is to care for and protect the environment, based on the following principles:

- To comply with legal requirements and any other applicable ones.
- To protect the environment, including the reduction and/or prevention of pollution.
- To promote innovative efficient processes in order to reduce associated environmental impacts, atmospheric pollution, CO₂ emissions and generated waste.
- To boost the flexibility of production processes and to improve productivity by raising the quality of Peronda's products and the efficiency of its processes.
- Staff training and a raised environmental awareness: To provide ongoing environmental training to all the company staff in order to boost their professional skills, help them to adapt to new changes and innovative processes, and foster a positive attitude to sustainability.

The Management of **PERONDA GROUP, S.A.** undertakes to make the company's environmental policy known and to ensure compliance with it at all levels of its different organizations and in all stages of the production process.

100% REUTILIZACIÓN

La ecología no es una moda. Ser respetuosos con el medio ambiente es algo que llevamos haciendo desde hace casi dos siglos. Somos conscientes de nuestra responsabilidad como fabricantes y por tanto trabajamos continuamente para minimizar nuestro impacto con el entorno.

No solo somos capaces de producir las piezas cerámicas más innovadoras, nuestro orgullo es poder decir que lo hacemos desde una óptica atemporal de respeto hacia todos aquellos que heredarán nuestro planeta.



100% REUSE

Ecology is not a passing trend. Environmental care has been an intrinsic part of our philosophy for almost two centuries. We are aware of our responsibility as manufacturers. That's why we strive at all times to minimize our impact on the environment.

Not only are we capable of producing amazingly innovative tiles. We are also proud to say that we do it in a forward-looking way by caring for the planet so that future generations can enjoy it.

EFICIENCIA ENERGÉTICA ENERGY EFFICIENCY

Optimización de todas las etapas del proceso productivo, que se traduce en una optimización de la energía consumida y en un aumento de la eficiencia.

- Instalación de recuperadores de calor y quemadores de alta eficiencia para disminuir el consumo térmico y las emisiones de CO2.
- Instalación de luminarias tipo LED que han permitido un ahorro energético de hasta 250.000 kWh/año en consumo de energía eléctrica.
- Instalación de una planta de placas solares para disminuir el consumo eléctrico y las emisiones de CO2.
- Reducción de las emisiones de CO2 debido a la conducción de carretillas elevadoras 100% eléctricas en toda la cadena de producción.

The optimization of all stages of the production process, leading to optimized energy consumption and increased efficiency.

- Installation of high efficiency heat recovery systems in order to diminish thermal demand and CO2 emission.
- Installation of LED lamps which represents a saving of electric energy consumption of 250.000 kWh a year.
- Installation of plant of solar panels to diminish electric consumption and CO2 emmisions.
- Reduction of CO2 emission by driving 100% electric forklifts during the whole production line.



EMISIONES ATMOSFÉRICAS ATMOSPHERIC EMISSIONS

Reducción de las emisiones de CO2 a la atmósfera y cumplimiento del Protocolo de Kioto debido a la alta eficiencia energética del proceso productivo.

La reducción del consumo de gas natural durante la producción de las baldosas cerámicas se traduce en una disminución de las emisiones de CO₂, y por lo tanto en una disminución del calentamiento global del planeta y del conocido "efecto invernadero". Todo ello se consigue debido a la aplicación de las tecnologías más avanzadas que hacen del proceso de producción de la empresa un proceso muy eficiente energéticamente.

A reduction in CO2 atmospheric emissions and compliance with the Kyoto Protocol due to the high energy efficiency of the production process.

A reduction in the consumption of natural gas during the tile manufacturing process leads to a drop in CO2 emissions and, by extension, it helps to slow down the global warming caused by greenhouse gas emissions. All this is achieved by using cutting-edge technologies so that the company's production process is a highly energy efficient one.



PROCESOS SOSTENIBLES SUSTAINABLE TECHNOLOGIES

- Utilización de una tecnología limpia basada en el uso de tintas en base agua para la decoración digital de las baldosas cerámicas, evitando la generación de residuos de disolvente y haciendo el proceso de decoración digital más sostenible.
- Todos nuestros productos son envasados en embalajes de cartón 100% reciclados. Anualmente ponemos al mercado un total de más de 600.000 Kg. de cartón reciclado.
- Reducción en un 95% del consumo de plástico debido a la sustitución de embalajes de plástico por embalajes de cartón reciclado en la paquetería comercial.

- Use of clean technologies based on water inks in the ceramic tiles digital decoration. In this way, we avoid solvent waste.
- Every product packing is made of 100% recycled carton. Yearly we place in market more than 600.000 Kg of recycled paper.
- Reduction of 95% of consumption of plastic thanks to replacement of plastic packaging into recycled carton in every parcel.



ECONOMÍA CIRCULAR CIRCULAR ECONOMY

Re-using wastewater, particles of powder and unfired waste clay in the production process, hence reducing the consumption of raw materials. We reuse the 100% of wasted raw material during the production process. More than 9.000.000 Kg of wasted material is reused in a year. (See page 8 for the percentage of re-used raw materials per collection).

By re-using these waste products from the production process, savings on water consumption and clay raw materials are achieved, thus reducing the amount of natural resources that need to be harvested and helping to conserve them for future generations.



GESTIÓN DE RESIDUOS WASTE MANAGEMENT

The minimization of all environmental impacts from the production process.

Like all production processes, a series of waste materials are generated during the tile manufacturing process. These are managed by authorized waste management agencies, hence reducing associated environmental impacts.

- 100% de reciclado del plástico, cartón y flejes sobrantes del proceso de producción.
- Las baldosas cerámicas tienen una vida útil de 50 años lo que se traduce en una falta de generación de residuos sólidos durante todo ese tiempo.
- Adhesión a ECOEMBES – entidad sin ánimo de lucro encargada de la recuperación de envases en toda España.



VERTIDO CERO ZERO DISCHARGE

We reuse the 100% of wastewater coming from the production process. More than 18.000.000 liters are recycled yearly.

Wastewater generation is an important environmental factor in ceramic tile manufacturing. This wastewater mainly comes from cleaning operations and the glazing process. Peronda re-uses wastewater in the production process as a raw material in the preparation of the clay materials used to make the tile bodies of its products, involving wet-milling and spray-drying processes. This means that there is no discharge of wastewater, technically known as zero discharge.



VIDA ÚTIL SERVICE LIFE

Ceramic tiles are one of the building materials with the longest service life, thus reducing the amount of waste that is generated.

Ceramic tiles have an estimated service life of 50 years, and so each tile has a low environmental impact. This long service life leads to a decrease in generated solid waste or debris from demolitions. Moreover, because ceramic tiles are inert products, they require no energy consumption once they have been laid in buildings, further minimizing the associated environmental impacts.

ECONOMÍA CIRCULAR

Todos los productos de la marca PERONDA están fabricados siguiendo un modelo de producción basado en la ECONOMÍA CIRCULAR, en concreto en la reutilización de las aguas residuales de proceso, reutilización de los residuos de atomizado utilizados y en el uso de material reciclado en el conformado de las baldosas cerámicas. Esta metodología de fabricación está en línea con la filosofía sostenible seguida por la empresa en todas sus actividades basada en la minimización del consumo de recursos naturales y desechos generados y priorizando el uso de materiales reciclados con el fin de minimizar el impacto ambiental.

Todas las referencias fabricadas en PERONDA contienen un % de material reciclado certificado mediante la norma ISO 14021, logrando obtener productos más sostenibles y respetuosos con el medio que nos rodea.



PORCELANICO PORCELAIN

Formato Format cm	Formato Format inch	% Reciclado Recycled
100 x 100 x 0,6	39 3/8 x 39 3/8 x 1/4	39%
100 x 100 x 0,8	39 3/8 x 39 3/8 x 5/16	35%
100 x 100 x 2	39 3/8 x 39 3/8 x 13/16	36%
50 x 100 x 2	19 11/16 x 39 3/8 x 13/16	36%
100 x 180 x 0,6	39 3/8 x 70 7/8 x 1/4	40%
100 x 180 x 0,8	39 3/8 x 70 7/8 x 5/16	35%
15 x 90 x 1	5 7/8 x 35 7/16 x 3/8	42%
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	42%
23 x 180 x 1,1	9 1/16 x 70 7/8 x 7/16	42%
24 x 151 x 1	9 7/16 x 59 7/16 x 3/8	42%
30 x 30 x 0,8	11 13/16 x 11 13/16 x 5/16	42%
45,2 x 45,2 x 0,87	17 13/16 x 17 13/16 x 5/16	42%
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	42%
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	42%
75,5 x 151 x 1	29 3/4 x 59 7/16 x 7/16	42%
90 x 90 x 1	35 7/16 x 35 7/16 x 3/8	42%
45 x 45	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	35%
33 x 33	13 x 13 x 3/8	35%

CIRCULAR ECONOMY

All products sold under the PERONDA brand name are manufactured in accordance with a CIRCULAR ECONOMY production model and, more specifically, the re-use of wastewater in the process, the re-use of waste spray-dried powder, and the use of recycled materials in the composition of the tiles. This manufacturing model is coherent with the sustainable philosophy followed by the company in all its activities, based on the minimized consumption of natural resources and generated waste and on the prioritized use of recycled materials in order to keep the company's environmental impact to a minimum.

Every product reference in PERONDA contains some % of recycled material (certified by ISO 14021), achieving a more sustainable and environmental friendly product range.

GRES SINGLE FIRED FLOOR

Formato Format cm	Formato Format inch	% Reciclado Recycled
45 x 45	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	35%
33 x 33	13 x 13 x 3/8	35%

REVESTIMIENTO WALL TILES

Formato Format cm	Formato Format inch	% Reciclado Recycled
20 x 40 x 1,03	7 7/8 x 15 3/4 x 3/8	50%
25 x 75 x 1,05	9 13/16 x 29 1/2 x 7/16	56%
32 x 90 x 1,05	12 5/8 x 35 7/16 x 7/16	50%
33 x 91 x 1,05	13 x 35 13/16 x 7/16	50%
33,3 x 100 x 0,75	13 1/8 x 39 3/8 x 1/4	50%
33,3 x 100 x 0,86	13 1/8 x 39 3/8 x 5/16	50%

CERTIFICADOS

CALIDAD QUALITY



Sistema de gestión de la calidad basado en la norma internacional ISO 9001. Certifica la mejora continua de todos los procesos, productos y servicios de la organización con el objetivo de aumentar la satisfacción de todas nuestras partes interesadas.

Quality management system in compliance with ISO 9001 norm. Certifies a continuous improvement of processes, products and services, the objective of which is the complete satisfaction of all our involved parties.



Declara la conformidad de nuestros productos con los requisitos establecidos en el Mercado CE que establece que un producto es evaluado antes de ser introducido en el mercado y que cumple con los requisitos de seguridad, salud y protección medioambiental aplicables.

This declares that our products comply with the stipulations of the CE marking, under which a product must be assessed before it is put on sale and comply with the applicable health, safety and environmental requirements.



El Certificado CCC es un sistema de certificación obligatoria para las exportaciones a China que garantiza que los productos con baja absorción de agua ($E<0.5\%$) cumplen con los requisitos de seguridad y calidad establecidos.

The CCC certificate is compulsory for products exported to China. It guarantees that products with a low water absorption rate ($E<0.5\%$) comply with the safety and quality requirements.



Es una certificación de aprobación de productos, emitido por el Instituto Francés CSTB, y verifica la idoneidad técnica de productos de primera calidad en relación al tipo de uso destinados.



This is a product approval certificate, issued by the French Institute CSTB, who verifies the technical suitability of top quality products in relation to the type of use intended.



Se trata de una marca de calidad requerida por Arabia Saudí para poder realizar exportaciones al país. Esta marca de calidad está regulada por el SASO (Organización Saudita de Estándares, Metrología y Calidad).

It is a quality mark required by Saudi Arabia to be able to carry out exports to the country. This quality mark is regulated by SASO (Saudi Arabian Standards, Metrology, and Quality Organization).

CERTIFICATES

MEDIO AMBIENTE ENVIRONMENT



Sistema de gestión medioambiental basado en la norma internacional ISO 14001. Sistema que certifica el cumplimiento de todos los requisitos legales de aplicación y garantiza la minimización de los impactos ambientales asociados a los procesos de la organización en línea con nuestro compromiso de sostenibilidad.

Environment management system in compliance with the UNE-EN ISO 14001 standard. Certifying system for application requirements which guarantee minimization of environmental impact, according to our commitment to sustainability.

GlobalEPD

A VERIFIED ENVIRONMENTAL DECLARATION

Es una Declaración Ambiental de Producto de conformidad con la Norma UNE-EN ISO 14025, que proporciona información medioambiental basada en el ciclo de vida de nuestros productos.

An Environmental Product Declaration in compliance with the UNE-EN ISO 14025 standard, which provides environmental info based on the lifecycle of our products.

CERTIFICACIÓN

LEED

BREEAM

Sistemas de certificación de edificios "ecológicos". Promueven la construcción de edificios sostenibles en base a prácticas de construcción más respetuosas con el medioambiente. Todas las baldosas cerámicas contribuyen a una edificación/construcción más sostenible de los edificios y a la obtención de puntos LEED y BREEAM. Con ello se consigue un aumento de la calidad de vida y el bienestar de los habitantes de este planeta mediante el logro en las viviendas y edificios de ambientes interiores más saludables.

Sustainable building certification systems developed by US Green Building (LEED) and Building Research Establishment (BREEAM), which promote the "ecologic" buildings, using environmental-friendly constructional practices.



Etiqueta medioambiental para el mercado francés que informa sobre el contenido en COV's (Compuestos Orgánicos Volátiles). Declara que nuestros productos son de tipo A+, contribuyendo a un hábitat sano y respetuoso con el medioambiente.

An environmental label for the French market, which provides information on the VOC content (volatile organic compounds). It declares that our products are rated A+, contributing to a healthy environmentally-friendly habitat.

NOMAD SYSTEM

*Time
to renew.*

NMD SYSTEM

+ NOMAD es la solución revolucionaria de construcción en seco de Peronda, que usa un innovador sistema de sujeción magnética: Simple, funcional, ecológico.

+ NOMAD aplica un recubrimiento ferromagnético a la cerámica. La instalación de las piezas se realiza sobre superficies capaces de generar adhesión magnética permanente e inocua para la salud.

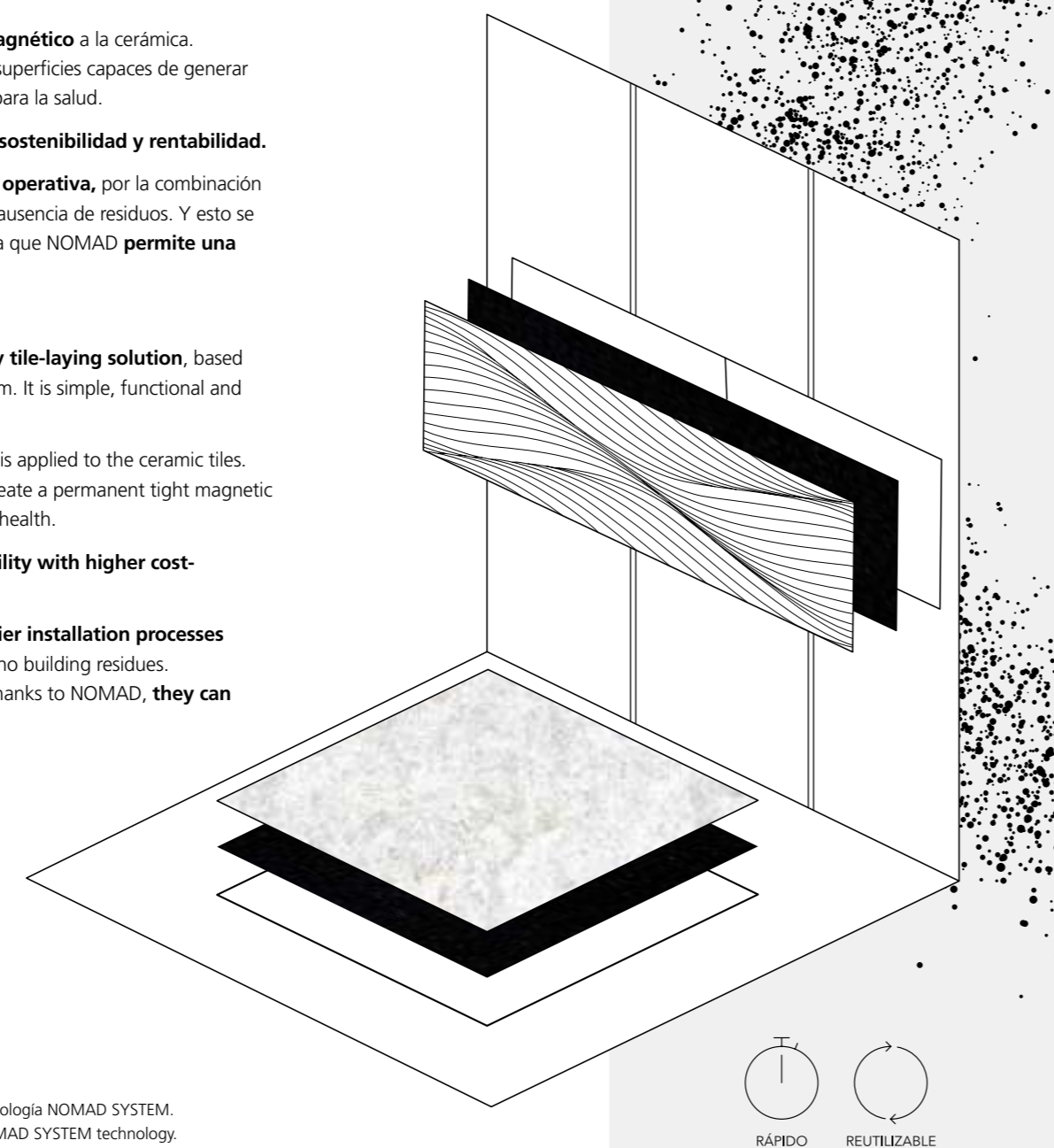
+ La cerámica magnética de NOMAD aúna sostenibilidad y rentabilidad. PERONDA ofrece con NOMAD una mejora operativa, por la combinación de la reducción del tiempo de montaje y la ausencia de residuos. Y esto se une a los nuevos usos del material, gracias a que NOMAD permite una fácil reutilización de las piezas.

+ NOMAD is Peronda's revolutionary dry tile-laying solution, based on an innovative magnetic anchorage system. It is simple, functional and eco-friendly.

+ With NOMAD, a ferromagnetic coating is applied to the ceramic tiles. The tiles are then laid on surfaces able to create a permanent tight magnetic bond, with no harmful effects on people's health.

+ NOMAD's magnetic tiles unite sustainability with higher cost-effectiveness.

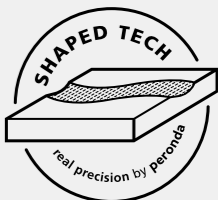
With this system, Peronda guarantees easier installation processes through a reduction in assembly times and no building residues. The tiles can also be repurposed because, thanks to NOMAD, they can easily be re-used elsewhere.



Accede al código QR y conoce a fondo nuestra tecnología NOMAD SYSTEM.
Enter with the QR code and learn all about our NOMAD SYSTEM technology.

SHAPED TECH

*Real
precision.*



Natural

Las texturas, los recovecos, las vetas que crea la naturaleza son caprichosas, y esa es la fuente de su belleza. No hay dos iguales, y en su singularidad radica su belleza.

La pasión por la búsqueda del detalle ha llevado a Peronda a desarrollar una tecnología capaz de reproducir la naturaleza en su máxima expresión, que es captando hasta el mínimo detalle.

Los relieves son creados con tecnología digital perfectamente coordinada con la impresión gráfica para generar las piezas más naturales vistas en cerámica.

Preciso

Donde ponemos el relieve ponemos la tinta. La precisión con la que imprimimos nuestras piezas es milimétrica, pues relieve y gráfica casan a la perfección para obtener un resultado técnicamente inmejorable.

Real

Nada de ilusiones ópticas, esto es real. Lo que ves y lo que tocas es lo mismo. La veta está donde está el relieve y viceversa. Lo que siempre quisimos en cerámica, ahora lo consigue Peronda.

Real

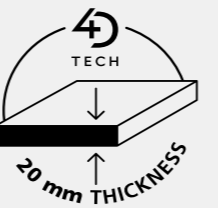
There are no optical illusions. Everything is real. What you see and what you touch are one and the same thing. The printed veins coincide perfectly with the texture. Everything you have always longed for in ceramic tiles has now been achieved by Peronda.



Accede al código QR y conoce a fondo nuestra tecnología SHAPED TECH.
Enter with the QR code and learn all about our SHAPED TECH technology.

20MM

*Extraordinary
resistance.*



Lo más robusto de Peronda

La última tecnología en producción cerámica se materializa en 20 mm, el porcelánico de mayor espesor con todos los beneficios de 4D Tech en el producto más robusto de Peronda.

Mayor espesor sin costilla

Somos pioneros en producir piezas de este espesor con prensa continua. Además de todas las características de un producto 4D, 20 mm permite la ausencia de costilla en la pieza.

Resistencia Extraordinaria

La base plana del 20 mm ofrece un total contacto con la superficie de soporte. Sobre plots u otro material, el resultado es más resistente, pues toda la pieza absorbe el impacto

Peronda's most robust

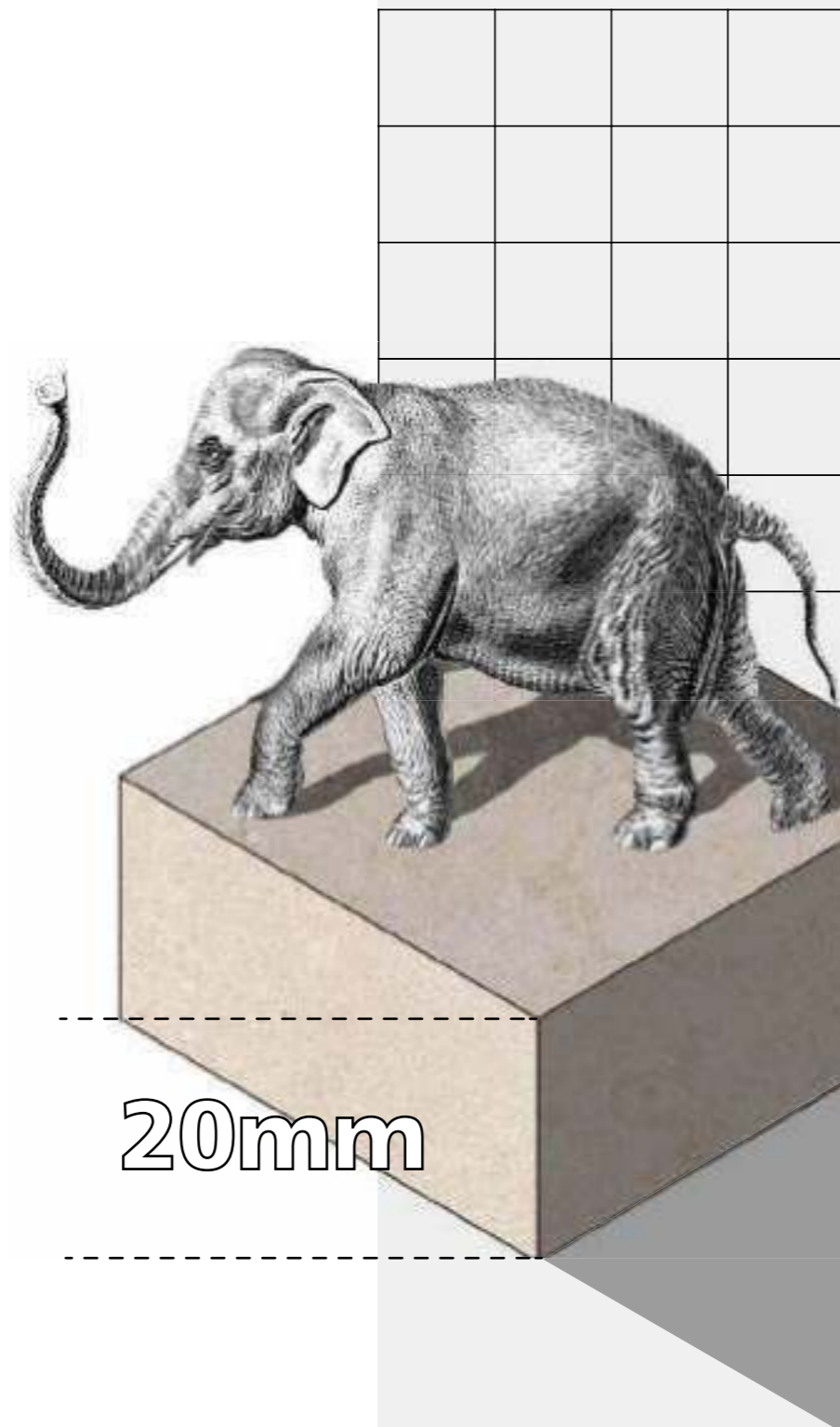
The latest technology in ceramic production becomes a reality in 20 mm. The thickest porcelain with all the benefits of 4D Tech in Peronda's most robust product.

Thicker without ribbing

We are pioneers in producing pieces of this thickness with continuous press. Besides all the features of a 4D product, 20 mm allows for the lack of ribbing.

Extraordinary resistance

The flat base of 20 mm offers complete contact with the supporting area. Be it on plots or any other material, it is more resistant since the whole piece absorbs the impact.



ALL IN ONE

*Antislip soft.
Unlimited purposes.*



Usos ilimitados. Misma superficie

¿Imaginas poder tener un mismo suelo con iguales cualidades en todos los espacios de tus proyectos? El acabado All in one úna suavidad y antideslizamiento. Ahora no hay por qué elegir, puedes tenerlo todo en un único producto.

Mejoras destacadas:

Zonas húmedas ahora son más suaves y fáciles de limpiar gracias al nuevo acabado de Peronda.

El nuevo acabado All in one de Peronda permite reducir el stock al satisfacer diversas necesidades técnicas con una sola referencia.

Mayor armonía al poder transitar del salón a la terraza sin preocuparse por los formatos o tonos, gracias a la colocación sin límites que brinda continuidad estética.

Unlimited purposes. Same surface

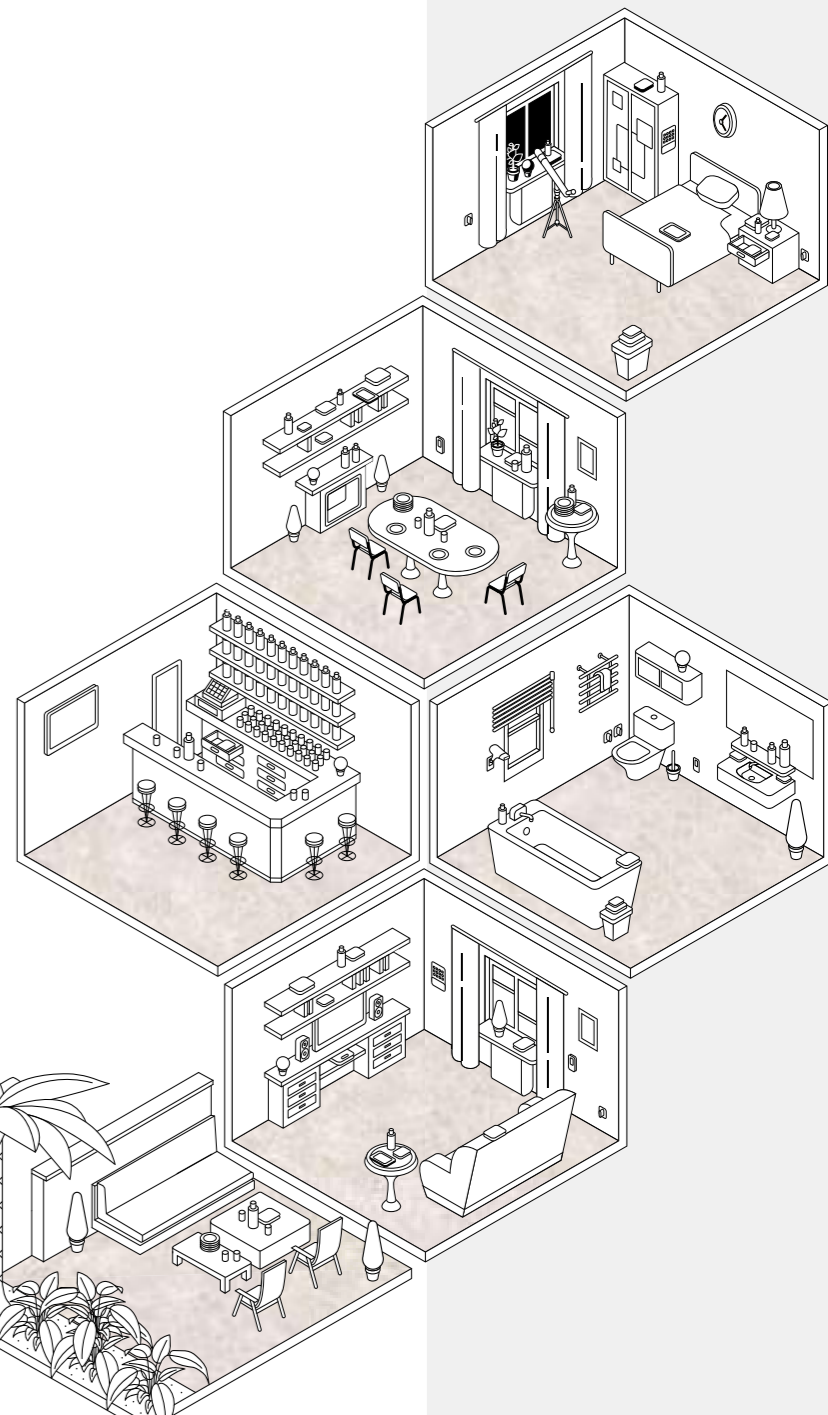
Can you imagine having the very same flooring with identical features in every single space of your project? All in one finish brings softness and anti slip treatment together. There is no need to choose any more. You can have it all in just one product.

Highlights:

Humid areas are now smoother and easier to clean with Peronda's new finish, providing increased softness and cleanliness.

Peronda's new finish, All in one, allows for stock reduction by offering a single product that meets various technical requirements for your project.

The freedom of placing materials without limitations creates a sense of aesthetic continuity, enabling seamless transitions from the living room to the terrace, irrespective of formats or tones.



Accede al código QR y conoce a fondo nuestra tecnología ALL IN ONE.
Enter with the QR code and learn all about our ALL IN ONE technology.

DEEP TECH

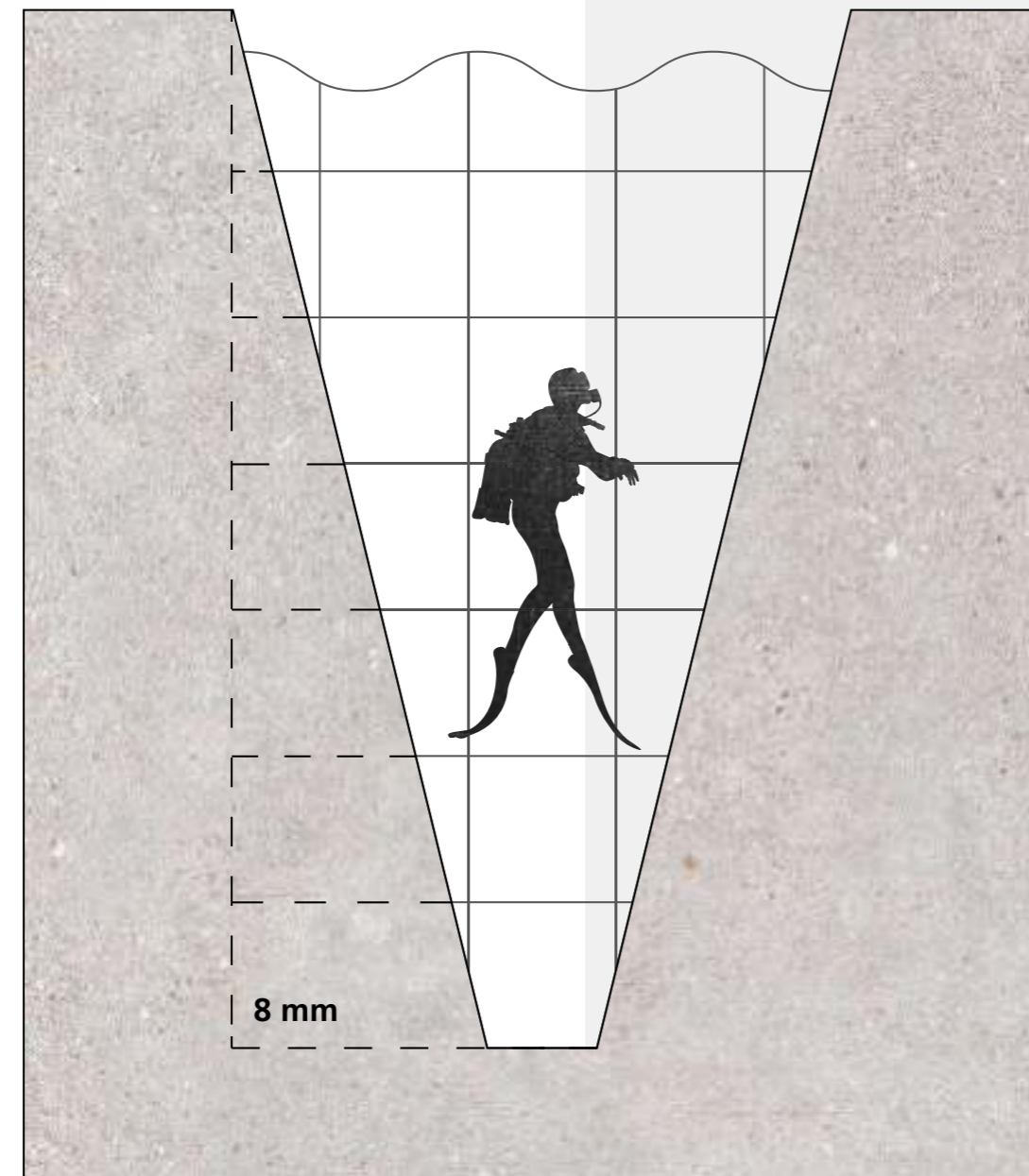
Maximum relief

Permite realizar relieves con un nivel de profundidad extraordinario, llegando hasta los 8 mm de relieve.

Esta nueva tecnología abre un universo de posibilidades decorativas

Relief surfaces can be created with an extraordinary depth, with reliefs as deep as 8 mm.

This new technology opens up new broad-ranging decorative potential.



LAYER TECH

Multi texture surface.

Layer Tech es la última tecnología de decoración cerámica, que permite crear texturas en diferentes capas de la superficie generando efectos variados en una misma pieza. Acabados espectaculares hasta ahora imposibles de conseguir en cerámica.

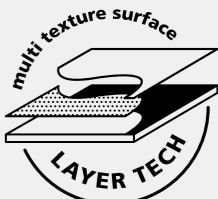
Con esta técnica se abre un infinito abanico de posibilidades en decoración cerámica puesto que se trata de combinar distintas materias, colores y formas en un proceso de adición en el que cada combinación puede generar un efecto totalmente nuevo y sorprendente.

Layer Tech is the latest in tile printing technology. With it, textures can be created on different surface layers, generating varying effects on the same tile. This leads to hitherto unimaginable spectacular finishes on the tiles.

Layer Tech technology opens up endless new possibilities in ceramic tile printing, since different materials, colours and shapes can be combined. In this additive process, each combination gives rise to a totally new amazing effect.



Accede al código QR y conoce a fondo nuestra tecnología LAYER TECH.
Enter with the QR code and learn all about our LAYER TECH technology.



SOFT

*The smoothest
one.*



Suave, sedoso y fácil de limpiar

El acabado SOFT es la perfecta elección para hacer de cualquier espacio un lugar más confortable.

Gracias a su material sedoso, ofrece una superficie de extrema suavidad muy fácil de limpiar, pues impide que la suciedad se adhiera.

El broche ideal para tu vivienda o local comercial.

Smooth, silky and easy to clean

SOFT is a finish conceived to bring added comfort and convenience to settings of all kinds.

Thanks to its silky feel, this is a very smooth, easy-to-clean surface since it prevents the build-up of dirt.

The perfect crowning touch to homes or commercial premises!



EXTRA WHITE

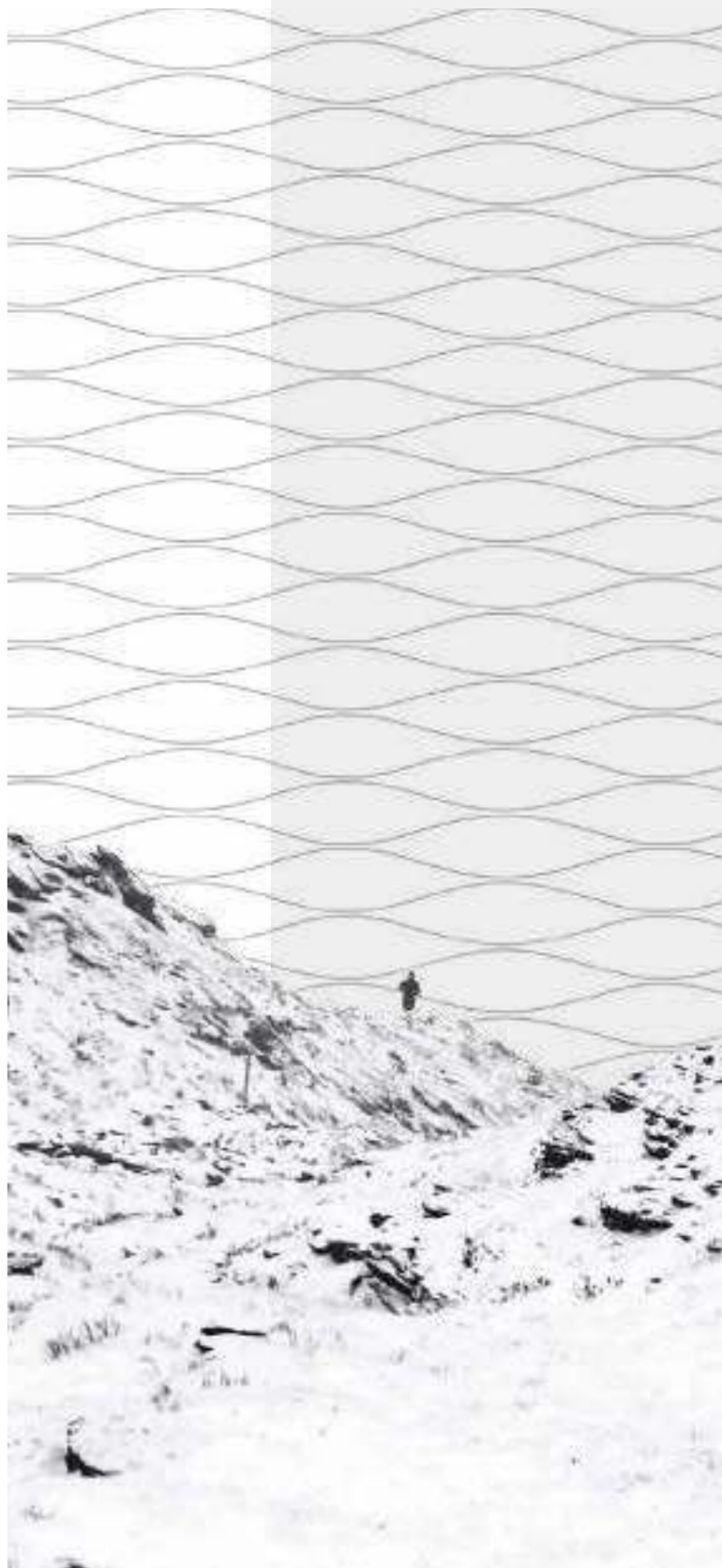


Con todos los esfuerzos tecnológicos concentrados en nuevas formulaciones de esmaltes, podemos ofrecer el blanco cerámico más puro hasta la fecha, que cuenta además con una suavidad incomparable.

Se trata del acabado Extrawhite presente en las colecciones ICE y COTTON. Los espacios se tornan más luminosos, neutros y confortables aportando así el valor diferencial que continuamente ofrecen nuestros productos, resultado de nuestra conocida pasión por el detalle.

Thanks to the technological efforts we channel into finding new glaze formulae, we have come up with the most ultra-white tile finish to date, with the added benefit of an unparalleled smooth surface.

This is our Extrawhite finish, available in the ICE and COTTON collections. Extrawhite infuses settings with a more luminous, neutral, comfortable appearance, lending them that singular appeal that all our products offer, thanks to Peronda's well-known passion for detail.



4D TECH

El futuro cerámico no es qué. Es cómo

4D TECH es el sistema de producción cerámica más innovador del mercado. Un nuevo estándar para la máxima calidad.

El nuevo Peronda de siempre

Nueva tecnología, mismos valores. 4DTECH aporta mayor precisión, versatilidad y eficiencia sin olvidar la calidad y la sostenibilidad.

With technology as our ace card

4D TECH is the most innovative tile manufacturing system on the market, raising standards in a bid to achieve maximum quality.

A new yet familiar Peronda

New technology but still the same values. 4DTECH ensures greater precision, versatility and efficiency, not to mention quality and sustainability.

dimension⁴

definition⁴

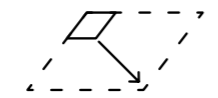
design⁴

distinction⁴



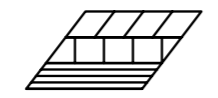
MAYOR NATURALIDAD

A more natural appearance



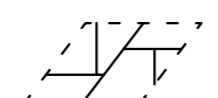
PIEZAS DE MAYOR TAMAÑO

Larger formats



DECORACIÓN DIGITAL EN MASA

Through-body digital decoration



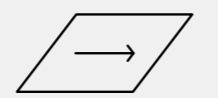
VARIEDAD DE FORMATOS

More widely assorted formats



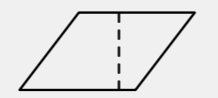
VARIEDAD DE ESPESORES

Varying thicknesses



FABRICACIÓN EN PLANO CONTÍNUO

Continuous production process



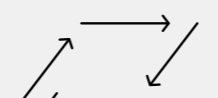
CORTE POR CUCHILLA EN CRUDO

Tiles cut while unfired



MEJOR DECORACIÓN DIGITAL SUPERFICIAL

Improved digital surface décor



ECOLOGÍA

Eco-friendly



DURABILIDAD

Durability

HONED

The value of the passing of time.

Eterno

Brillo satinado irregular que nos evoca el resultado del paso del tiempo sobre una superficie noble.

La belleza de los elementos que cuantos más envejecen mayor valor tienen, más bonitos son, más historias atesoran.

Todo ello ligado a un tacto especialmente suave que transforma cualquier interior en un lugar especial, cálido, donde nos sentimos cómodos y seguros.

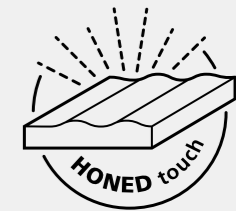
Eternal

Uneven polished brightness evoking the result of the passing of time on a fine surface. The beauty of elements that the more they get old, the more value they have, the more beautiful they are and the more number of stories they treasure.

All of this is bound to quite a soft touch that turns any indoor area into a special, warm place where we feel safe and comfortable.



Accede al código QR y conoce a fondo nuestra tecnología HONED.
Enter with the QR code and learn all about our HONED technology.



PERONDA

.com

HERRAMIENTAS DIGITALES DIGITAL TOOLS

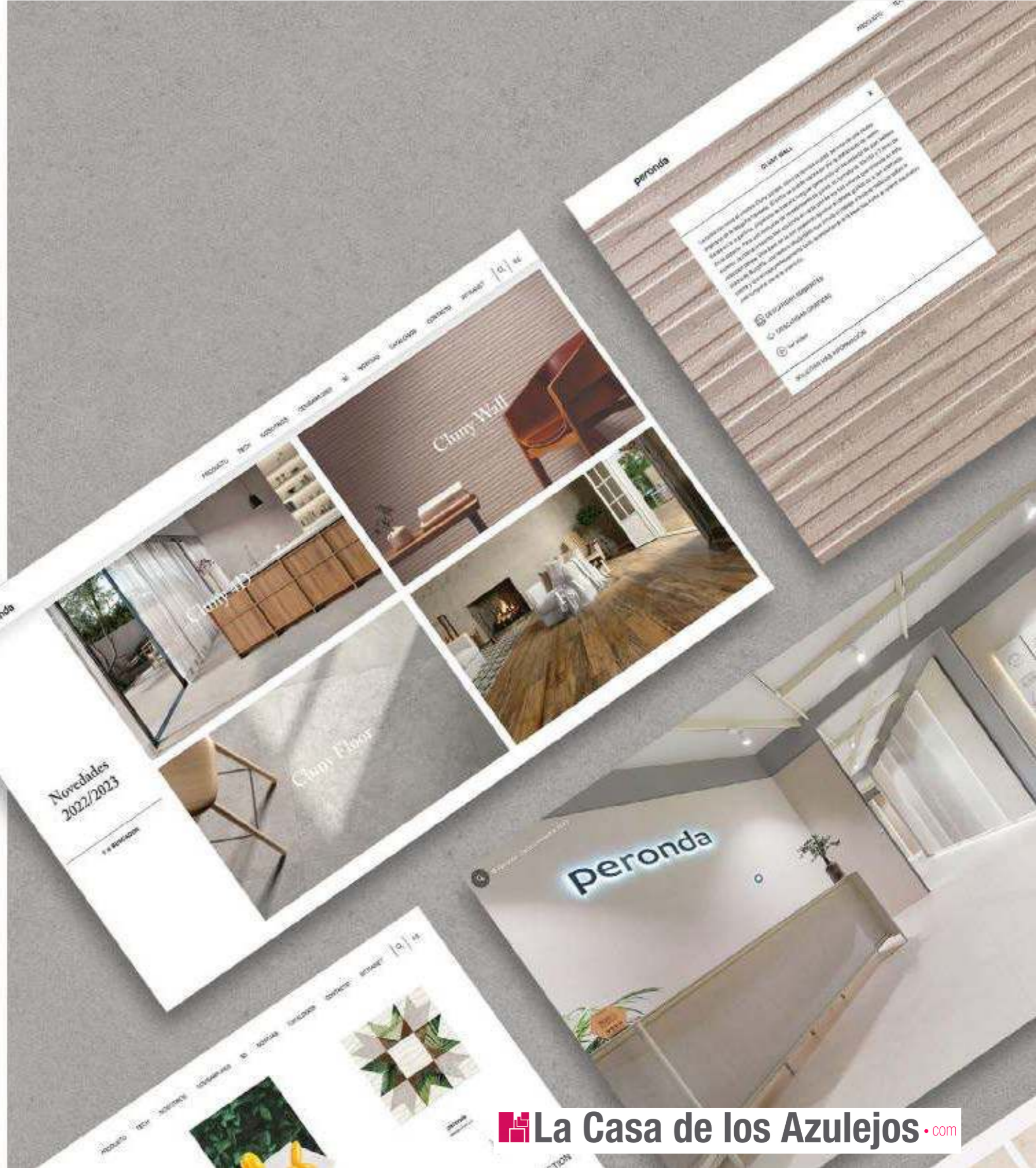
En Peronda estamos comprometidos con el detalle a todos los niveles, por ello te ofrecemos diferentes maneras de vivir la experiencia de la marca, ahora, a nivel digital. También pensamos en facilitarte la experiencia de venta con tus clientes. Por ello ponemos a tu disposición, en www.peronda.com/3D, un sencillo programa para que puedas inspirar con toda la oferta de Peronda. Simplemente selecciona un ambiente, marca la superficie que quieras y elige un producto. En menos de un minuto estarás mostrando multitud de propuestas estéticas que seguro ayudarán a conquistar los deseos de tu cliente.

Peronda is committed to detail at every level, which is why we offer you different ways of experiencing the brand – the latest one online! We've also given a lot of thought about how to enhance the sales experience with your customers. We therefore offer a simple programme at www.peronda.com/3D where you can inspire them with the full range by Peronda. Simply select a setting, enter the surface area you want, and choose a product. In less than one minute you can show them all kinds of aesthetic ideas that are bound to help you fulfil your customers' wishes.

SOTWARE 3D



Accede al código QR y diseña tu propio espacio con nuestro CONFIGURADOR 3D.
Enter with the QR code and design your own space with our 3D SETTINGS VISUALIZER.





20 MM

Porcelánico espesado realizado con la última tecnología en producción cerámica. Todos los beneficios de 4D Tech al servicio del producto más robusto de Peronda.

20 mm thick porcelain made with the latest technology in ceramic production. All the benefits of 4D Tech at the service of Pewronda's most robust product.



ALL IN ONE _AS

Usos ilimitados, misma superficie. El acabado All in one aúna suavidad y antideslizamiento. Ahora no hay por qué elegir, puedes tenerlo todo en un único producto.

Unlimited purposes, same surface. All in one finish brings softness and anti-slip treatment together. There is no need to choose any more. You can have it all in just one product.



SHAPED _SP

Relieves creados de manera digital perfectamente coordinados con la impresión gráfica para generar las piezas más naturales nunca vistas en cerámica.

The latest in tile printing technology. With it, textures can be created on different surface layers in a digital way.



HONED _HO

Brillo satinado irregular que nos evoca el resultado del paso del tiempo sobre una superficie noble.

Uneven polished brightness evoking the result of the passing of time on a fine surface.



SOFT _SF

Acabado suave y sofisticado en superficies mates de fácil limpieza que enfatiza el detalle del producto.

A soft sophisticated matt finish, conceived to enhance the features of the tile design, on an easy-to-clean surface.



LAYER TECH _LT

Última tecnología de decoración cerámica, que permite crear texturas en diferentes capas de la superficie de manera digital.

The latest in tile printing technology. With it, textures can be created on different surface layers in a digital way.



DEEP TECH _DT

Permite realizar relieves con un nivel de profundidad extraordinario, llegando hasta los 8 mm de relieve.

Relief surfaces can be created with an extraordinary depth, with reliefs as deep as 8 mm.



EXTRAWHITE

Gracias a los esfuerzos tecnológicos concentrados en nuevas formulaciones de esmaltes, podemos ofrecer el blanco cerámico más puro hasta la fecha.

Thanks to the technological efforts we channel into finding new glaze formulae, we have come up with the most ultra-white tile finish to date.

NATURAL _NT

Acabado inherente al producto cerámico cuidando los atributos naturales del mismo para potenciar el detalle de su gráfica.

The tile's natural finish, conserving all its natural characteristics so as to enhance the details of its pattern.

LAPADO _LA

Superficies semipulidas que aportan brillo natural a cualquier tipo de espacio.

A semi-polished surface that brings a natural shine to all settings where it is used.

Porcelánicos de aspecto mate y una delicada textura con características antideslizante.

Matt porcelain tiles with a delicate texture and non-slip grip.

BUSH HAMMERED _BHMR

Suave relieve que confiere textura en superficies de aspecto mate y tacto único.

A matt surface with a gentle relief texture and unique feel.

ANTISLIP BUSH HAMMERED _ABHMR

Porcelánico antideslizante con rugosidad imperceptible al tacto.

Non-slip porcelain tiles, with a roughness imperceptible to the touch.



BLANCO White

Colección Collection	P.
Pasta Blanca White body	
COTTON	177
DONNA	183
FROZEN	193
ICE	217
LACCIO	223
PURE	243



CEMENTO Concrete

Colección Collection	P.
Porcelánico porcelain	
ALLEY 4D	49
DOWNTOWN 4D	73
DOWNTOWN FLOOR	77
GROUND	101
GROUND 4D	97
GRUNGE FLOOR	107
PLANET	149
SHARK	155
Pasta Blanca White body	
DONNA	183
DOWNTOWN WALL	185
GROUND WALL	205
GRUNGE WALL	209
SALINES	251



COLORES Colours

Colección Collection	P.
Porcelánico porcelain	
HOUSE OF VANITY	111
FS FIELD	287
FS HERITAGE	295
FS IVY	298
FS MARAIS	305
FS MUD	309
FS RAKU	319
FS ROCKSTAR	325
Gres Single fired	
FS ARLES	269
FS CLAY	277
FS ETNA	283
FS HERITAGE	295



COLORES Colours

Colección Collection	P.
Gres Single fired	
FS IVY	298
FS ROOTS	327
FS SEA	329
FS STAR	333
FS STAR LT	337
FS WABI SABI	347
FS YARD	351
Pasta Blanca White body	
PALETTE	239
FS IRON	297
FS LOFT	303
FS MUD	309
FS TRADITION	343
FS RAKU	319



PIEDRA Stone

Colección Collection	P.
Porcelánico porcelain	
ALPINE 4D	53
CLUNY 4D	61
CLUNY FLOOR	69
GHENT 4D	81
GHENT FLOOR	87
LUCCA 4D	117
LUCCA FLOOR	123
MANHATTAN 4D	127
MANHATTAN FLOOR	133
MYSTIC 4D	141
NATURE FLOOR	145
SATYA	153
Pasta Blanca White body	
CLUNY WALL	171
DANUBIO	181
ERTA	191
GHENT WALL	197
LUCCA WALL	225
MANHATTAN WALL	229
NATURE WALL	237
VIBRATO	259



VINTAGE Fs

Colección Collection	P.
Porcelánico porcelain	
FS MARAIS	305
FS MELVIN	307
FS NORWICH	312
FS OFELIA	313
FS ROAD	321
FS ROCKSTAR	325
FS SEATTLE	330
FS SENA	331
FS VENDOME	344
FS VENECIA	345
FS WILD	349
Gres Single fired	
FS ALORA	268
FS ARLES	269
FS ARTISAN	271
FS AURORA	272
FS BLUME	273
FS BRETAGNE	274
FS CHESTER	275
FS CLAY	277
FS DAMERO	281
FS ETNA	283
FS FAENZA	285
FS FIELD	287
FS FOREST	291
FS HERITAGE	295
FS IVY	298
FS JAIPUR	299
FS MARRAKECH	306
FS MIRAMBEL	308
FS ORIGINAL	315
FS PORTO	317
FS ROOTS	327
FS SAJA	328
FS SEA	329
FS STAR	333
FS STAR LT	337
FS TEMPLE	341
FS TRADITION	343
FS WABI SABI	347
FS YARD	351
Pasta Blanca White body	
FS IRON	297
FS LOFT	303
FS MUD	309
FS TRADITION	343
FS RAKU	319



TEXTURA Texture

Colección Collection	P.
Gres Single fired	
FS ARLES	269
FS HERITAGE	295
FS SEA	329
FS STAR LT	337
Pasta Blanca White body	
GRANIER WALL	201
VERBIER WALL	255
Pasta Blanca White body	
FS MUD	309
FS RAKU	319
FS TRADITION	343



METAL Metal

Colección Collection	P.
Porcelánico porcelain	
BRASS	59
Pasta Blanca White body	
MITTE	235



Clase 1_ UNE-ENV-12633

Colección Collection	Acabado Finished	P.
ALLEY 4D	Natural	49
ALPINE 4D	Shaped	53
ASPEN	Natural	57
BRASS	Lapado	59
CLUNY 4D	Shaped	61
CLUNY FLOOR	Soft	69
DOWNTOWN 4D	Shaped	73
ESSENCE	Natural	79
FS ALORA	Natural	268
FS ARTISAN	Natural	271
FS AURORA	Natural	272
FS BLUME	Natural	273
FS BRETAGNE	Natural	274
FS CHESTER	Natural	275
FS CLAY	Natural	277
FS DAMERO	Natural	281
FS ETNA	Natural	283
FS FAENZA	Natural	285
FS FOREST	Natural	291
FS IVY	Natural	298
FS JAIPUR	Natural	299
FS MARAIS	Natural	305
FS MARRAKECH	Natural	306
FS MELVIN	Natural	307
FS NORWICH	Natural	312
FS ORIGINAL	Natural	315
FS PORTO	Natural	317
FS ROOTS	Natural	327
FS SAJA	Natural	328
FS SEATTLE	Natural	330
FS SENA	Natural	331
FS STAR	Natural	333
FS STAR	Natural	333
FS TEMPLE	Natural	341
FS VENDOME	Natural	344
FS WABI SABI	Natural	347
FS YARD	Natural	351
GHENT 4D	Shaped	81
Grove	Natural	105
House of Vanity	Natural	111
LUCCA 4D	Shaped	117
LUCCA FLOOR	Soft	123
MANHATTAN 4D	Shaped	127
Mumble	Natural	137
Mumble	Natural	137
MYSTIC 4D	Natural	141
Planet	Soft	149
Satya	Natural	153
Shark	Lapado	155
Unique	Natural	157
Whistler	Natural	165

Clase 2_ UNE-ENV-12633

Colección Collection	Acabado Finished	P.
BRASS	Natural	59
DOWNTOWN FLOOR	Natural	77
DOWNTOWN FLOOR	Shaped	77
FS CHESTER	Natural	275
FS MIRAMBEL	Natural	308
FS OFELIA	Natural	313
FS ORIGINAL	Natural	315
FS STAR LT	Layer Tech	337
FS VENECIA	Natural	345
GHENT FLOOR	Natural	87
GROUND	Lapado	101
GROUND	Soft	101
LUCCA FLOOR	Natural	123
MYSTIC 4D	Bush hammered	141
NATURE FLOOR	Soft	145
PLANET	Natural	149
SHARK	Natural	155
SHARK	Lapado	155

Clase 3_ UNE-ENV-12633

Colección Collection	Acabado Finished	P.
ALLEY 4D	Antislip bush hammered	49
ASPEN	Antislip	57
CLUNY 4D	Antislip	61
CLUNY FLOOR	All in one	69
DOWNTOWN FLOOR	Antislip	77
ESSENCE	Antislip	79
FIELD	Layer Tech_All in one	287
FS ROAD	All in one	321
FS ROCKSTAR	All in one	325
FS WILD	All in one	349
GHENT 4D	Antislip	81
GHENT FLOOR	All in one	87
GRANIER FLOOR	All in one	91
GROUND	Antislip	101
GRUNGE FLOOR	All in one	107
GRUNGE WALL	Natural	209
LENK	All in one	113
LUCCA FLOOR	All in one	123
MANHATTAN 4D	Antislip	127
MANHATTAN FLOOR	All in one	133
MUMBLE	Antislip	137
MYSTIC 4D	Antislip bush hammered	141
NATURE FLOOR	Antislip	145
NATURE FLOOR	Antislip bush hammered	145
PLANET	Antislip	149
SATYA	Antislip	153
VERBIER	All in one	159
WHISTLER	Antislip	165

A_ DIN 51097

Colección Collection	Acabado Finished	P.
MYSTIC 4D	Natural	141

A+B_ DIN 51097

Colección Collection	Acabado Finished	P.
ASPEN	Antislip natural	57
BRASS	Natural	59
DOWNTOWN FLOOR	Natural	77
ESSENCE	Antislip natural	79
FS ARTISAN	Natural	271
FS CHESTER	Natural	275
FS MIRAMBEL	Natural	308
FS OFELIA	Natural	313
FS ORIGINAL	Natural	315
FS VENECIA	Natural	345
GHENT FLOOR	Natural	87
GROUND	Soft	101
LUCCA FLOOR	Natural	123
MYSTIC 4D	Bush hammered	141
NATURE FLOOR	Soft	145
PLANET	Natural	149
SATYA	Natural	153
SHARK	Natural	155
WHISTLER	Antislip natural	165

A+B+C_ DIN 51097

Colección Collection	Acabado Finished	P.
ALLEY 4D	Antislip bush hammered	49
CLUNY 4D	Antislip	61
CLUNY FLOOR	All in one	69
DOWNTOWN FLOOR	Antislip	77
FS ROAD	All in one	321
FS ROCKSTAR	All in one	325
FS WILD	All in one	349
GHENT 4D	Antislip	81
GHENT FLOOR	All in one	87
GRANIER FLOOR	All in one	91
GROUND	Antislip	101
GRUNGE FLOOR	All in one	107
GRUNGE WALL	Natural	209
LENK	All in one	113
LUCCA FLOOR	All in one	123
MANHATTAN 4D	Antislip	127
MANHATTAN FLOOR	All in one	133
MUMBLE	Antislip	137
MYSTIC 4D	Antislip bush hammered	141
NATURE FLOOR	Antislip	145
NATURE FLOOR	Antislip bush hammered	145
PLANET	Antislip	149
SATYA	Antislip	153
VERBIER	All in one	159
WHISTLER	Antislip	165

R9_ DIN 51130		
Colección Collection	Acabado Finished	P.
ALLEY 4D	Natural	49
ASPEN	Natural	57
BRASS	Lapado	59
ESSENCE	Natural	79
FS ALORA	Natural	268
FS ARTISAN	Natural	271
FS AURORA	Natural	272
FS BLUME	Natural	273
FS BRETAGNE	Natural	274
FS CHESTER	Natural	275
FS CLAY	Natural	277
FS DAMERO	Natural	281
FS ETNA	Natural	283
FS FAENZA	Natural	285
FS IVY	Natural	298
FS MARAIS	Natural	305
FS MARRAKECH	Natural	306
FS MELVIN	Natural	307
FS NORWICH	Natural	312
FS ORIGINAL	Natural	315
FS PORTO	Natural	317
FS ROOTS	Natural	327
FS SEATTLE	Natural	330
FS SENA	Natural	331
FS STAR	Natural	371
FS TEMPLE	Layer Tech	337
FS FIELD	Layer Tech_All in one	287
FS ROAD	All in one	321
CLUNY 4D	Antislip	61
CLUNY FLOOR	All in one	69
DOWNTOWN FLOOR	Antislip	77
ESSENCE	Antislip	79
FS FIELD	Layer Tech_All in one	287
FS ROAD	All in one	321
FS ROCKSTAR	All in one	325
FS VENECIA	Natural	345
FS WABI SABI	Natural	347
FS WILD	All in one	349
FS YARD	Natural	351
GHENT 4D	Antislip	81
GHENT FLOOR	All in one	87
GRANIER FLOOR	All in one	91
GRUNGE WALL	Natural	209
GRANIER FLOOR	All in one	91
GRUNGE FLOOR	All in one	107
GRUNGE WALL	Natural	209
LENK	All in one	113
LUCCA FLOOR	All in one	123
MANHATTAN 4D	Antislip	127
MANHATTAN FLOOR	All in one	133
MUMBLE	Antislip	137
NATURE FLOOR	Antislip	145
NATURE FLOOR	Antislip bush hammered	145
MANHATTAN 4D	Antislip	127
MANHATTAN FLOOR	All in one	133
MUMBLE	Antislip	137
MYSTIC 4D	Antislip bush hammered	141
SATYA	Antislip	153
VERBIER	All in one	159
FS VENDOME	Natural	344
FS WABI SABI	Natural	347
WHISTLER	Antislip	165

R10_ DIN 51130		
Colección Collection	Acabado Finished	P.
BRASS	Natural	59
DOWNTOWN FLOOR	Natural	77
DOWNTOWN FLOOR	Shaped	77
FS ARTISAN	Natural	271
FS CHESTER	Natural	275
FS JAIPUR	Natural	299
FS MIRAMBEL	Natural	308
FS OFELIA	Natural	313
FS ORIGINAL	Natural	315
FS STAR LT	Layer Tech	337
GHENT FLOOR	Natural	87
GROUND	Soft	101
LUCCA FLOOR	Natural	123
MYSTIC 4D	Bush hammered	141
PLANET	Antislip	149

R11_ DIN 51130		
Colección Collection	Acabado Finished	P.
ALLEY 4D	Antislip bush hammered	49
ASPEN	Antislip	57
BRASS	Natural	59
CLUNY 4D	Antislip	61
CLUNY FLOOR	All in one	69
DOWNTOWN FLOOR	Natural	77
DOWNTOWN FLOOR	Shaped	77
FS ARTISAN	Natural	271
FS CHESTER	Natural	275
FS JAIPUR	Natural	299
FS MIRAMBEL	Natural	308
FS OFELIA	Natural	313
FS ORIGINAL	Natural	315
FS STAR LT	Layer Tech	337
GHENT FLOOR	Natural	87
GROUND	Soft	101
LUCCA FLOOR	Natural	123
MYSTIC 4D	Bush hammered	141
PLANET	Antislip	149

PTV_ BS-7976-2		
Colección Collection	Acabado Finished	P.
ALLEY 4D	Antislip bush hammered	49
ASPEN	Antislip	57
BRASS	Natural	59
CLUNY 4D	Antislip	61
CLUNY FLOOR	All in one	69
DOWNTOWN FLOOR	Natural	77
DOWNTOWN FLOOR	Shaped	77
FS ARTISAN	Natural	271
FS CHESTER	Natural	275
FS JAIPUR	Natural	299
FS MIRAMBEL	Natural	308
FS OFELIA	Natural	313
FS ORIGINAL	Natural	315
FS STAR LT	Layer Tech	337
GHENT FLOOR	Natural	87
GROUND	Soft	101
LUCCA FLOOR	Natural	123
MYSTIC 4D	Bush hammered	141
PLANET	Antislip	149

DCOF_		
Colección Collection	Acabado Finished	P.
FS DAMERO	Natural	281
FS ETNA	Natural	283
FS FIELD	Layer Tech_All in one	287
FS IVY	Natural	298
FS JAIPUR	Natural	299
FS MARAIS	Natural	305
FS MARRAKECH	Natural	306
FS MIRAMBEL	Natural	308
FS NORWICH	Natural	312
FS OFELIA	Natural	313
FS ORIGINAL	Natural	315
FS PORTO	Natural	317
FS ROAD	All in one	321
FS ROCKSTAR	All in one	325
FS VENECIA	Natural	345
FS WABI SABI	Natural	347
FS WILD	All in one	349
FS YARD	Natural	351
GHENT 4D	Antislip	81
GHENT FLOOR	All in one	87
GRANIER FLOOR	Natural	87
GRUNGE WALL	Natural	209
GRANIER FLOOR	All in one	91
GRUNGE FLOOR	All in one	107
GRUNGE WALL	Natural	209
LENK	All in one	113
LUCCA FLOOR	All in one	123
MANHATTAN 4D	Antislip	127
MANHATTAN FLOOR	All in one	133
MUMBLE	Antislip	137
NATURE FLOOR	Antislip	145
NATURE FLOOR	Antislip bush hammered	145
MANHATTAN 4D	Antislip	127
MANHATTAN FLOOR	All in one	133
MUMBLE	Antislip	137
MYSTIC 4D	Antislip bush hammered	141
SATYA	Antislip	153
VERBIER	All in one	159
FS VENDOME	Natural	344
FS WABI SABI	Natural	347
WHISTLER	Antislip	165

UPEC_ QB UPEC					
Colección Collection	Color Colour	Acabado Finished	Formato Format	Valor Value	P.
GROUND	BONE	Lapatto	60x60x1	U4 P4+E3 C2	101
GROUND	BONE	Soft	60x60x1	U4 P4+E3 C2	101
GROUND	GREY	Antislip	60x60x1	U4 P4+E3 C2	101
GROUND	GREY	Soft	60x60x1	U4 P4+E3 C2	101
GROUND	SILVER	Lapatto	60x60x1	U4 P4+E3 C2	101
GROUND	SILVER	Soft	60x60x1	U4 P4+E3 C2	101
GROUND	BONE	Lapatto	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	BONE	Soft	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	GREY	Antislip	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	GREY	Soft	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	SILVER	Lapatto	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	SILVER	Soft	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	WHITE	Soft	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	WHITE	Soft	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	ANTHRACITE	Soft	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	ANTHRACITE	Soft	90x90x1	U4 P3 E3 C2	101
GROUND	MUD	Natural	60x60x1	U4 P4 E3 C2	149
GROUND	SILVER	Natural	60x60x1	U4 P4 E3 C2	149
GROUND	BONE	Antislip	60x60x1	U4 P4 E3 C2	149
GROUND	WHITE	Natural	60x60x1	U4 P4 E3 C2	149
GROUND	WHITE	Soft	60x60x1	U4 P4 E3 C2	149
GROUND	ANTHRACITE	Antislip	60x60x1	U4 P4 E3 C2	149
GROUND	ANTHRACITE	Antislip	60x60x1	U4 P4 E3 C2	149
GROUND	MUD	Natural	60x60x1	U4 P4 E3 C2	149
GROUND	SILVER	Soft</td			



PAVIMENTO / FLOOR

100 x 100	100 x 180	100 x 275
90 x 90	19,5 x 121,5	75,5 x 151
60 x 60	23 x 120	60 x 120
45 x 45	15 x 90	50 x 100
33 x 33	7,4 x 67,5	30 x 60
30 x 30		

REVESTIMIENTO / WALL

33,3 x 100	32 x 91	25 x 75	20 x 40
33 x 91	24 x 151	15 x 90	7,4 x 67,5

PAVIMENTO / FLOOR			
Formato / Format cm	Formato / Format inch	Colección / Collection	P.
100 x 100 x 0,6	39 3/8 x 39 3/8 x 1/4	DOWNTOWN 4D	73
100 x 100 x 0,6	39 3/8 x 39 3/8 x 1/4	GROUND 4D	97
100 x 100 x 0,6	39 3/8 x 39 3/8 x 1/4	LUCCA 4D	117
100 x 100 x 0,8	39 3/8 x 39 3/8 x 5/16	ALLEY 4D	49
100 x 100 x 0,8	39 3/8 x 39 3/8 x 5/16	ALPINE 4D	53
100 x 100 x 0,8	39 3/8 x 39 3/8 x 5/16	CLUNY 4D	61
100 x 100 x 0,8	39 3/8 x 39 3/8 x 5/16	GHENT 4D	81
100 x 100 x 0,8	39 3/8 x 39 3/8 x 5/16	MANHATTAN 4D	127
100 x 100 x 0,8	39 3/8 x 39 3/8 x 5/16	MYSTIC 4D	141
100 x 100 x 2	39 3/8 x 39 3/8 x 13/16	CLUNY 4D	61
100 x 100 x 2	39 3/8 x 39 3/8 x 13/16	GHENT 4D	81
100 x 100 x 2	39 3/8 x 39 3/8 x 13/16	MANHATTAN 4D	127
100 x 180 x 0,6	39 3/8 x 70 7/8 x 1/4	DOWNTOWN 4D	73
100 x 180 x 0,6	39 3/8 x 70 7/8 x 1/4	LUCCA 4D	117
100 x 180 x 0,8	39 3/8 x 70 7/8 x 5/16	ALPINE 4D	53
100 x 180 x 0,8	39 3/8 x 70 7/8 x 5/16	GHENT 4D	81
100 x 275 x 0,6	39 3/8 x 108 1/4 x 1/4	CLUNY 4D	61
100 x 275 x 0,6	39 3/8 x 108 1/4 x 1/4	GHENT 4D	81
100 x 275 x 0,6	39 3/8 x 108 1/4 x 1/4	LUCCA 4D	117
100 x 275 x 0,6	39 3/8 x 108 1/4 x 1/4	MANHATTAN 4D	127
15 x 90 x 1	5 7/8 x 35 7/16 x 3/8	MUMBLE	137
15 x 90 x 1	5 7/8 x 35 7/16 x 3/8	UNIQUE	157
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	ASPEN	57
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	ESSENCE	79
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	FS WILD	349
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	GRANIER FLOOR	91
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	GROVE	105
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	LENK	113
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	MUMBLE	137
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	UNIQUE	157
19,5 x 121,5 x 1	7 11/16 x 47 13/16 x 3/8	VERBIER	159
19,5 x 19,5 x 1	7 11/16 x 7 11/16 x 3/8	GROVE	105
23 x 180 x 1,1	9 1/16 x 70 7/8 x 7/16	MUMBLE	137
24 x 151 x 1	9 7/16 x 59 7/16 x 3/8	ESSENCE	79
24 x 151 x 1	9 7/16 x 59 7/16 x 3/8	GRANIER FLOOR	91
24 x 151 x 1	9 7/16 x 59 7/16 x 3/8	LENK	113
24 x 151 x 1	9 7/16 x 59 7/16 x 3/8	VERBIER	159
24 x 151 x 1	9 7/16 x 59 7/16 x 3/8	WHISTLER	165
29 x 90 x 1	11 7/16 x 35 7/16 x 3/8	GROUND	101
29 x 90 x 1	11 7/16 x 35 7/16 x 3/8	NATURE FLOOR	145
29 x 90 x 1	11 7/16 x 35 7/16 x 3/8	PLANET	149
30 x 30 x 0,8	11 13/16 x 11 13/16 x 5/16	FS SEATTLE	330
30 x 60 x 1	11 13/16 x 23 5/8 x 3/8	PLANET	149
33 x 33 x 0,9	13 x 13 x 3/8	HOUSE OF VANITY	111
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS ARLES	269
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS ARTISAN	271
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS CHESTER	275
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS ETNA	283
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS FAENZA	285
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS MIRAMBEL	308
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS NORWICH	312
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS SAJA	328

PAVIMENTO / FLOOR			
Formato / Format cm	Formato / Format inch	Colección / Collection	P.
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS SEA	329
33 x 33 x 0,95	13 x 13 x 3/8	FS WABI SABI	347
45,2 x 45,2 x 0,87	17 13/16 x 17 13/16 x 5/16	FS FIELD	287
45,2 x 45,2 x 0,87	17 13/16 x 17 13/16 x 5/16	FS MARAIS	305
45,2 x 45,2 x 0,87	17 13/16 x 17 13/16 x 5/16	FS OFELIA	313
45,2 x 45,2 x 0,87	17 13/16 x 17 13/16 x 5/16	FS ROCKSTAR	325
45,2 x 45,2 x 0,87	17 13/16 x 17 13/16 x 5/16	FS SENNA	331
45,2 x 45,2 x 0,87	17 13/16 x 17 13/16 x 5/16	FS VENDOME	344
45,2 x 45,2 x 0,87	17 13/16 x 17 13/16 x 5/16	FS VENECIA	345
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS ALORA	268
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS AURORA	272
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS BLUME	273
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS BRETAGNE	274
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS CHESTER	275
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS CLAY	277
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS DAMERO	281
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS FOREST	291
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS HERITAGE	295
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS IVY	298
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS JAIPUR	299
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS MARRAKECH	306
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS ORIGINAL	315
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS PORTO	317
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS ROOTS	327
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS STAR	333
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS STAR LT	337
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS TEMPLE	341
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS WABI SABI	347
45 x 45 x 0,95	17 11/16 x 17 11/16 x 3/8	FS YARD	351
50 x 100 x 2	19 11/16 x 39 3/8 x 13/16	CLUNY 4D	61
50 x 100 x 2	19 11/16 x 39 3/8 x 13/16	GHENT 4D	81
50 x 100 x 2	19 11/16 x 39 3/8 x 13/16	MANHATTAN 4D	127
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	BRASS	59
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	CLUNY FLOOR	69
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	DOWNTOWN FLOOR	77
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	GHENT FLOOR	87
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	GRUNGE FLOOR	107
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	LUCCA FLOOR	123
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	MANHATTAN FLOOR	133
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	NATURE FLOOR	145
60 x 120 x 1	23 5/8 x 47 1/4 x 3/8	PLANET	149
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	DOWNTOWN FLOOR	77
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	FS VENECIA	345
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	GHENT FLOOR	87
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	GROUND	101
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	GRUNGE FLOOR	107
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	LUCCA FLOOR	123
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	MANHATTAN FLOOR	133
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	NATURE FLOOR	145
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	PLANET	149
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	DOWNTOWN FLOOR	77
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	FS VENECIA	345
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	GHENT FLOOR	87
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	GROUND	101
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	GRUNGE FLOOR	107
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	LUCCA FLOOR	123
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	MANHATTAN FLOOR	133
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	NATURE FLOOR	145
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	PLANET	149
60 x 60 x 1	23 5/8 x 23 5/8 x 3/8	SHARK	155
7,3 x 45 x			



Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.	Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.
ALEX-G	MITTE	20173	BN-20	25x75x1,05	7	24,7	235	CLUNY BEIGE SP/100x100/R	CLUNY 4D	36337	BN-135	100x100x0,8	2	39,3	61
ALEX-W	MITTE	20174	BN-20	25x75x1,05	7	24,7	235	CLUNY BEIGE SP/100x275/R	CLUNY 4D	36282	BN-141	100x275x0,6	1	38,5	61
ALLEY ANTHRACITE/100x100/BHMR/R	ALLEY 4D	23405	BN-99	100x100x0,8	2	39,3	49	CLUNY BEIGE/100x100/A/R	CLUNY 4D	36341	BN-144	100x100x0,8	2	39,3	61
ALLEY ANTHRACITE/100x100/R	ALLEY 4D	23400	BN-94	100x100x0,8	2	39,3	49	CLUNY BEIGE/100x100x2/A/R	CLUNY 4D	36348	BN-145	100x100x2	1	49,2	61
ALLEY BONE/100x100/BHMR/R	ALLEY 4D	23403	BN-99	100x100x0,8	2	39,3	49	CLUNY BEIGE/50x100x2/A/R	CLUNY 4D	36902	BN-147	50x100x2	1	24,7	61
ALLEY BONE/100x100/R	ALLEY 4D	23398	BN-94	100x100x0,8	2	39,3	49	CLUNY SAND AS/60x120/C/R	CLUNY FLOOR	36358	BN-116	60x120x1	2	33,2	69
ALLEY GREY/100x100/BHMR/R	ALLEY 4D	23402	BN-99	100x100x0,8	2	39,3	49	CLUNY SAND AS/90x90/C/R	CLUNY FLOOR	36353	BN-90	90x90x1	2	38	69
ALLEY GREY/100x100/R	ALLEY 4D	23397	BN-94	100x100x0,8	2	39,3	49	CLUNY SAND DECOR/33,3x100/R	CLUNY WALL	36369	BN-66	33,3x100x0,86	5	22,5	171
ALLEY WHITE/100x100/BHMR/R	ALLEY 4D	23401	BN-112	100x100x0,8	2	39,3	49	CLUNY SAND SF/90x90/R	CLUNY FLOOR	36362	BN-48	90x90x1	2	38	69
ALLEY WHITE/100x100/R	ALLEY 4D	23396	BN-110	100x100x0,8	2	39,3	49	CLUNY SAND SP/100x100/R	CLUNY 4D	36338	BN-135	100x100x0,8	2	39,3	61
ALPINE ANTH DECOR SP/100x180/R	ALPINE 4D	29035	BN-139	100x180x0,8	2	70,9	53	CLUNY SAND SP/100x275/R	CLUNY 4D	36281	BN-141	100x275x0,6	1	38,5	61
ALPINE ANTH SP/100x100/R	ALPINE 4D	28948	BN-135	100x100x0,8	2	39,3	53	CLUNY SAND TEXTURED/33,3x100/R	CLUNY WALL	36368	BN-65	33,3x100x0,75	6	24,9	171
ALPINE ANTH SP/100x180/R	ALPINE 4D	28519	BN-137	100x180x0,8	2	70,9	53	CLUNY SAND/100x100/A/R	CLUNY 4D	36343	BN-144	100x100x0,8	2	39,3	61
ALPINE BEIGE DECOR SP/100x180/R	ALPINE 4D	29033	BN-139	100x180x0,8	2	70,9	53	CLUNY SAND/100x100x2/A/R	CLUNY 4D	36350	BN-145	100x100x2	1	49,2	61
ALPINE BEIGE SP/100x100/R	ALPINE 4D	28946	BN-135	100x100x0,8	2	39,3	53	CLUNY SAND/33,3x100/R	CLUNY WALL	36365	BN-65	33,3x100x0,75	6	24,9	171
ALPINE BEIGE SP/100x180/R	ALPINE 4D	28520	BN-137	100x180x0,8	2	70,9	53	CLUNY SAND/50x100x2/A/R	CLUNY 4D	36903	BN-147	50x100x2	1	24,7	61
ALPINE GREY DECOR SP/100x180/R	ALPINE 4D	29034	BN-139	100x180x0,8	2	70,9	53	CLUNY SILVER AS/60x120/C/R	CLUNY FLOOR	36357	BN-116	60x120x1	2	33,2	69
ALPINE GREY SP/100x100/R	ALPINE 4D	28947	BN-135	100x100x0,8	2	39,3	53	CLUNY SILVER AS/90x90/C/R	CLUNY FLOOR	36352	BN-90	90x90x1	2	38	69
ALPINE GREY SP/100x180/R	ALPINE 4D	28522	BN-137	100x180x0,8	2	70,9	53	CLUNY SILVER DECOR/33,3x100/R	CLUNY WALL	36371	BN-66	33,3x100x0,86	5	22,5	171
ALPINE WHITE DECOR SP/100x180/R	ALPINE 4D	29036	BN-140	100x180x0,8	2	70,9	53	CLUNY SILVER SF/90x90/R	CLUNY FLOOR	36361	BN-48	90x90x1	2	38	69
ALPINE WHITE SP/100x100/R	ALPINE 4D	28945	BN-136	100x100x0,8	2	39,3	53	CLUNY SILVER SP/100x100/R	CLUNY 4D	36339	BN-135	100x100x0,8	2	39,3	61
ALPINE WHITE SP/100x180/R	ALPINE 4D	28521	BN-138	100x180x0,8	2	70,9	53	CLUNY SILVER SP/100x275/R	CLUNY 4D	36283	BN-141	100x275x0,6	1	38,5	61
ARR.1 PLANET ANTH SF/34,4x14,6	PLANET	22490	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY SILVER TEXTURED/33,3x100/R	CLUNY WALL	36370	BN-65	33,3x100x0,75	6	24,9	171
ARR.1 PLANET BONE SF/34,4x14,6	PLANET	22491	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY SILVER/100x100/A/R	CLUNY 4D	36342	BN-144	100x100x0,8	2	39,3	61
ARR.1 PLANET MUD SF/34,4x14,6	PLANET	22493	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY SILVER/100x100x2/A/R	CLUNY 4D	36349	BN-145	100x100x2	1	49,2	61
ARR.1 PLANET SILVER SF/34,4x14,6	PLANET	22494	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY SILVER/33,3x100/R	CLUNY WALL	36366	BN-65	33,3x100x0,75	6	24,9	171
ARR.1 PLANET WHITE SF/34,4x14,6	PLANET	25794	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY SILVER/50x100x2/A/R	CLUNY 4D	36904	BN-147	50x100x2	1	24,7	61
ARR.2 PLANET ANTH SF/34,4x14,6	PLANET	22495	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY WHITE AS/60x120/C/R	CLUNY FLOOR	36355	BN-116	60x120x1	2	33,2	69
ARR.2 PLANET BONE SF/34,4x14,6	PLANET	22496	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY WHITE AS/90x90/C/R	CLUNY FLOOR	36351	BN-90	90x90x1	2	38	69
ARR.2 PLANET MUD SF/34,4x14,6	PLANET	22498	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY WHITE DECOR/33,3x100/R	CLUNY WALL	36367	BN-66	33,3x100x0,86	5	22,5	171
ARR.2 PLANET SILVER SF/34,4x14,6	PLANET	22499	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY WHITE SF/90x90/R	CLUNY FLOOR	36359	BN-48	90x90x1	2	38	69
ARR.2 PLANET WHITE SF/34,4x14,6	PLANET	25796	P-35	34,6x15x1	10	11	149	CLUNY WHITE SP/100x100/R	CLUNY 4D	36336	BN-136	100x100x0,8	2	39,3	61
ASPEN ASH NT/19,5x121,5/R	ASPEN	24958	BN-60	19,5x121,5x1	4	22,2	57	CLUNY WHITE SP/100x275/R	CLUNY 4D	36280	BN-142	100x275x0,6	1	38,5	61
ASPEN CAMEL NT/19,5x121,5/R	ASPEN	24957	BN-60	19,5x121,5x1	4	22,2	57	CLUNY WHITE TEXTURED/33,3x100/R	CLUNY WALL	36364	BN-65	33,3x100x0,75	6	24,9	171
ASPEN CAMEL NT/19,5x121,5/A/R	ASPEN	24961	BN-95	19,5x121,5x1	4	22,2	57	CLUNY WHITE/100x100/A/R	CLUNY 4D	36340	BN-143	100x100x0,8	2	39,3	61
ASPEN SAND NT/19,5x121,5/R	ASPEN	24959	BN-60	19,5x121,5x1	4	22,2	57	CLUNY WHITE/100x100x2/A/R	CLUNY 4D	36347	BN-145	100x100x2	1	49,2	61
ASPEN SMOKE NT/19,5x121,5/R	ASPEN	24960	BN-60	19,5x121,5x1	4	22,2	57	CLUNY WHITE/33,3x100/R	CLUNY WALL	36363	BN-65	33,3x100x0,75	6	24,9	171
ASPEN SMOKE/19,5x121,5/A/R	ASPEN	24962	BN-95	19,5x121,5x1	4	22,2	57	CLUNY WHITE/50x100x2/A/R	CLUNY 4D	36905	BN-147	50x100x2	1	24,7	61
BARCELLOS/15x90/R	MUMBLE	25369	BN-76	15x90x1	7	21,7	137	COR.FS MIRAMBEL-A	FS MIRAMBEL	27093	P-23	5x11x1	24	2,2	308
BRASS CLOUD/60x120/L/R	BRASS	25594	BN-86	60x120x1	2	33,2	59	COR.FS MIRAMBEL-M	FS MIRAMBEL	27094	P-23	5x11x1	24	2,2	308
BRASS CLOUD/60x120/R	BRASS	25597	BN-72	60x120x1	2										

Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.
D.ALLEY MUD BRICK/29,8x29,2	ALLEY 4D	23496 P-50	29,8x29,2x0,8	8	12,2	49	
D.ALLEY MUD MOSAIC/25x25	ALLEY 4D	23484 P-39	25x25x0,8	8	7,7	49	
D.ALLEY MUD MOSAIC/25x25/BHMR	ALLEY 4D	23490 P-39	25x25x0,8	8	7,7	49	
D.ALLEY WHITE BRICK/29,8x29,2	ALLEY 4D	23497 P-50	29,8x29,2x0,8	8	12,2	49	
D.ALLEY WHITE MOSAIC/25x25	ALLEY 4D	23485 P-39	25x25x0,8	8	7,7	49	
D.ALLEY WHITE MOSAIC/25x25/BHMR	ALLEY 4D	23491 P-39	25x25x0,8	8	7,7	49	
D.BRAZEN CLOUD/5	BRASS	21331 P-45	30x30x1	8	15,4	59	
D.BRAZEN NIGHT/5	BRASS	21332 P-45	30x30x1	8	15,9	59	
D.BRAZEN OXIDE/5	BRASS	21333 P-45	30x30x1	8	15,9	59	
D.DONNA LEAVES/100/R	DONNA	27776 P-77	33,3x100x0,75	6	26,6	183	
D.GHENT BEIGE MOSAIC/12T/AS/30x30/C/R	GHENT FLOOR	32103 P-36	30x30x1	8	15,9	87	
D.GHENT BEIGE MOSAIC/16T/AS/30x30/C/R	GHENT FLOOR	32099 P-36	30x30x1	8	15,9	87	
D.GHENT GREY MOSAIC/12T/AS/30x30/C/R	GHENT FLOOR	32104 P-36	30x30x1	8	15,9	87	
D.GHENT GREY MOSAIC/16T/AS/30x30/C/R	GHENT FLOOR	32100 P-36	30x30x1	8	15,9	87	
D.GHENT SILVER MOSAIC/12T/AS/30x30/C/R	GHENT FLOOR	32105 P-36	30x30x1	8	15,9	87	
D.GHENT SILVER MOSAIC/16T/AS/30x30/C/R	GHENT FLOOR	32101 P-36	30x30x1	8	15,9	87	
D.GHENT WHITE MOSAIC/12T/AS/30x30/C/R	GHENT FLOOR	32106 P-36	30x30x1	8	15,9	87	
D.GHENT WHITE MOSAIC/16T/AS/30x30/C/R	GHENT FLOOR	32102 P-36	30x30x1	8	15,9	87	
D.GROUND BONE MOSAIC SF/30x30/C/R	GROUND	23435 P-37	30x30x1	8	15,9	101	
D.GROUND BONE SPAC SF/30x30/C/R	GROUND	23505 P-58	30x30x1	8	15,6	101	
D.GROUND GREY MOSAIC SF/30x30/C/R	GROUND	23438 P-37	30x30x1	8	15,9	101	
D.GROUND GREY SPAC SF/30x30/C/R	GROUND	23506 P-58	30x30x1	8	15,6	101	
D.GROUND SILVER MOSAIC SF/30x30/C/R	GROUND	23439 P-37	30x30x1	8	15,9	101	
D.GROUND SILVER SPAC SF/30x30/C/R	GROUND	23507 P-58	30x30x1	8	15,6	101	
D.GRUNGE ANTH MOSAIC/AS/30x30/C	GRUNGE FLOOR	27603 P-37	30x30x1	8	15,6	107	
D.GRUNGE ANTH SPAC/AS/30x30/C	GRUNGE FLOOR	27608 P-58	30x30x1	8	15,9	107	
D.GRUNGE BEIGE MOSAIC/AS/30x30/C	GRUNGE FLOOR	27605 P-37	30x30x1	8	15,6	107	
D.GRUNGE BEIGE SPAC/AS/30x30/C	GRUNGE FLOOR	27609 P-58	30x30x1	8	15,9	107	
D.GRUNGE BEIGE WALL MOSAIC/30x30	GRUNGE WALL	27613 P-44	30x30x1,05	8	11	209	
D.GRUNGE GREY MOSAIC/AS/30x30/C	GRUNGE FLOOR	27606 P-37	30x30x1	8	15,6	107	
D.GRUNGE GREY SPAC/AS/30x30/C	GRUNGE FLOOR	27610 P-58	30x30x1	8	15,9	107	
D.GRUNGE GREY WALL MOSAIC/30x30	GRUNGE WALL	27614 P-44	30x30x1,05	8	11	209	
D.GRUNGE WHITE MOSAIC/AS/30x30/C	GRUNGE FLOOR	27607 P-37	30x30x1	8	15,6	107	
D.GRUNGE WHITE SPAC/AS/30x30/C	GRUNGE FLOOR	27611 P-58	30x30x1	8	15,9	107	
D.GRUNGE WHITE WALL MOSAIC/30x30	GRUNGE WALL	27612 P-44	30x30x1,05	8	11	209	
D.LENK ASH CHEV.1 AS/32x28,6/C	LENK	27720 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK ASH CHEV.2 AS/32x28,6/C	LENK	27727 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK ASH STRIPES AS/24x75/C	LENK	27756 P-51	24x75x1	4	18,2	113	
D.LENK ASH TANGRAM/30x30/C	LENK	27734 P-53	30x30x1	8	18,2	113	
D.LENK HONEY CHEV.1 AS/32x28,6/C	LENK	27721 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK HONEY CHEV.2 AS/32x28,6/C	LENK	27728 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK HONEY STRIPES AS/24x75/C	LENK	27757 P-51	24x75x1	4	18,2	113	
D.LENK HONEY TANGRAM/30x30/C	LENK	27735 P-53	30x30x1	8	18,2	113	
D.LENK MAPLE CHEV.1 AS/32x28,6/C	LENK	27722 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK MAPLE CHEV.2 AS/32x28,6/C	LENK	27729 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK MAPLE STRIPES AS/24x75/C	LENK	27758 P-51	24x75x1	4	18,2	113	
D.LENK MAPLE TANGRAM/30x30/C	LENK	27740 P-53	30x30x1	8	18,2	113	
D.LENK SMOKE CHEV.1 AS/32x28,6/C	LENK	27723 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK SMOKE CHEV.2 AS/32x28,6/C	LENK	27730 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK SMOKE STRIPES AS/24x75/C	LENK	27759 P-51	24x75x1	4	18,2	113	
D.LENK SMOKE TANGRAM/30x30/C	LENK	27741 P-53	30x30x1	8	18,2	113	
D.LENK TAUPE CHEV.1 AS/32x28,6/C	LENK	27724 P-47	32x28x1	5	11,7	113	

Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.
D.LENK TAUPE CHEV.2 AS/32x28,6/C	LENK	27731 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK TAUPE STRIPES AS/24x75/C	LENK	27760 P-51	24x75x1	4	18,2	113	
D.LENK TAUPE TANGRAM/30x30/C	LENK	27742 P-53	30x30x1	8	18,2	113	
D.LENK WALNUT CHEV.1 AS/32x28,6/C	LENK	27725 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK WALNUT CHEV.2 AS/32x28,6/C	LENK	27732 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK WALNUT STRIPES AS/24x75/C	LENK	27761 P-51	24x75x1	4	18,2	113	
D.LENK WALNUT TANGRAM/30x30/C	LENK	27743 P-53	30x30x1	8	18,2	113	
D.LENK WHITE CHEV.1 AS/32x28,6/C	LENK	27726 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK WHITE CHEV.2 AS/32x28,6/C	LENK	27733 P-47	32x28x1	5	11,7	113	
D.LENK WHITE STRIPES AS/24x75/C	LENK	27762 P-51	24x75x1	4	18,2	113	
D.LENK WHITE TANGRAM/30x30/C	LENK	27744 P-53	30x30x1	8	18,2	113	
D.MILA COLD MOSAIC/SF	GROUND	23442 P-37	30x30x1	8	15,9	101	
D.MILA WARM MOSAIC/SF	GROUND	23441 P-37	30x30x1	8	15,9	101	
D.MYSTIC ANTH BRICK/29,8x29,2	MYSTIC 4D	24458 P-50	29,8x29,2x0,8	8	12,2	141	
D.MYSTIC ANTH MOSAIC/25x25	MYSTIC 4D	24476 P-39	25x25x0,8	8	7,7	141	
D.MYSTIC GREY BRICK/29,8x29,2	MYSTIC 4D	24459 P-50	29,8x29,2x0,8	8	12,2	141	
D.MYSTIC GREY MOSAIC/25x25	MYSTIC 4D	24477 P-39	25x25x0,8	8	7,7	141	
D.MYSTIC SAND BRICK/29,8x29,2	MYSTIC 4D	24461 P-50	29,8x29,2x0,8	8	12,2	141	
D.MYSTIC SAND MOSAIC/25x25	MYSTIC 4D	24479 P-39	25x25x0,8	8	7,7	141	
D.MYSTIC WHITE BRICK/29,8x29,2	MYSTIC 4D	25427 P-50	29,8x29,2x0,8	8	12,2	141	
D.NATURE ANTH MOSAIC SF/30x30/C/R	NATURE FLOOR	26082 P-37	30x30x1	8	15,9	145	
D.NATURE ANTH SPAC SF/30x30/C/R	NATURE FLOOR	26097 P-58	30x30x1	8	15,9	145	
D.NATURE BEIGE MOSAIC SF/30x30/C/R	NATURE FLOOR	26083 P-37	30x30x1	8	15,9	145	
D.NATURE BEIGE SPAC SF/30x30/C/R	NATURE FLOOR	26098 P-58	30x30x1	8	15,6	145	
D.NATURE GREY MOSAIC SF/30x30/C/R	NATURE FLOOR	26084 P-37	30x30x1	8	15,9	145	
D.NATURE GREY SPAC SF/30x30/C/R	NATURE FLOOR	26099 P-58	30x30x1	8	15,6	145	
D.NATURE SAND WALL MOSAIC/30x30	NATURE WALL	30870 P-44	30x30x1,05	8	11	237	
D.NATURE SILVER WALL MOSAIC/30x30	NATURE WALL	30871 P-44	30x30x1,05	8	11	237	
D.NATURE WHITE MOSAIC SF/30x30/C/R	NATURE FLOOR	26086 P-37	30x30x				

Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.
FS FIELD BLUE LT	FS FIELD	36383	BN-151	45,2x45,2x0,87	5	19,6	287
FS FIELD BROWN LT	FS FIELD	36384	BN-151	45,2x45,2x0,87	5	19,6	287
FS FOREST BLACK	FS FOREST	34443	BN-14	45x45x0,95	5	21	291
FS FOREST NATURAL	FS FOREST	34444	BN-14	45x45x0,95	5	21	291
FS FOREST PLANK NATURAL	FS FOREST	34881	BN-146	7,3x45x1,05	25	21	291
FS FOREST WHITE	FS FOREST	34442	BN-14	45x45x0,95	5	22,7	291
FS HERITAGE LEAVES LT	FS HERITAGE	30895	BN-17	45x45x0,95	5	21	295
FS HERITAGE ORNATE LT	FS HERITAGE	30894	BN-17	45x45x0,95	5	21	295
FS HERITAGE SQUARE LT	FS HERITAGE	30893	BN-17	45x45x0,95	5	21	295
FS HERITAGE WHITE LT	FS HERITAGE	30892	BN-17	45x45x0,95	5	21	295
FS IRON OXIDE LT	FS IRON	34446	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	297
FS IRON WHITE LT	FS IRON	34447	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	297
FS IVY BLACK	FS IVY	26170	BN-14	45x45x0,95	5	21	298
FS IVY BLUE	FS IVY	26171	BN-14	45x45x0,95	5	21	298
FS IVY SAGE	FS IVY	26172	BN-14	45x45x0,95	5	21	298
FS JAIPUR BLACK LT	FS JAIPUR	34438	BN-17	45x45x0,95	5	21	299
FS JAIPUR WHITE LT	FS JAIPUR	34439	BN-17	45x45x0,95	5	21	299
FS LOFT BLACK	FS LOFT	34450	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	303
FS LOFT CLAY	FS LOFT	34451	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	303
FS LOFT WHITE	FS LOFT	34449	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	303
FS MANISES-B	FS FAENZA	13621	BN-14	33x33x0,95	10	21,4	285
FS MARAIS	FS MARAIS	24268	BN-61	45,2x45,2x0,87	5	19,6	305
FS MARRAKECH BLUE	FS MARRAKECH	21936	BN-14	45x45x0,95	5	21	306
FS MARRAKECH GREY	FS MARRAKECH	21937	BN-14	45x45x0,95	5	21	306
FS MELVIN COLOR	FS MELVIN	20032	BN-73	7,4x67,5x1,05	15	17,1	307
FS MELVIN WHITE	FS MELVIN	20033	BN-73	7,4x67,5x1,05	15	17,1	307
FS MIRAMBEL-A	FS MIRAMBEL	20300	BN-14	33x33x0,95	10	21,4	308
FS MIRAMBEL-B	FS MIRAMBEL	20527	BN-14	33x33x0,95	10	21,4	308
FS MIRAMBEL-M	FS MIRAMBEL	20301	BN-14	33x33x0,95	10	21,4	308
FS MUD COCOA	FS MUD	29760	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	309
FS MUD SAND	FS MUD	29761	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	309
FS MUD SILVER	FS MUD	29758	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	309
FS MUD WHITE	FS MUD	29759	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	309
FS NIJAR	FS ORIGINAL	20402	BN-14	45x45x0,95	5	21	315
FS NORWICH	FS NORWICH	22058	BN-61	33x33x0,95	10	21,7	312
FS OFELIA	FS OFELIA	21076	BN-61	45,2x45,2x0,87	5	19,6	313
FS OLDKER	FS ARTISAN	20302	BN-14	33x33x0,95	10	21,4	271
FS PORTO AMARAL	FS PORTO	31653	BN-14	45x45x0,95	5	21	317
FS PORTO FATIMA	FS PORTO	31654	BN-14	45x45x0,95	5	21	317
FS PORTO FLAVIA	FS PORTO	31655	BN-14	45x45x0,95	5	21	317
FS PORTO IRIA	FS PORTO	31656	BN-14	45x45x0,95	5	21	317
FS RAKU BLACK	FS RAKU	28941	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	319
FS RAKU BLUE	FS RAKU	28939	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	319
FS RAKU COLORS	FS RAKU	28944	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	319
FS RAKU CREAM	FS RAKU	28942	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	319
FS RAKU SAGE	FS RAKU	28940	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	319
FS RAKU SILVER	FS RAKU	28943	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	319
FS RAKU WHITE	FS RAKU	28938	BN-3	20x40x1,03	12	16,3	319
FS ROAD MARS AS/90x90/C/R	FS ROAD	36372	BN-150	90x90x1	2	38	321
FS ROAD MOON AS/90x90/C/R	FS ROAD	36373	BN-150	90x90x1	2	38	321
FS ROCK AS	FS ROCKSTAR	36381	BN-149	45,2x45,2x0,87	5	19,6	325
FS ROCKSTAR-N AS	FS ROCKSTAR	36379	BN-149	45,2x45,2x0,87	5	19,6	325
FS ROMBOS-N	FS DAMERO	16447	BN-14	45x45x0,95	5	21	281
FS ROOTS-0	FS ROOTS	29295	BN-14	45x45x0,95	5	21	327
FS ROOTS-1	FS ROOTS	28888	BN-14	45x45x0,95	5	21	327
FS ROOTS-2	FS ROOTS	28889	BN-14	45x45x0,95	5	21	327
FS ROOTS-3	FS ROOTS	28890	BN-14	45x45x0,95	5	21	327
FS ROOTS-4	FS ROOTS	28891	BN-14	45x45x0,95	5	21	327
FS RUE	FS VENDOME	24266	BN-61	45,2x45,2x0,87	5	19,6	344
FS SABI	FS WABI SABI	32446	BN-14	45x45x0,95	5	21	347
FS SAJA-B	FS SAJA	20087	BN-14	33x33x0,95	10	21,4	328
FS SAJA-N	FS SAJA	20086	BN-14	33x33x0,95	10	21,4	328
FS SEA BLUE LT	FS SEA	32444	BN-17	33x33x0,95	10	21,4	329
FS SEA WHITE LT	FS SEA	32445	BN-17	33x33x0,95	10	21,4	329
FS SEAL	FS CLAY	30066	BN-14	45x45x0,95	5	21	277
FS SEATTLE	FS SEATTLE	18152	BN-61	30x30x0,8	12	20,5	330
FS SENA BLUE	FS SENA	24267	BN-61	45,2x45,2x0,87	5	19,6	331
FS STAR ARA BLACK	FS STAR	28148	BN-14	45x45x0,95	5	21	333
FS STAR BLACK LT	FS STAR LT	32447	BN-17	45x45x0,95	5	21	337
FS STAR BLUE	FS STAR	23200	BN-14	45x45x0,95	5	21	333
FS STAR BLUE LT	FS STAR LT	32448	BN-17	45x45x0,95	5	21	337
FS STAR NIGHT	FS STAR	28146	BN-14	45x45x0,95	5	21	333
FS STAR OXIDE	FS STAR	23198	BN-14	45x45x0,95	5	21	333
FS STAR SAGE	FS STAR	23199	BN-14	45x45x0,95	5	21	333
FS STAR SAGE LT	FS STAR LT	32449	BN-17	45x45x0,95	5	21	337
FS STAR SKY	FS STAR	28147	BN-14	45x45x0,95	5	21	333
FS STAR WHITE	FS STAR	27325	BN-14	45x45x0,95	5	21	333
FS STAR WHITE LT	FS STAR LT	33214	BN-17	45x45x0,95	5	21	337
FS STAR-N	FS STAR	19136	BN-14	45x45x0,95	5	21	333
FS TEMPLE BLACK	FS TEMPLE	24713	BN-14	45x45x0,95	5	21	341
FS TEMPLE BLUE	FS TEMPLE	24716	BN-14	45x45x0,95	5	21	341
FS TEMPLE OXIDE	FS TEMPLE	24715	BN-14	45x45x0,95	5	21	341
FS TEMPLE SAGE	FS TEMPLE	24714	BN-14	45x45x0,95	5	21	341
FS TRADITION BRICK BLUE LT	FS TRADITION	30898	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	343
FS TRADITION BRICK GREEN LT	FS TRADITION	31131	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	343
FS TRADITION BRICK SILVER LT	FS TRADITION	30897	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	343
FS TRADITION BRICK WHITE LT	FS TRADITION	30961	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	343
FS TRADITION SQUARE BLUE LT	FS TRADITION	30898	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	343
FS TRADITION SQUARE GREEN LT	FS TRADITION	31132	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	343
FS TRADITION SQUARE SILVER LT	FS TRADITION	30962	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	343
FS TRADITION SQUARE WHITE LT	FS TRADITION	30896	BN-18	20x40x1,03	12	16,3	343
FS VENDOME	FS VENDOME	24269	BN-61	45,2x45,2x0,87	5	1	

Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.
GRUNGE BEIGE/25x75	GRUNGE WALL	27158	BN-16	25x75x1,05	7	24,7	209
GRUNGE BEIGE/32x90/R	GRUNGE WALL	27491	BN-29	32x90x1,05	4	20,9	209
GRUNGE GREY AS/60x120/C/R	GRUNGE FLOOR	27402	BN-116	60x120x1	2	33,2	107
GRUNGE GREY AS/60x60/C/R	GRUNGE FLOOR	27411	BN-88	60x60x1	3	24,3	107
GRUNGE GREY AS/75,5x151/C/R	GRUNGE FLOOR	27434	BN-119	75,5x151x1	1	26	107
GRUNGE GREY AS/90x90/C/R	GRUNGE FLOOR	27426	BN-90	90x90x1	2	38	107
GRUNGE GREY DECOR/25x75	GRUNGE WALL	27160	BN-20	25x75x1,05	7	24,7	209
GRUNGE GREY PEAK/32x90/R	GRUNGE WALL	27496	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	209
GRUNGE GREY STRIPES/32x90/R	GRUNGE WALL	27494	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	209
GRUNGE GREY/25x75	GRUNGE WALL	27157	BN-16	25x75x1,05	7	24,7	209
GRUNGE GREY/32x90/R	GRUNGE WALL	27492	BN-29	32x90x1,05	4	20,9	209
GRUNGE WHITE AS/60x120/C/R	GRUNGE FLOOR	27399	BN-116	60x120x1	2	33,2	107
GRUNGE WHITE AS/60x60/C/R	GRUNGE FLOOR	27408	BN-88	60x60x1	3	24,3	107
GRUNGE WHITE AS/75,5x151/C/R	GRUNGE FLOOR	27435	BN-119	75,5x151x1	1	26	107
GRUNGE WHITE AS/90x90/C/R	GRUNGE FLOOR	27427	BN-90	90x90x1	2	38	107
GRUNGE WHITE DECOR/25x75	GRUNGE WALL	27161	BN-20	25x75x1,05	7	24,7	209
GRUNGE WHITE PEAK/32x90/R	GRUNGE WALL	27497	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	209
GRUNGE WHITE STRIPES/32x90/R	GRUNGE WALL	27495	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	209
GRUNGE WHITE/25x75	GRUNGE WALL	27156	BN-16	25x75x1,05	7	24,7	209
GRUNGE WHITE/32x90/R	GRUNGE WALL	27490	BN-29	32x90x1,05	4	20,9	209
HV-1	HOUSE OF VANITY	14644	BN-61	33x33x0,9	10	22,2	111
HV-2	HOUSE OF VANITY	14645	BN-61	33x33x0,9	10	22,2	111
HV-3	HOUSE OF VANITY	14646	BN-61	33x33x0,9	10	22,2	111
HV-4	HOUSE OF VANITY	14647	BN-61	33x33x0,9	10	22,2	111
ICE DIAMOND/33,3x100/R	ICE	30858	BN-5	33,3x100x0,86	5	22,5	217
ICE FOLD/33,3x100/R	ICE	30859	BN-5	33,3x100x0,86	5	22,5	217
ICE WAVES/33,3x100/R	ICE	30857	BN-5	33,3x100x0,86	5	22,5	217
ICE/33,3x100/R	ICE	30853	BN-4	33,3x100x0,75	6	24,9	217
LFS RASS/22,3	FS YARD	27779	P-43	1x22,3x1	24	1,6	351
LFS RAKU GOLD/1,5x20	FS RAKU	29177	P-14	1,5x20x0,8	80	8,2	319
LPALETTE ASH/3x00/R	PALETTE	26163	P-38	3x90x1,05	14	7,1	239
LPALETTE BLUE/3x90/R	PALETTE	26164	P-38	3x90x1,05	14	7,1	239
LPALETTE ECRU/3x90/R	PALETTE	26165	P-38	3x90x1,05	14	7,1	239
LPALETTE FOG/3x90/R	PALETTE	26166	P-38	3x90x1,05	14	7,1	239
LPALETTE GREEN/3x90/R	PALETTE	26167	P-38	3x90x1,05	14	7,1	239
LPALETTE TAUPE/3x90/R	PALETTE	26168	P-38	3x90x1,05	14	7,1	239
LACCIO CEMENT-G/R	LACCIO	18503	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	223
LACCIO CEMENT-H/R	LACCIO	18502	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	223
LACCIO WOOD-G/R	LACCIO	18501	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	223
LACCIO WOOD-H/R	LACCIO	18500	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	223
LACCIO-W/R	LACCIO	18158	BN-36	32x90x1,05	4	20,9	223
LENK ASH AS/19,5x121,5/C/R	LENK	28315	BN-95	19,5x121,5x1	4	22,2	113
LENK ASH AS/24x151/C/R	LENK	27397	BN-121	24x151x1	3	24,3	113
LENK HONEY AS/19,5x121,5/C/R	LENK	28316	BN-95	19,5x121,5x1	4	22,2	113
LENK HONEY AS/24x151/C/R	LENK	27237	BN-121	24x151x1	3	24,3	113
LENK MAPLE AS/19,5x121,5/C/R	LENK	28317	BN-95	19,5x121,5x1	4	22,2	113
LENK MAPLE AS/24x151/C/R	LENK	27238	BN-121	24x151x1	3	24,3	113
LENK SMOKE AS/19,5x121,5/C/R	LENK	28318	BN-95	19,5x121,5x1	4	22,2	113
LENK SMOKE AS/24x151/C/R	LENK	27398	BN-121	24x151x1	3	24,3	113
M.FS MANISES-A	FS FAENZA	13668	P-22	5x11x0	24	2,6	285
M.FS MANISES-B	FS FAENZA	13670	P-22	5x11x0	24	2,6	285
M.FS MANISES-N	FS FAENZA	13669	P-22	5x11x0	24	2,6	285
LENK WALNUT AS/19,5x121,5/C/R	LENK	28320	BN-95	19,5x121,5x1	4	22,2	113

Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.
LENK WALNUT AS/24x151/C/R	LENK	27239	BN-121	24x151x1	3	24,3	113
LENK WHITE AS/19,5x121,5/C/R	LENK	28321	BN-95	19,5x121,5x1	4	22,2	113
LENK WHITE AS/24x151/C/R	LENK	27475	BN-121	24x151x1	3	24,3	113
LUCCA ANTH AS/60x120/C/R	LUCCA FLOOR	29852	BN-116	60x120x1	2	33,2	123
LUCCA ANTH AS/90x90/C/R	LUCCA FLOOR	29856	BN-90	90x90x1	2	38	123
LUCCA ANTH HO/60x120/L/R	LUCCA FLOOR	30105	BN-132	60x120x1	2	33,2	123
LUCCA ANTH HO/90x90/L/R	LUCCA FLOOR	30099	BN-131	90x90x1	2	38	123
LUCCA ANTH NT/60x60/C/R	LUCCA FLOOR	31354	BN-33	60x60x1	3	24,3	123
LUCCA ANTH SF/60x120/R	LUCCA FLOOR	30109	BN-72	60x120x1	2	33,2	123
LUCCA ANTH SF/90x90/R	LUCCA FLOOR	30101	BN-48	90x90x1	2	38	123
LUCCA 4D	32881	BN-135	100x100x,6	2	52,9	117	
LUCCA 4D	29848	BN-137	100x180x,6	2	52,9	117	
LUCCA BEIGE AS/60x120/C/R	LUCCA FLOOR	29855	BN-116	60x120x1	2	33,2	123
LUCCA BEIGE AS/90x90/C/R	LUCCA FLOOR	29858	BN-90	90x90x1	2	38	123
LUCCA BEIGE DECOR SP/33,3x100/R	LUCCA WALL	31794	BN-10	33,3x100x0,86	5	22,5	225
LUCCA BEIGE HO/60x120/L/R	LUCCA FLOOR	30106	BN-132	60x120x1	2	33,2	123
LUCCA BEIGE HO/90x90/L/R	LUCCA FLOOR	30097	BN-131	90x90x1	2	38	123
LUCCA BEIGE NT/60x60/C/R	LUCCA FLOOR	31355	BN-33	60x60x1	3	24,3	123
LUCCA BEIGE SF/60x120/R	LUCCA FLOOR	30111	BN-72	60x120x1	2	33,2	123
LUCCA BEIGE SF/90x90/R	LUCCA FLOOR	30102	BN-48	90x90x1	2	38	123
LUCCA 4D	32880	BN-135	100x100x,6	2	52,9	117	
LUCCA 4D	29850	BN-137	100x180x,6	2	52,9	117	
LUCCA 4D	35903	BN-141	100x275x,6	1	38,5	117	
LUCCA BEIGE SP/33,3x100/R	LUCCA WALL	31791	BN-8	33,3x100x0,75	6	24,9	225
LUCCA GREY AS/60x120/C/R	LUCCA FLOOR	29853	BN-116	60x120x1	2	33,2	123
LUCCA GREY AS/90x90/C/R	LUCCA FLOOR	29857	BN-90	90x90x1	2	38	123
LUCCA GREY DECOR SP/33,3x100/R	LUCCA WALL	31793	BN-10	33,3x100x0,86	5	22,5	225
LUCCA GREY HO/60x120/L/R	LUCCA FLOOR	30107	BN-132	60x120x1	2	33,2	123
LUCCA GREY HO/90x90/L/R	LUCCA FLOOR	30100	BN-131	90x90x1	2	38	123
LUCCA GREY NT/60x60/C/R	LUCCA FLOOR	31					

Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.
NATURE GREY SF/90x90/C/R	NATURE FLOOR	25747 BN-48	90x90x1	2	38	145	
NATURE SAND DECOR/32x90/R	NATURE WALL	24029 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	237	
NATURE SAND/32x90/R	NATURE WALL	24028 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	237	
NATURE SILVER DECOR/32x90/R	NATURE WALL	24030 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	237	
NATURE SILVER/32x90/R	NATURE WALL	24027 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	237	
NATURE WHITE BH/60x120/A/R	NATURE FLOOR	25829 BN-116	60x120x1	2	33,2	145	
NATURE WHITE BH/60x60/A/R	NATURE FLOOR	25801 BN-88	60x60x1	3	24,3	145	
NATURE WHITE BH/90x90/A/R	NATURE FLOOR	25755 BN-90	90x90x1	2	38	145	
NATURE WHITE DECOR/32x90/R	NATURE WALL	26280 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	237	
NATURE WHITE SF/29x90/C/R	NATURE FLOOR	26212 BN-114	29x90x1	3	19	145	
NATURE WHITE SF/60x120/C/R	NATURE FLOOR	25818 BN-72	60x120x1	2	33,2	145	
NATURE WHITE SF/60x60/C/R	NATURE FLOOR	25764 BN-33	60x60x1	3	24,3	145	
NATURE WHITE SF/75,5x151/C/R	NATURE FLOOR	25841 BN-118	75,5x151x1	1	26	145	
NATURE WHITE SF/90x90/C/R	NATURE FLOOR	25742 BN-48	90x90x1	2	38	145	
NATURE WHITE/32x90/R	NATURE WALL	26279 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	237	
NOAH	MITTE	20175 BN-20	25x75x1,05	7	24,7	235	
PALETTE ASH/32x90/R	PALETTE	24402 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE BLUE/32x90/R	PALETTE	24403 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE ECRU/32x90/R	PALETTE	24405 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE FOG/32x90/R	PALETTE	24404 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE GREEN/32x90/R	PALETTE	24407 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE LEAVES COLD/32x90/R	PALETTE	26154 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE LEAVES WARM/32x90/R	PALETTE	26155 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE SQUARE COLD/32x90/R	PALETTE	24493 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE SQUARE WARM/32x90/R	PALETTE	24494 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE TAUPE/32x90/R	PALETTE	24406 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE VOLUTE COLD/32x90/R	PALETTE	26156 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	239	
PALETTE VOLUTE WARM/32x90/R	PALETTE	26157 BN-36	32x90x1,05	4	20,9	239	
PLANET ANTH NT/60x60/R	PLANET	25101 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET ANTH NT/90x90/R	PLANET	25061 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET ANTH SF/29x90/C/R	PLANET	25009 BN-114	29x90x1	3	19	149	
PLANET ANTH SF/30x60/C/R	PLANET	25096 BN-39	30x60x1	6	24,3	149	
PLANET ANTH SF/60x120/C/R	PLANET	25177 BN-72	60x120x1	2	33,2	149	
PLANET ANTH SF/60x60/C/R	PLANET	25071 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET ANTH SF/75,5x151/C/R	PLANET	26064 BN-118	75,5x151x1	1	28,9	149	
PLANET ANTH SF/90x90/C/R	PLANET	25019 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET ANTH/60x60/A/R	PLANET	25076 BN-88	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET ANTH/90x90/A/R	PLANET	25056 BN-90	90x90x1	2	38	149	
PLANET BONE NT/60x60/R	PLANET	25102 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET BONE NT/90x90/R	PLANET	25062 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET BONE SF/29x90/C/R	PLANET	25010 BN-114	29x90x1	3	19	149	
PLANET BONE SF/30x60/C/R	PLANET	25097 BN-39	30x60x1	6	24,3	149	
PLANET BONE SF/60x120/C/R	PLANET	25179 BN-72	60x120x1	2	33,2	149	
PLANET BONE SF/60x60/C/R	PLANET	25072 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET BONE SF/75,5x151/C/R	PLANET	26068 BN-118	75,5x151x1	1	26	149	
PLANET BONE SF/90x90/C/R	PLANET	25020 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET BONE/60x60/A/R	PLANET	25077 BN-88	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET BONE/90x90/A/R	PLANET	25057 BN-90	90x90x1	2	38	149	
PLANET MUD NT/60x60/R	PLANET	25104 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET MUD NT/90x90/R	PLANET	25064 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET MUD SF/29x90/C/R	PLANET	25012 BN-114	29x90x1	3	19	149	
PLANET MUD SF/30x60/C/R	PLANET	25099 BN-39	30x60x1	6	24,3	149	

Artículo / Article	Serie	Ref.	Tarifa / Price list	Formato / Size	Pzs. caja / Pcs. box	Peso caja / Weight box	P.
PLANET MUD SF/60x120/C/R	PLANET	25178 BN-72	60x120x1	2	33,2	149	
PLANET MUD SF/60x60/C/R	PLANET	25074 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET MUD SF/75,5x151/C/R	PLANET	26069 BN-118	75,5x151x1,1	1	28,9	149	
PLANET MUD SF/90x90/C/R	PLANET	25022 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET MUD/60x60/A/R	PLANET	25079 BN-88	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET MUD/90x90/A/R	PLANET	25059 BN-90	90x90x1	2	38	149	
PLANET SILVER NT/60x60/R	PLANET	25105 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET SILVER NT/90x90/R	PLANET	25065 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET SILVER SF/29x90/C/R	PLANET	25013 BN-114	29x90x1	3	19	149	
PLANET SILVER SF/30x60/C/R	PLANET	25100 BN-39	30x60x1	6	24,3	149	
PLANET SILVER SF/60x120/C/R	PLANET	25180 BN-72	60x120x1	2	33,2	149	
PLANET SILVER SF/60x60/C/R	PLANET	25075 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET SILVER SF/75,5x151/C/R	PLANET	26065 BN-118	75,5x151x1	1	26	149	
PLANET SILVER SF/90x90/C/R	PLANET	25023 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET SILVER/60x60/A/R	PLANET	25080 BN-88	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET SILVER/90x90/A/R	PLANET	25060 BN-90	90x90x1	2	38	149	
PLANET WHITE NT/60x60/R	PLANET	25780 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET WHITE NT/90x90/R	PLANET	25776 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PLANET WHITE SF/29x90/C/R	PLANET	25812 BN-114	29x90x1	3	19	149	
PLANET WHITE SF/30x60/C/R	PLANET	25187 BN-39	30x60x1	6	24,3	149	
PLANET WHITE SF/60x120/C/R	PLANET	25181 BN-72	60x120x1	2	33,2	149	
PLANET WHITE SF/60x60/C/R	PLANET	25190 BN-33	60x60x1	3	24,3	149	
PLANET WHITE SF/75,5x151/C/R	PLANET	26066 BN-118	75,5x151x1	1	26	149	
PLANET WHITE SF/90x90/C/R	PLANET	25774 BN-48	90x90x1	2	38	149	
PURE DECOR ALEX WHITE	PURE	21787 BN-20	25x75x1,05	7	24,7	243	
PURE DECOR SMITH WHITE	PURE	21788 BN-20	25x75x1,05	7	24,7	243	
PURE STRIPED/100/R	PURE	23169 BN-66	33,3x100x0,75	6	24,9	243	
PURE WHITE/25x75	PURE	21786 BN-16	25x75x1,05	7	24,7	243	
PURE-W/100/R	PURE	20586 BN-65	33,3x100x0,75	6	24,9	243	
PURE-W/90/R	PURE	16159 BN-29	32x90x1,05	4	20,9	243	
PURE-W/91	PURE	16150 BN-21	33x91x1,05	4	21,8	243	
RHOM.NATURE ANTH SF/14.8x17/C/R	NATURE FLOOR	26186 P-17	ROM_14,8x17x1	16	11,4	145	
RHOM.NATURE BEIGE SF/14.8x17/C/R	NATURE FLOOR	26187 P-17	ROM_14,8x17x1	16	11,4	145	
RHOM.NATURE GREY SF/14.							

Porcelain Tiles

46

White Body Tiles

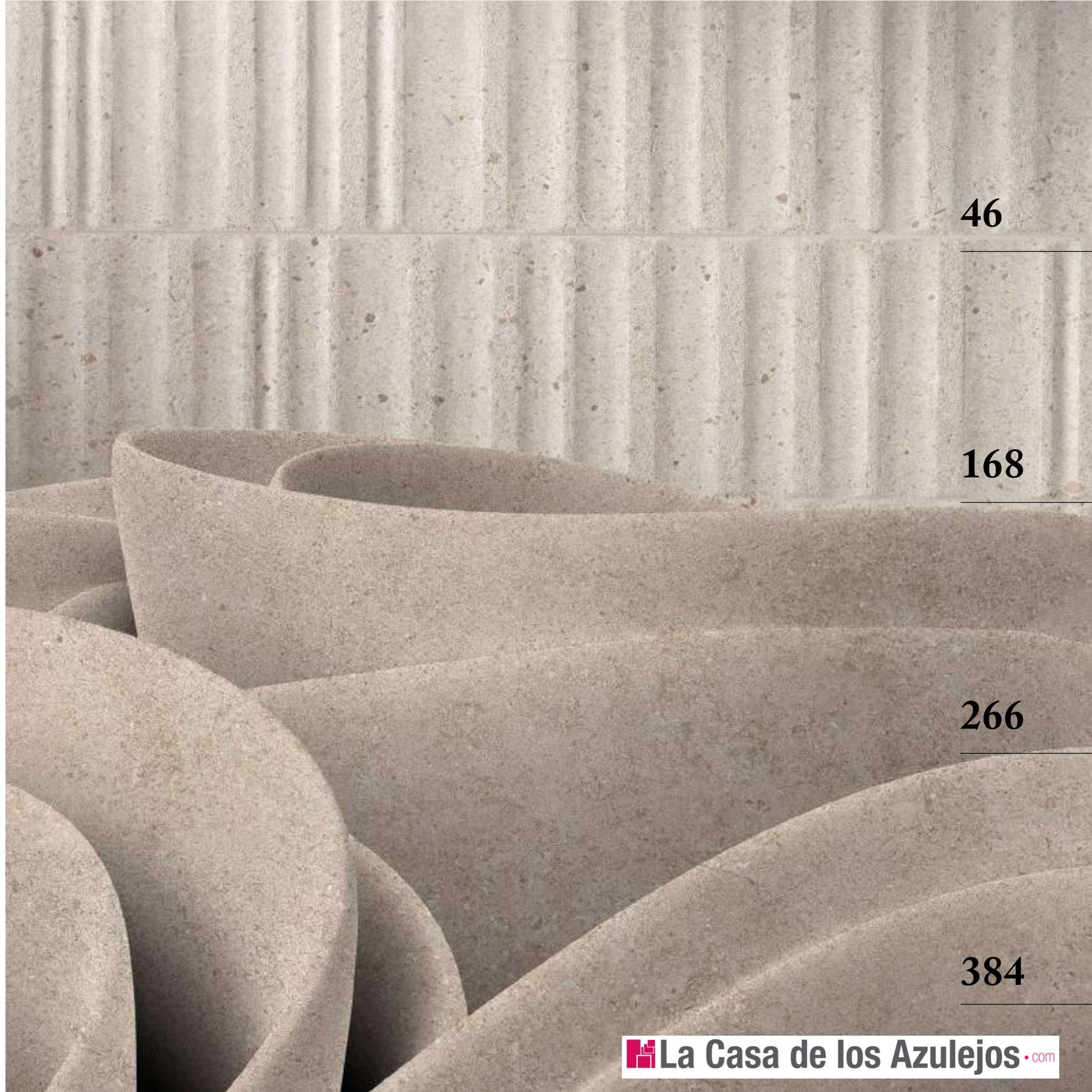
168

FS Vintage Tiles

266

ADDITIONAL INFORMATION

384



PORCELAIN

tiles



ALLEY 4D	49
ALPINE 4D	53
ASPEN	57
BRASS	59
CLUNY 4D	61
CLUNY floor	69
DOWNTOWN 4D	73
DOWNTOWN floor	77
ESSENCE	79
GHENT 4D	81
GHENT floor	87
GRANIER floor	91
GROUND 4D	97
GROVE	105
GRUNGE floor	107
HOUSE OF VANITY	111
LENK	113
LUCCA 4D	117
LUCCA floor	123
MANHATTAN 4D	127
MANHATTAN floor	133
MUMBLE	137
MYSTIC 4D	141
NATURE floor	145
PLANET	149
SATYA	153
SHARK	155
UNIQUE	157
VERBIER floor	159
WHISTLER	165



Alley Grey_100*100
Alley Grey_100*100 BH



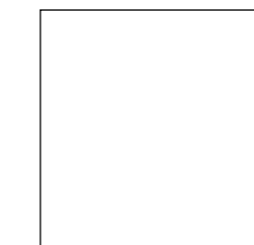
White

Bone

Grey

Anthracite

ALLEY 4D

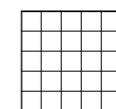


9 patterns

100 * 100 * 0,8 cm | 39 * 39"

RECTIFIED	NATURAL		ANTISLIP BUSH HAMMERED	
	BN94	BN110	BN99	BN112
WHITE	-	23396	-	23401
BONE	23398	-	23403	-
GREY	23397	-	23402	-
ANTHRACTITE	23400		23405	

D. ALLEY MOSAIC



25 * 25 cm | 10 * 10"

NO RECTIFIED	NATURAL	ANTISLIP BUSH HAMMERED
	P39	P39
WHITE	23485	23491
BONE	23482	23487
GREY	23483	23489
ANTHRACTITE	23481	23488

D. ALLEY BRICK



29,8 * 29,2 cm | 12 * 12"

NO RECTIFIED	NATURAL
	P50
WHITE	23497
BONE	23494
GREY	23495
ANTHRACTITE	23493



22303 ALUMINIO/100/MAT _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2"

_ P42



26153 L. GOLDEN/MAT/100 _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2"

_ P42

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics	thickness
0,5 mm	*					V1		4 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result	NATURAL	ANTISLIP BUSH HAMMERED
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R9	R11	
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	-	A+B+C	
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	-	+36 Wet	
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1	Class 3	
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	>0,42	>0,42	
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³	< 175 mm ³	

COMPLEMENTARY
PIECE

PIECE POOL

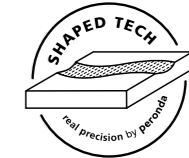


PACKING

+ INFO | Pag 111



Alpine Beige SP
_100*180

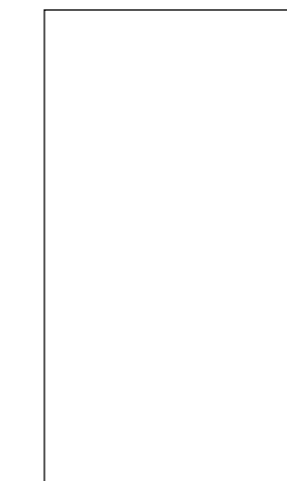


White

Beige

Grey

Anthracite

ALPINE

10 patterns

RECTIFIED	SHAPED	
	BN137	BN138
ANTHRACITE	28519	
BEIGE	28520	
GREY	28522	
WHITE	28521	

RECTIFIED	SHAPED	
	BN135	BN136
ANTHRACITE	28948	
BEIGE	28946	
GREY	28947	
WHITE	28945	

RECTIFIED	SHAPED	
	BN139	BN140
ANTHRACITE	29035	
BEIGE	29033	
GREY	29034	
WHITE	29036	

ALPINE DECOR

100 * 180 * 0,8 cm | 39 * 71"

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

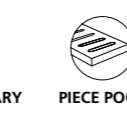
joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics	thickness
0,5 mm 	*	L	■			V2 		8 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
		SHAPED 4D
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	>0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³



COMPLEMENTARY PIECE



PIECE POOL



PACKING

+ INFO | Pag

Alpine 4D
La Casa de los Azulejos •com



ASPEN



19,5 * 121,5 * 1 cm | 8 * 48"

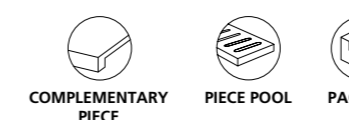
RECTIFIED	NATURAL	ANTISLIP
	BN60	BN95
ASH	24958	-
SAND	24959	-
CAMEL	24957	24961
SMOKE	24960	24962

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	different shades	shade variation	various graphics	various moulds
0,5 mm	*				V2		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R9 R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	- A+B
BS-7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	- +36 Wet
UNE-41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1 Class 3
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42 > 0,42
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial/Resistance to Surface Abrasion	PEI 4 PEI 4



+ INFO | Pag 56

Brass Oxide
L_60*120

Cloud

Oxide

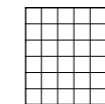
Night

BRASS

8 patterns

60 * 120 * 1 cm | 24 * 48"

RECTIFIED	NATURAL	LAPATTO
	BN72	BN86
CLOUD	25597	25594
OXIDE	25599	25596
NIGHT	25598	25595

D. BRAZEN

30 * 30 cm | 12 * 12"

NO RECTIFIED	NATURAL
	P45
CLOUD	21331
OXIDE	21333
NIGHT	21332

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	different shades	shade variation	various graphics	matt	* gloss
							* acabado lapatto lapatto finish

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R10 R9
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B -
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet -
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 2 Class 1
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42 -
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial Resistance to Surface Abrasion	PEI 4 PEI 4

COMPLEMENTARY
PIECE

PIECE POOL



PACKING

+ INFO | Pag 58







Cluny White
SP_100*275

Cluny Beige
SP_100*100

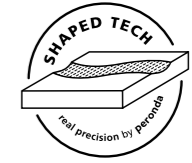


Cluny Silver SP_100*275
Silver S

Cluny 4D
La Casa de los Azulejos •com



MATCHING WALL COLLECTIONS
CLUNY_WHITE BODY | Pag. 171



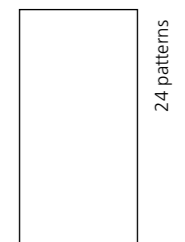
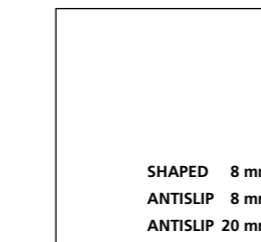
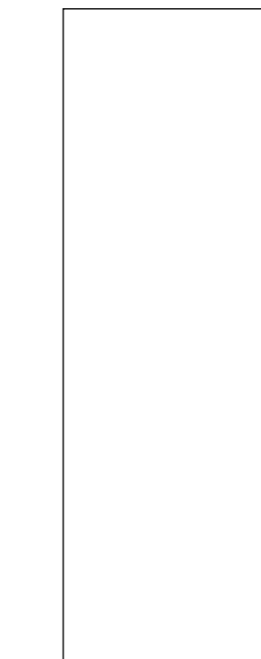
White

Sand

Beige

Silver

CLUNY 4D

100 * 275 * 0,6 cm
39 * 108"

RECTIFIED	SHAPED
BN141	BN142
BEIGE	36282
SAND	36281
SILVER	36283
WHITE	36280

100 * 100 * 0,8 cm
39 * 39"

RECTIFIED	SHAPED	ANTISLIP	ANTISLIP 20mm
BN135	BN136	BN144	BN143 BN145
BEIGE	36337	36341	36348
SAND	36338	36343	36350
SILVER	36339	36342	36349
WHITE	36336	36340	36347

100 * 100 * 2 cm
39 * 39"

RECTIFIED	ANTISLIP 20mm
BN147	
BEIGE	36902
SAND	36903
SILVER	36904
WHITE	36905

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt
0,5 mm	*		
different shades	shade variation	various graphics	various moulds

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	- R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	- A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	- +36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1 Class 3
AINSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	- > 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³ < 175 mm ³

COMPLEMENTARY
PIECE

PIECE POOL



PACKING

+ INFO | Pag 171



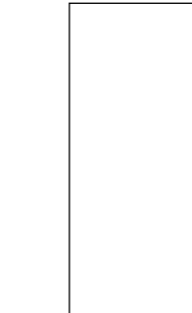
Cluny Silver SP_100x275
Silver AS_90x90



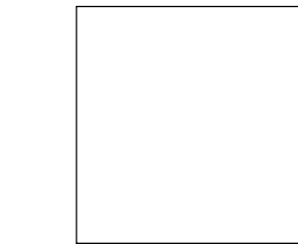
MATCHING WALL COLLECTIONS
CLUNY_WHITE BODY | Pag. 171



CLUNY floor



60 * 120 * 1 cm 24 * 48"	90 * 90 * 1 cm 36 * 36"
RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN116
BEIGE	36356
SAND	36358
SILVER	36357
WHITE	36355



RECTIFIED	ALL IN ONE	SOFT
	BN90	BN48
BEIGE	36354	36360
SAND	36353	36362
SILVER	36352	36361
WHITE	36351	36359

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*	L	■	□	□	V2	□

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	ALL IN ONE
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzados) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 3
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³



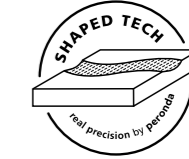
+ INFO | Pag. 171



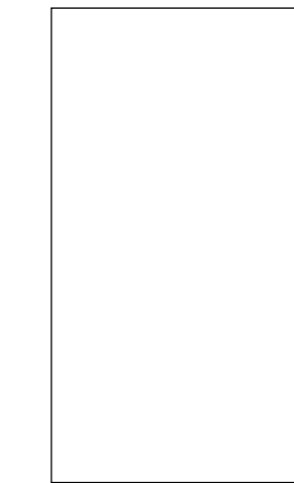
Downtown Grey_100*180
Downtown Grey_100*100



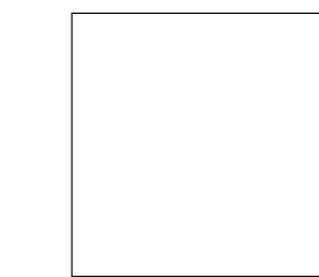
MATCHING WALL COLLECTIONS
DOWNTOWN_WHITE BODY | Pag. 185



DOWNTOWN 4D



RECTIFIED	SHAPED
	BN137 BN138
ANTHRACITE	31345
BEIGE	31346
GREY	31348
WHITE	31347



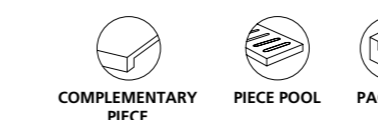
RECTIFIED	SHAPED
	BN135 BN136
ANTHRACITE	31012
BEIGE	31013
GREY	31014
WHITE	31015

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics	thickness
0,5 mm	*	L	■	zzzz	V2	V2	□	6mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	SHAPED 4D
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	Class 1 > 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³



+ INFO | Pag 185

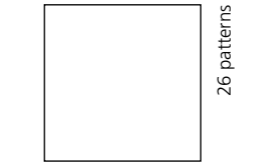
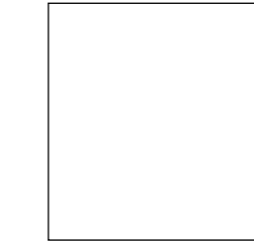
Downtown 4D
La Casa de los Azulejos •com



MATCHING WALL COLLECTIONS
DOWNTOWN_WHITE BODY | Pag. 185



DOWNTOWN



RECTIFIED	SHAPED	ANTISLIP
BN7	BN90	
ANTHRACITE	29713	30733
BEIGE	29714	30738
GREY	29715	30740
WHITE	29716	30739

RECTIFIED	NATURAL
BN33	
ANTHRACITE	29698
BEIGE	29700
GREY	29699
WHITE	29689

RECTIFIED	SHAPED
BN6	
ANTHRACITE	29695
BEIGE	29696
GREY	29697
WHITE	29694

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*					V2	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

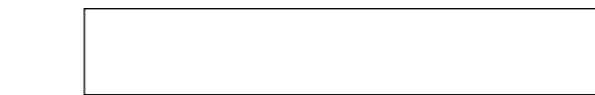
Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result	SHAPED	NATURAL	ANTISLIP
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R10	R10	R11	
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzados) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B	A+B	A+B+C	
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet	+36 Wet	+36 Wet	
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 2	Class 2	Class 3	
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42	> 0,42	> 0,42	
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³	< 175 mm ³	< 175 mm ³	



+ INFO | Pag 185



ESSENCE



24 * 151 * 1 cm | 10 * 59"

RECTIFIED	NATURAL	
MAPLE	BN93	
ALMOND	22329	
TAUPE	22330	
NUT	-	



19,5 * 121,5 * 1 cm | 8 * 48"

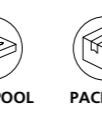
RECTIFIED	NATURAL	ANTISLIP
MAPLE	BN60	BN95
ALMOND	25637	-
TAUPE	25635	25636
NUT	25639	25640
	25638	-

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	different shades	shade variation	various graphics	various moulds
0,5 mm 	*						

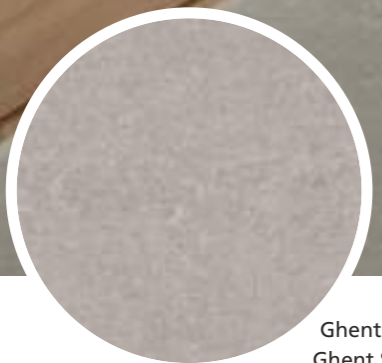
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	NATURAL R9 R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	- A+B
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	- +36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1 Class 3
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42 > 0,42
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial Resistance to Surface Abrasion	PEI 4 PEI 4



+

INFO | Pag



Ghent Grey_100*275 SP
Ghent Silver_100*100 SP

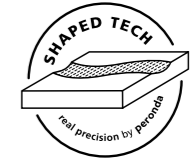


Ghent
White_100*275 SP





MATCHING WALL COLLECTIONS
GHENT_WHITE BODY | Pag. 197



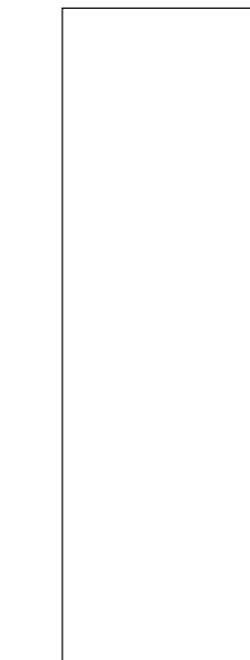
White

Beige

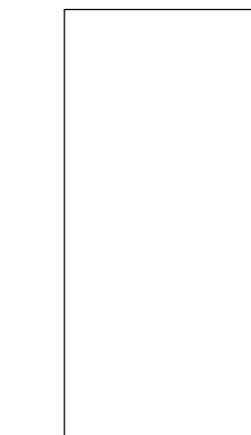
Silver

Grey

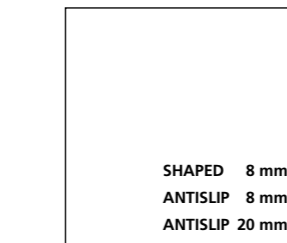
GHENT 4D



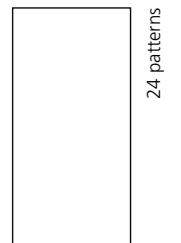
5 patterns



6 patterns



12 patterns



24 patterns

100 * 275 * 0,6 cm
39 * 108"

RECTIFIED	SHAPED
BN141	BN142

BEIGE 35597

GREY 35598

SILVER 35599

WHITE 35600

100 * 180 * 0,8 cm
39 * 71"

RECTIFIED	SHAPED
BN137	BN138

BEIGE 33200

GREY 33202

SILVER 33201

WHITE 33203

100 * 100 * 0,8 cm
39 * 39"

RECTIFIED	SHAPED	ANTISLIP	ANTISLIP 20mm
BN135	BN136	BN144 BN143	BN145

BEIGE 31747

GREY 31749

SILVER 31748

WHITE 31746

100 * 100 * 2 cm
39 * 39"

RECTIFIED	SHAPED	ANTISLIP	ANTISLIP 20mm
BN135	BN136	BN144 BN143	BN145

BEIGE 33948

GREY 33947

SILVER 33946

WHITE 33945

100 * 100 * 2 cm
39 * 39"

RECTIFIED	SHAPED	ANTISLIP	ANTISLIP 20mm
BN147			

35567

35568

35569

35570

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body
0,5 mm	*	L	■	□
different shades	shade variation	various graphics	thickness	

Complementary piece	Piece pool	Packing

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
	SHAPED ANTISLIP	
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	- R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	- A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	- +36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1 Class 3
AINSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	- > 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la abrasión profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm3 < 175 mm3



Ghent White_100*275 SP
Ghent White_90*90 AS



MATCHING WALL COLLECTIONS
GHENT_WHITE BODY | Pag. 197



GHENT FLOOR

		12 patterns	20 patterns	10 patterns	D. GHENT MOSAIC16T	D. GHENT MOSAIC12T	
RECTIFIED	ALL IN ONE	RECTIFIED	NATURAL	RECTIFIED	ALL IN ONE	RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN90		BN33		BN116		P36
BEIGE	31891	BEIGE	31755	BEIGE	31753	BEIGE	32109
GREY	31892	GREY	31756	GREY	31751	GREY	32100
SILVER	31893	SILVER	31757	SILVER	31752	SILVER	32101
WHITE	31894	WHITE	31754	WHITE	31750	WHITE	32102

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*					V2	ESQ.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	ALL IN ONE	NATURAL
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R11	R10
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzados) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B+C	A+B
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet	+36 Wet
UNE-ENV 12633	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 3	Class 2
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42	> 0,42



+ INFO | Pag 198





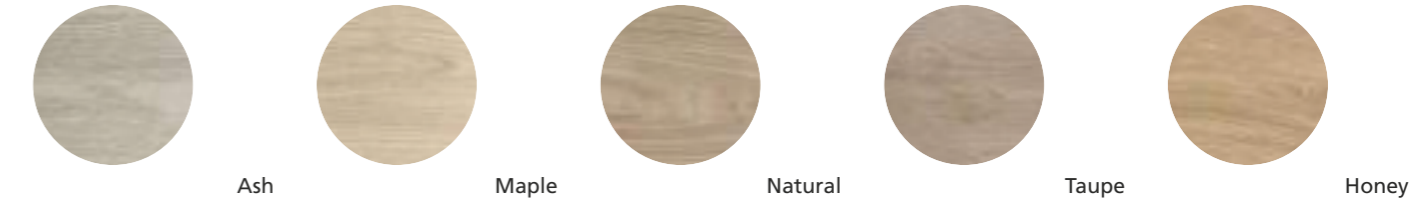
Granier Taupe
10 mm



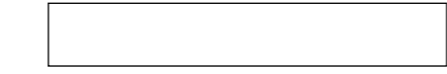
Granier floor
La Casa de los Azulejos •com



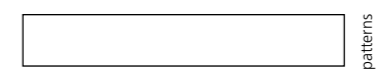
MATCHING WALL COLLECTIONS
GRANIER_WHITE BODY | Pag. 201



GRANIER



24 * 151 * 1 cm 9 * 59"	RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN121	
ASH	34641	
HONEY	34637	
MAPLE	34639	
NATURAL	34638	
TAUPE	34640	



19,5*121,5*1 cm 8*48"	RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN95	
ASH	34764	
HONEY	34765	
MAPLE	34766	
NATURAL	34767	
TAUPE	34768	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	varios moulds	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*	L	■	=	□	V3	□

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	ALL IN ONE
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	R11
BS-7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	A+B+C
UNE-41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	+36 Wet
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	Class 3
		> 0,42



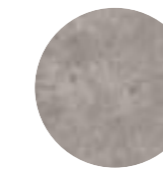
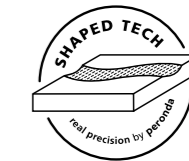
+ INFO | Pag 201



Ground Grey_100*275 SP
Ground Grey_100*100 SP



MATCHING WALL COLLECTIONS
GROUND_WHITE BODY | Pag. 205



Grey



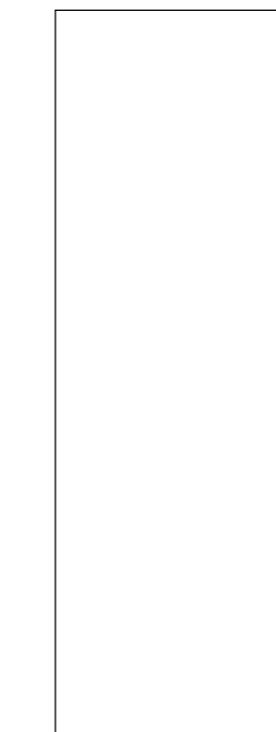
Silver



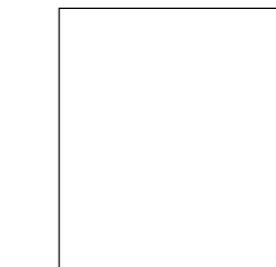
Bone

Por motivos estéticos la intensidad de color del formato 100x100 es ligeramente superior a la del formato 100x275 en esta colección.
For aesthetic reasons, the color intensity of the 100x100 format is slightly higher than the 100x275 format in this collection.

GROUND



6 patterns



10 patterns

100 * 275 * 0,6 cm 39 * 108"	
RECTIFIED	SHAPED
	BN141
BONE	35904
GREY	35906
SILVER	35905

100 * 100 * 0,6 cm * 39"	
RECTIFIED	SHAPED
	BN135
BONE	32889
GREY	32890
SILVER	32888

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt
0,5 mm	*	L	
full body	different shades	shade variation	various graphics
		V2	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	SHAPED Class 1
AINSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF) > 0,42	
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion < 175 mm ³	



COMPLEMENTARY PIECE PIECE POOL PACKING

+ INFO | Pag 205

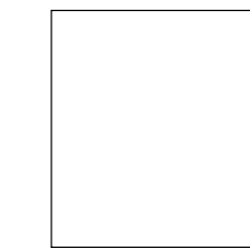


Ground Bone_90*90 SF
Ground Bone_90*90 A

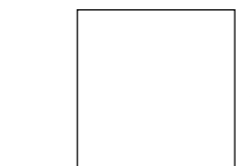


MATCHING WALL COLLECTIONS
GROUND_WHITE BODY | Pag. 205

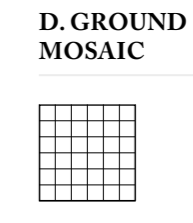
GROUND FLOOR



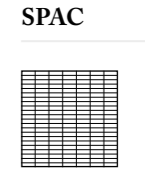
90 * 90 * 1 cm 36 * 36"
RECTIFIED SOFT LAPATTO ANTISLIP
BN48 BN42 BN90
BONE 24944 27134 24973
GREY 24792 27135 24974
SILVER 24790 27136 24975



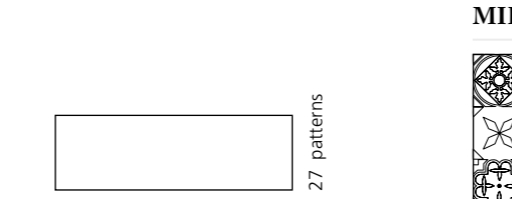
60 * 60 * 1 cm 24 * 24"
RECTIFIED SOFT LAPATTO ANTISLIP
BN33 BN38 BN88
BONE 24936 27128 24979
GREY 24937 27130 24980
SILVER 24938 27129 24981



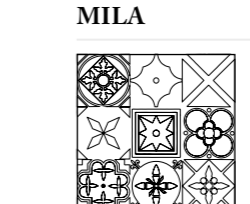
30 * 30 cm 12 * 12"
NO RECTIFIED SOFT
P37
BONE 23435
GREY 23438
SILVER 23439



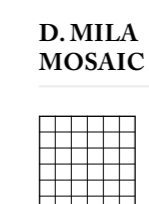
30 * 30 cm 12 * 12"
NO RECTIFIED SOFT
P58
BONE 23505
GREY 23506
SILVER 23507



29 * 90 * 1 cm 12 * 36"
RECTIFIED SOFT LAPATTO
BN114 BN115
BONE 24920 27119
GREY 24921 27120
SILVER 24922 27121



60 * 60 * 1 cm 24 * 24"
RECTIFIED SOFT LAPATTO
BN40 BN83
WARM 24953 27137
COLD 24952 27138



30 * 30 cm 12 * 12"
NO RECTIFIED SOFT
P37
WARM 23441
COLD 23442

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*	L	■	□	V2	■	

GB UPC	90 * 90 cm 36 * 36"	60 * 60 cm 24 * 24"
	SOFT	SOFT
BONE	U4 P3 E3 C2	U4 P4+ E3 C2
GREY	U4 P3 E3 C2	U4 P4+ E3 C2
SILVER	U4 P3 E3 C2	U4 P4+ E3 C2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESЛИZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

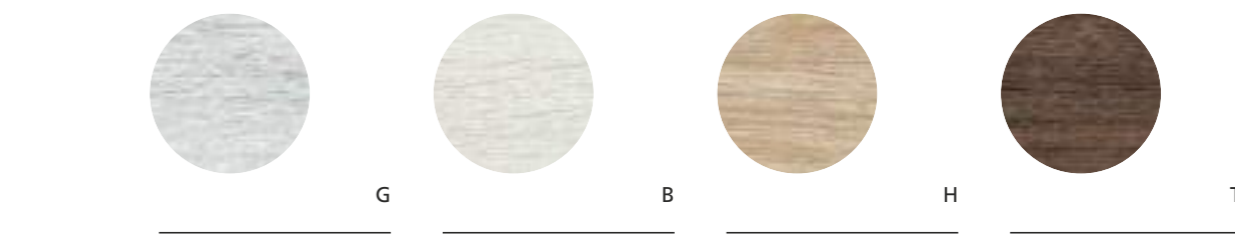
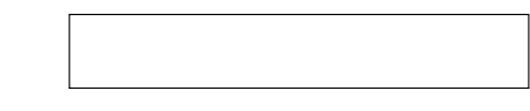
Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R10 R9 R12
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B - A+B+C
BS-7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet - +36 Wet
UNE-41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 2 Class 2 Class 3
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42 > 0,42 > 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm³ < 175 mm³ < 175 mm³



+ INFO | Pag 205



Grove-H

**GROVE**

19,5 * 121,5 * 1 cm | 8 * 48"

RECTIFIED	NATURAL
	BN2
G	25486
B	25485
H	25487
T	25488

T.BARCELLOS

19,5 * 19,5 cm | 8 * 8"

RECTIFIED	NATURAL
	P23
T. BARCELLOS	25371

T.OXIK

19,5 * 19,5 cm | 8 * 8"

RECTIFIED	NATURAL
	P23
T. OXIK	25372

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	different shades	shade variation	various graphics	various moulds

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R9
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial Resistance to Surface Abrasion	PEI 4



+ INFO | Pag 105



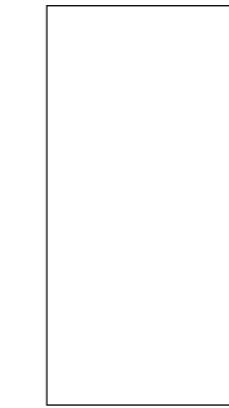
Grunge Grey
AS_90*90



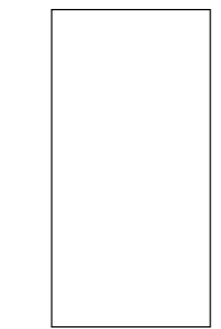
MATCHING WALL COLLECTIONS
GRUNGE_WHITE BODY | Pag. 209



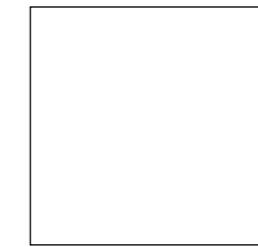
GRUNGE floor



RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN119
ANTHRACITE	27432
BEIGE	27433
GREY	27434
WHITE	27435



RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN116
ANTHRACITE	27400
BEIGE	27401
GREY	27402
WHITE	27399



RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN90
ANTHRACITE	27424
BEIGE	27425
GREY	27426
WHITE	27427



RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN88
ANTHRACITE	27409
BEIGE	27410
GREY	27411
WHITE	27408

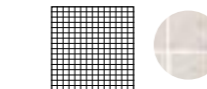
D. GRUNGE MOSAIC



30 * 30 cm | 12 * 12"

NO RECTIFIED	ALL IN ONE
	P37
ANTHRACITE	27603
BEIGE	27605
GREY	27606
WHITE	27607

D. GRUNGE SPAC



30 * 30 cm | 12 * 12"

NO RECTIFIED	ALL IN ONE
	P58
ANTHRACITE	27608
BEIGE	27609
GREY	27610
WHITE	27611

□ ■ □ □ □
26805 ALUMINIO/60/MAT _ 60 * 0,5 cm | 24 * 0,2" _ P32

26200 ALUMINIO/90/MAT _ 90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" _ P39

26201 L. GOLDEN/MAT/90 _ 90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" _ P39

□ □ □ □ □
20347 L. IRON ANTHRACITE _ 1,5 * 90 cm | 0,6 * 36" _ P38

20348 L. IRON MOCCHA _ 1,5 * 90 cm | 0,6 * 36" _ P38

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*						

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result	QB UPEC	90 * 90 cm 36 * 36"	60 * 120 cm 24 * 48"	60 * 60 cm 24 * 24"
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R11	ALL IN ONE	ALL IN ONE		
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet	ANTH	U4 P3 E3 C2	U4 P4+E3 C2	
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 3	BEIGE	U4 P3 E3 C2	U4 P4+E3 C2	
ANSI A.1371	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42	GREY	U4 P3 E3 C2	U4 P4+E3 C2	
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm3	WHITE	U4 P3 E3 C2	U4 P4+E3 C2	

COMPLEMENTARY
PIECE

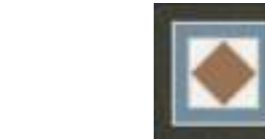
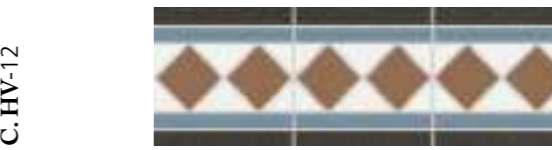
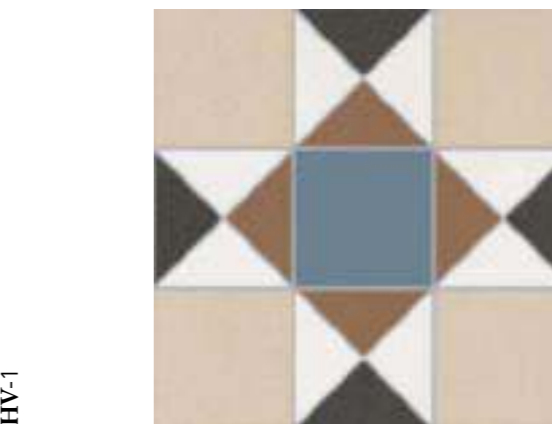
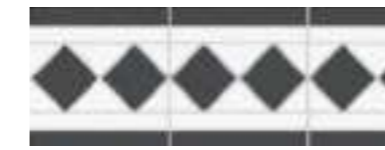
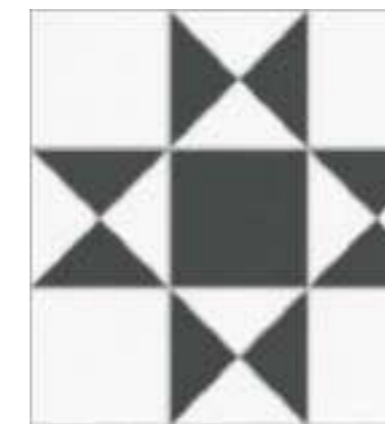
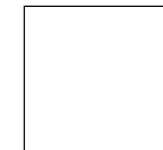
PIECE POOL



PACKING

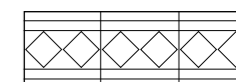
+ INFO | Pag 209

La Casa de los Azulejos •com

**HV**

33 * 33 * 0,9 cm | 13 * 13"

NO RECTIFIED	NATURAL
	BN61
HV-1	14644
HV-2	14645
HV-3	14646
HV-4	14647

C. HV

11 * 33 cm | 4 * 13"

NO RECTIFIED	NATURAL
	P12
C. HV-12	14683
C. HV-34	14684

T. HV

11 * 11 cm | 4 * 4"

NO RECTIFIED	NATURAL
	P6
T. HV-12	14685
T. HV-34	14686

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
TECHNICAL CHARACTERISTICS**

joint	frost proof	versatile	matt



+ INFO | Pag 110

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

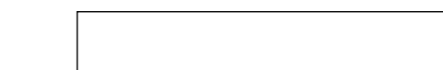
Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R9
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial Resistance to Surface Abrasion	PEI 4





Ice Waves_33,3*100
Ice_33,3*100

Lenk Honey
AS_24*151


LENK


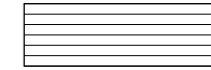
24 * 151 * 1 cm | 9 * 59"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN121
ASH	27397
HONEY	27237
MAPLE	27238
SMOKE	27398
TAUPE	27236
WALNUT	27239
WHITE	27475



19,5 * 121,5 * 1 cm | 8 * 48"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN95
ASH	28315
HONEY	28316
MAPLE	28317
SMOKE	28318
TAUPE	28319
WALNUT	28320
WHITE	28321

D. LENK STRIPES


24 * 75 * 1 cm | 9 * 30"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	P51
ASH	27756
HONEY	27757
MAPLE	27758
SMOKE	27759
TAUPE	27760
WALNUT	27761
WHITE	27762

***D. LENKTANGRAM**

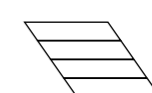

30 * 30 cm | 12 * 12"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	P53
ASH	27734
HONEY	27735
MAPLE	27740
SMOKE	27741
TAUPE	27742
WALNUT	27743
WHITE	27744

D. LENK CHEVRON 1


32 * 28 cm | 13 * 11"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	P47
ASH	27720
HONEY	27721
MAPLE	27722
SMOKE	27723
TAUPE	27724
WALNUT	27725
WHITE	27726

D. LENK CHEVRON 2


32 * 28 cm | 13 * 11"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	P47
ASH	27727
HONEY	27728
MAPLE	27729
SMOKE	27730
TAUPE	27731
WALNUT	27732
WHITE	27733

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	varios moulds	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*					V3	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
		ALL IN ONE

DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzados) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 3
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42

UPEC	24 * 151 cm 9 * 59"
	19,5 * 121,5 cm 8 * 48"
ALL IN ONE	
ASH	U3 P2 E3 C2
HONEY	U3 P2 E3 C2
SMOKE	U2S P2 E3 C2
TAUPE	U2S P2 E3 C2
WALNUT	U3 P2 E3 C2
WHITE	U3 P2 E3 C2



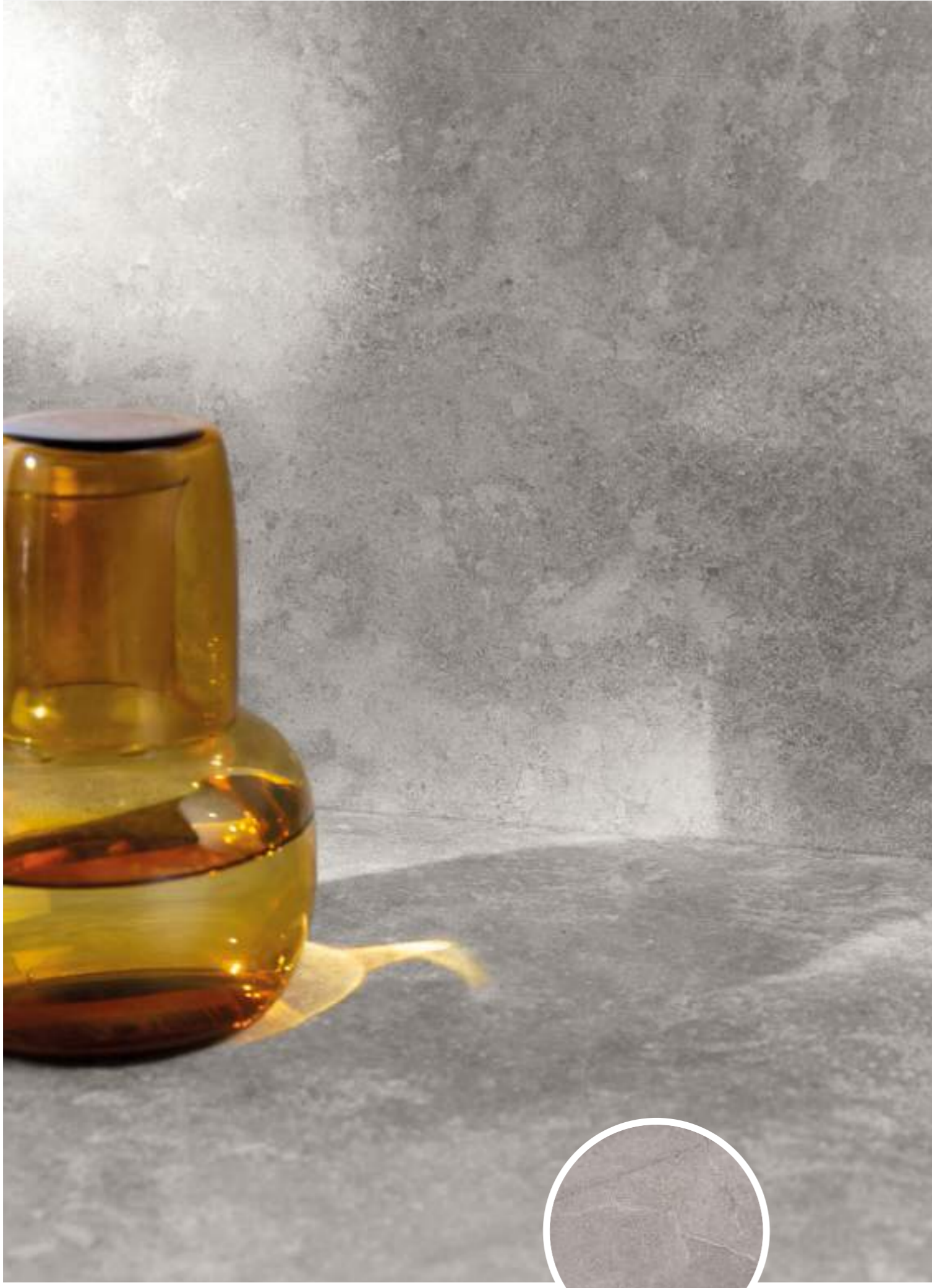
+ INFO | Pag 114



Lucca Beige
SP_100*275



Lucca Beige
SP_100*100

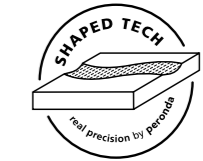


Lucca Grey
SP_100*275



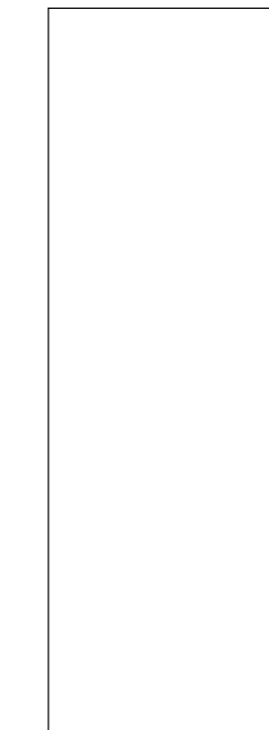
Lucca Beige
SP_100*275

La Casa de los Azulejos •com

Lucca White
SP_100*275MATCHING WALL COLLECTIONS
LUCCA_WHITE BODY | Pag. 225

Por motivos estéticos la intensidad de color de los formatos 100x100 y 100x180 es ligeramente superior a la del formato 100x275 en esta colección.
For aesthetic reasons, the color intensity of the 100x100 and 100x180 formats is slightly higher than the 100x275 format in this collection.

LUCCA



100 * 275 * 0,6 cm | 39 * 108"

RECTIFIED	SHAPED
	BN141 BN142
ANTHRACITE	- -
BEIGE	35903
GREY	35902
WHITE	35901

100 * 180 * 0,6 cm | 39 * 71"

RECTIFIED	SHAPED
	BN137 BN138
ANTHRACITE	29848
BEIGE	29850
GREY	29851
WHITE	29849

100 * 100 * 0,6 cm | 39 * 39"

RECTIFIED	SHAPED
	BN135 BN136
ANTHRACITE	32881
BEIGE	32880
GREY	32879
WHITE	32878

WallPEC
100 * 180 cm | 39 * 71"
SHAPED
WALLPEC2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
TECHNICAL CHARACTERISTICS

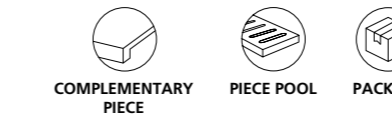
joint	frost proof	versatile	matt	full body
0,5 mm	*	L	■	□
different shades	shade variation	various graphics	thickness	

COMPLEMENTARY PIECE	PIECE POOL	PACKING

+ INFO | Pag 225

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
SHAPED 4D		
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1
AINSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³





Lucca Beige
AS_60*120



Lucca Grey SP_100*180
Lucca Grey SF_90*90

MATCHING WALL COLLECTIONS
LUCCA_WHITE BODY | Pag. 225



White

Beige

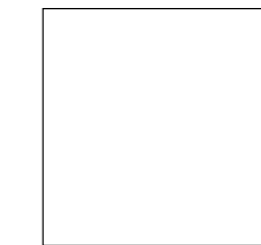
Grey

Anthracite

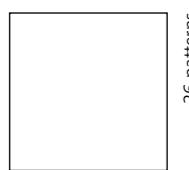
LUCCA floor



13 patterns



15 patterns



26 patterns

RECTIFIED	ALL IN ONE	HONED	SOFT
	BN116	BN132	BN72
ANTHRACITE	29852	30105	30109
BEIGE	29855	30106	30111
GREY	29853	30107	30110
WHITE	29854	30108	30112

RECTIFIED	ALL IN ONE	HONED	SOFT
	BN90	BN131	BN48
ANTHRACITE	29856	30099	30101
BEIGE	29858	30097	30102
GREY	29857	30100	30103
WHITE	29859	30098	30104

RECTIFIED	NATURAL
	BN33
ANTHRACITE	31354
BEIGE	31355
GREY	31356
WHITE	31357

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*					V2	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	ALL IN ONE	HONED	SOFT	NATURAL
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R11	-	-	R10
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B+C	-	-	A+B
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet	-	-	+36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 3	-	Class 1	Class 2
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42	-	-	> 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³			



COMPLEMENTARY PIECE



PIECE POOL



PACKING

+ INFO | Pag. 225



Manhattan Grey SP_100x275
Manhattan Grey SP_100x100



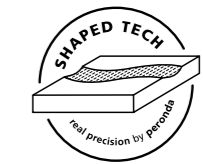
Manhattan White SP_100x275
Manhattan White SP_100x100 A P.V. | ANG. P.V. | REJ. | ANG.REJ.



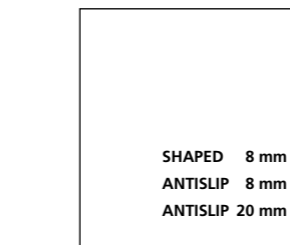
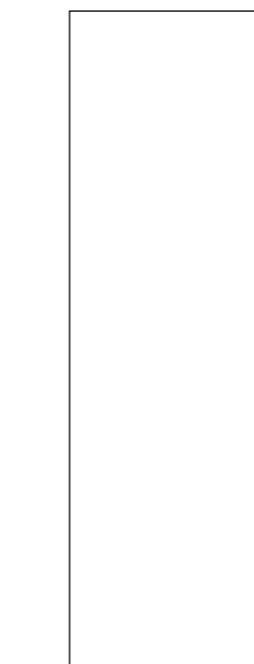
Manhattan White
SP_100x275



Manhattan 4D
La Casa de los Azulejos.com

Manhattan Bone
SP_100x275Manhattan Silver
SP_100x275MATCHING WALL COLLECTIONS
MANHATTAN_WHITE BODY | Pag. 229

MANHATTAN 4D



RECTIFIED	SHAPED	ANTISLIP	ANTISLIP 20mm
BN141	BN142		
BONE	34685		
GREY	34880		
SILVER	34686		
WHITE	34687		

RECTIFIED	ANTISLIP 20mm
BN147	
BONE	36911
GREY	36908
SILVER	36909
WHITE	36910

100 * 275 * 0,6 cm
39 * 108"

100 * 100 * 0,8 cm
39 * 39"

100 * 100 * 2 cm
39 * 39"

50 * 100 * 2 cm
20 * 39"

RECTIFIED SHAPED BN135 BN136 BN144 BN143 BN145

BONE 34737 34738 36333

GREY 34735 34740 36334

SILVER 34736 34739 36335

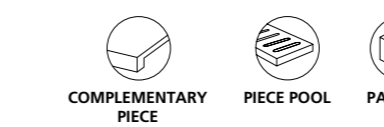
WHITE 34876 34877 36332

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body
0,5 mm	*	L	■	□
different shades	shade variation	various graphics	thickness	
■	■	■	■	■

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

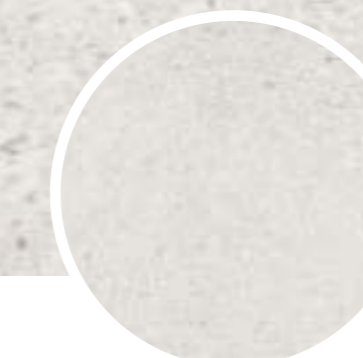
Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	- R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	- A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	- +36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1 Class 3
AINSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	- > 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³ < 175 mm ³



+ INFO | Pag. 229



Manhattan Silver
90*90 AS

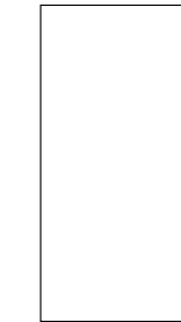


Manhattan White
90*90 AS

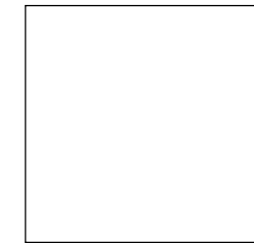
MATCHING WALL COLLECTIONS
MANHATTAN_WHITE BODY | Pag. 229



MANHATTAN floor



60 * 120 * 1 cm 24 * 48"	RECTIFIED BN116	ALL IN ONE BN90
BONE 34745	BONE 34747	
GREY 34742	GREY 34746	
SILVER 34744	SILVER 34748	
WHITE 34872	WHITE 34874	



90 * 90 * 1 cm 36 * 36"	RECTIFIED BN116	ALL IN ONE BN90
BONE 34745	BONE 34747	
GREY 34742	GREY 34746	
SILVER 34744	SILVER 34748	
WHITE 34872	WHITE 34874	



60 * 60 * 1 cm 24 * 24"	RECTIFIED BN88	ALL IN ONE BN88
BONE 34750	BONE 34750	
GREY 34749	GREY 34749	
SILVER 34751	SILVER 34751	
WHITE 34873	WHITE 34873	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*	L	■	□	■■■	V2	V2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	ALL IN ONE
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzados) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 3
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm ³



COMPLEMENTARY
PIECE



PIECE POOL



PACKING

+

INFO | Pag

La Casa de los Azulejos •com



Mumble-H_23*180
Mumble-H/A_15*90

**MUMBLE**

RECTIFIED	NATURAL
	BN41
G	19358
B	19356
C	19357
H	19359
T	19360

23*180 * 1,1 cm | 9 * 71"



RECTIFIED	NATURAL
	BN2
G	25351
B	25346
C	25350
H	25352
T	25353

19,5 * 121,5 * 1 cm | 8 * 48"



RECTIFIED	NATURAL	ANTISLIP
	BN27	BN76
G	25334	25338
B	25331	25332
C	25333	25337
H	25335	25339
T	25336	25340

15 * 90 * 1 cm | 6 * 36"



RECTIFIED	NATURAL
BARCELLOS	25369

15 * 90 * 1 cm | 6 * 36"

T.BARCELLOS

RECTIFIED	NATURAL
	P23

19,5 * 19,5 cm | 8 * 8"

T. BARCELLOS	25371
T. OXIK	25372

T.OXIK

RECTIFIED	NATURAL
	P23

19,5 * 19,5 cm | 8 * 8"

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
TECHNICAL CHARACTERISTICS**

joint	frost proof	versatile	matt
0,5 mm	*		
different shades	shade variation	various graphics	various moulds



+ INFO | Pag 138

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

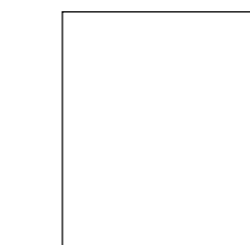
Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
		NATURAL ANTISLIP
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R9 R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	- A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	- +36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1 Class 3
AINSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	- > 0,42
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial Resistance to Surface Abrasion	PEI 4 PEI 4

Mumble

La Casa de los Azulejos •com



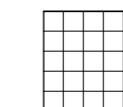
Mystic White_100*100 BH
Mystic White_100*100 BHA


MYSTIC 4D


100 * 100 * 0,8 cm | 39 * 39"

RECTIFIED	NATURAL	BUSH HAMMERED	ANTISLIP BUSH HAMMERED
	BN94	BN94	BN99
WHITE	25394	25391	25390
SAND	24340	24344	24355
GREY	24342	24346	24354

12 patterns

D. MYSTIC MOSAIC


25 * 25 cm | 10 * 10"

NO RECTIFIED	NATURAL
	P39
WHITE	25428
SAND	24479
GREY	24477

D. MYSTIC BRICK


29,8 * 29,2 cm | 12 * 12"

NO RECTIFIED	NATURAL
	P50
WHITE	25427
SAND	24461
GREY	24459



**22303 ALUMINIO/100/MAT_100 * 0,5 cm
39 * 0,2"** **P42**



**26153 L. GOLDEN/MAT/100 _ 100 * 0,5 cm
39 * 0,2"** **P42**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	various graphics	thickness
0,5 mm	*					V1		≤ 8mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result	NATURAL	ANTISLIP BUSH HAMMERED	ANTISLIP BUSH HAMMERED
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R9	R10	R11	
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	-	A+B	A+B+C	
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	-	+36 Wet	+36 Wet	
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1	Class 2	Class 3	
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	>0,42	>0,42	>0,42	
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm3	< 175 mm3	< 175 mm3	



COMPLEMENTARY PIECE



PIECE POOL

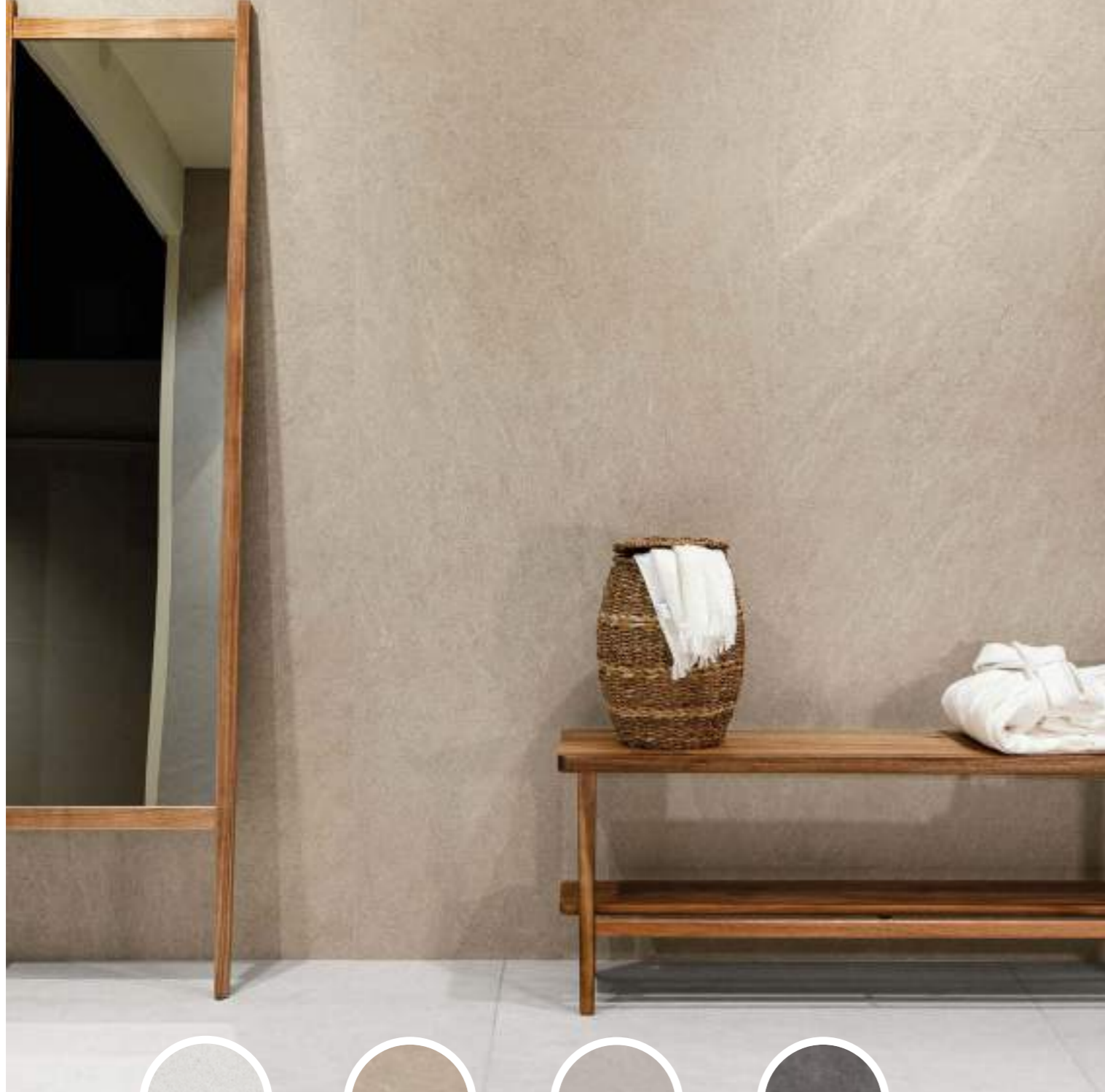


PACKING

+ INFO | Pag 142



Nature White_60*120 SF Nature White_60*60 BHA D. Nature Mosaic
P.V ANG.P.V E.P.V Rej. Ang.Rej. T.Rej. Nature White



White

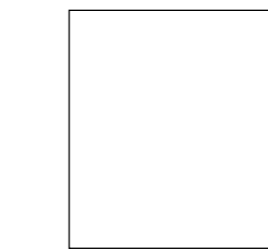
Beige

Grey

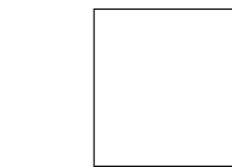
Anthracite

MATCHING WALL COLLECTIONS
NATURE_WHITE BODY | Pag. 237

NATURE

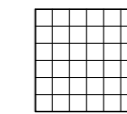


RECTIFIED	SOFT	ANTISLIP BUSH HAMMERED
		BN48 BN90
WHITE	25742	25755
GREY	25747	25756
BEIGE	25748	25757
ANTHRAZITE	25749	25758



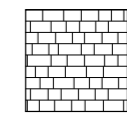
RECTIFIED	SOFT	ANTISLIP BUSH HAMMERED
		BN33 BN88
WHITE	25764	25801
GREY	25765	25802
BEIGE	25766	25803
ANTHRACITE	25767	25804

D. NATURE MOSAIC



NO RECTIFIED	SOFT
P37	

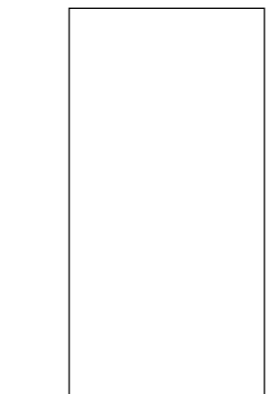
D. NATURE SPAC



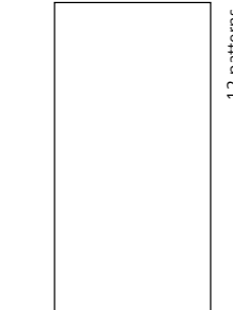
NO RECTIFIED	SOFT
P58	



NO RECTIFIED	SOFT
P17	
WHITE	26189
GREY	26188
BEIGE	26187
ANTHRAZITE	26186



RECTIFIED	SOFT
BN118	
WHITE	25841
GREY	25842
BEIGE	25843
ANTHRAZITE	25844



RECTIFIED	SOFT	ANTISLIP BUSH HAMMERED
		BN72 BN116
WHITE	25818	25829
GREY	25819	25830
BEIGE	25820	25831
ANTHRAZITE	25821	25832



RECTIFIED	SOFT
BN114	
WHITE	26212
GREY	26211
BEIGE	26210
ANTHRAZITE	26204

	UPEC
SOFT	
90 * 90 cm 36 * 36"	
60 * 120 cm 24 * 48"	
U4 P3 E3 C2	
60 * 60 cm 24 * 24"	
U4 P4+ E3 C2	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
TECHNICAL CHARACTERISTICS

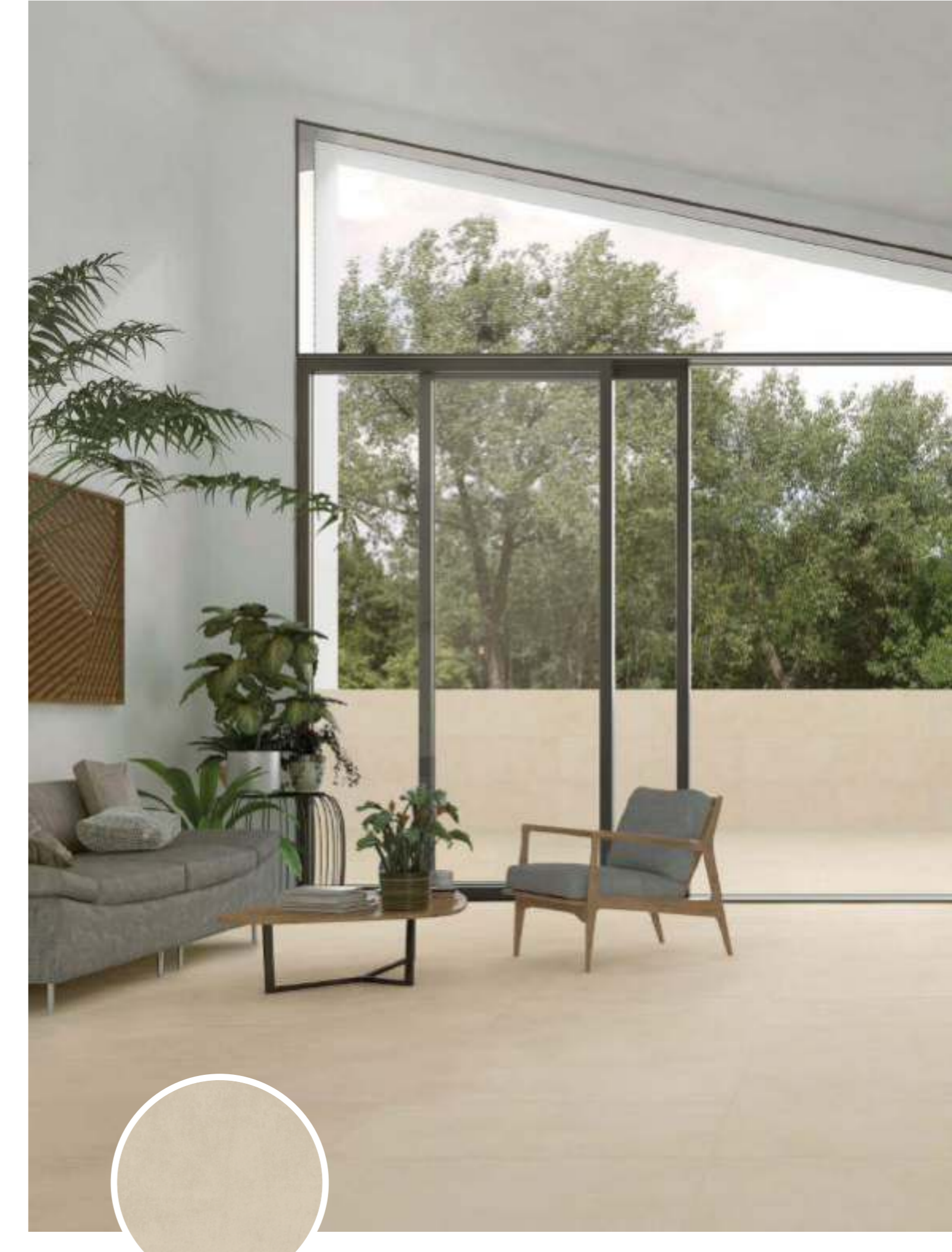
joint	frost proof	versatile	full body
different shades	shade variation	various graphics	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
		SOFT ANTISLIP BH
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R10 R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet +36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 2 Class 3
ANSI A.1371	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42 > 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion	< 175 mm³ < 175 mm³

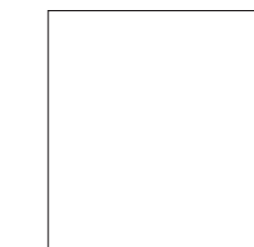


+ INFO | Pag 237



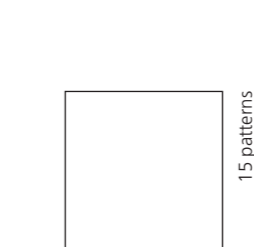


PLANET



90 * 90 * 1 cm | 36 * 36"

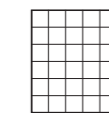
RECTIFIED	SOFT	NATURAL	ANTISLIP
	BN48	BN48	BN90
ANTH	25019	25061	25056
SILVER	25023	25065	25060
BONE	25020	25062	25057
MUD	25022	25064	25059
WHITE	25774	25776	-



60 * 60 * 1 cm | 24 * 24"

RECTIFIED	SOFT	NATURAL	ANTISLIP
	BN33	BN33	BN88
ANTH	25071	25101	25076
SILVER	25075	25105	25080
BONE	25072	25102	25077
MUD	25074	25104	25079
WHITE	25190	25780	-

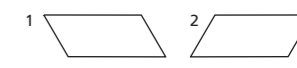
D. PLANET MOSAIC



30 * 30 cm | 12 * 12"

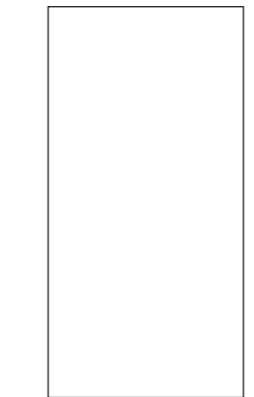
NO RECTIFIED	SOFT
	P37
ANTH	22502
SILVER	22504
BONE	22505
MUD	22506
WHITE	25800

ARR. PLANET



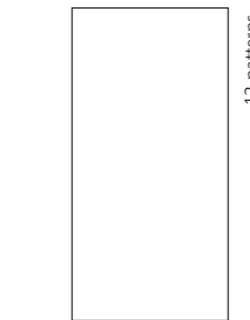
34,4 * 14,6 cm | 14 * 6"

NO RECTIFIED	SOFT
	P35
ANTH	22490
SILVER	22494
BONE	22491
MUD	22493
WHITE	25794



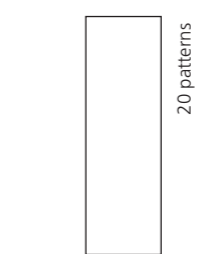
75,5 * 151 * 1 cm | 30 * 59"

RECT.	SOFT
	BN118
ANTH	26064
SILVER	26065
BONE	26068
MUD	26069
WHITE	26066



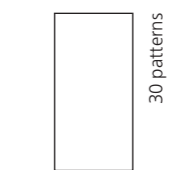
60 * 120 * 1 cm | 24 * 48"

RECT.	SOFT
	BN72
ANTH	25177
SILVER	25180
BONE	25179
MUD	25178
WHITE	25181



29 * 90 * 1 cm | 12 * 36"

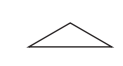
RECT.	SOFT
	BN114
ANTH	25009
SILVER	25013
BONE	25010
MUD	25012
WHITE	25812



30 * 60 * 1 cm | 12 * 24"

RECT.	SOFT
	BN39
ANTH	25096
SILVER	25100
BONE	25097
MUD	25099
WHITE	25187

TRI. PLANET



8,6 * 29,6 cm | 3 * 12"

NO RECTIFIED	SOFT
	P15
ANTH	22485
SILVER	22489
BONE	22486
MUD	22488
WHITE	25798

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	full body	different shades	shade variation	variousgraphics

90 * 90 cm | 36 * 36"

60 * 60 cm | 24 * 24"

SOFT U4 P3 E3 C2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

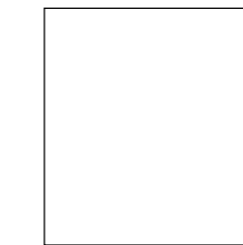
Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R9 R10 R12
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet +36 Wet +36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1 Class 2 Class 3
AINSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42 > 0,42 > 0,42
ISO 10545-6	Resistencia a la Abrasión Profunda Resistance to Deep Abrasion (ANTH, SILVER, BONE, MUD)	< 175 mm ³ < 175 mm ³ < 175 mm ³
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial Resistance to Surface Abrasion (WHITE)	PEI 4 PEI 4 PEI 4



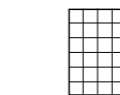
+ INFO | Pag 222



SATYA



D. SATYER



90 * 90 * 1 cm | 36 * 36"

RECTIFIED	NATURAL	ANTISLIP
	BN48	BN90
B	25442	25445
H	25444	25447
G	25443	25446

30 * 30 cm | 12 * 12"

NO RECTIFIED	NATURAL
	P45
B	21424
H	21415
G	21416

26201 L. GOLDEN/MAT/90 _ 90 * 0,5 cm
35 * 0,2" _ **P39**

26200 ALUMINIO/90/MAT _ 90 * 0,5 cm
35 * 0,2" _ **P39**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	shade variation	various graphics	different shades

90 * 90 cm | 36 * 36"

NATURAL ANTISLIP

SATYA B U3 P3 E3 C2

SATYA G U2S P3 E3 C2

SATYA H U3 P3 E3 C2

SATYA B/A U3S P3 E3 C2

SATYA G/A U2S P3 E3 C2

SATYA H/A U3S P3 E3 C2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESILIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
----------------	----------------------------	--------------------

NATURAL ANTISLIP

R9 R11

A+B A+B+C

+36 Wet +36 Wet

Class 1 Class 3

-

> 0,42

PEI 4

PEI 4

DIN 51130 Ángulo crítico (Pies calzados) | Critical angle (footwear)

R9 R11

DIN 51097 Ángulo crítico (Pies descalzos) | Critical angle (Wet loaded barefoot)

A+B A+B+C

BS 7976-2 Antideslizamiento (Test del péndulo) | Slip resistance (Pendulum test-PTV)

+36 Wet +36 Wet

UNE 41901 EX Antideslizamiento (Test del péndulo) | Slip resistance (Pendulum test)

Class 1 Class 3

ANSI A137.1 Coeficiente de Fricción Dinámico | Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)

-

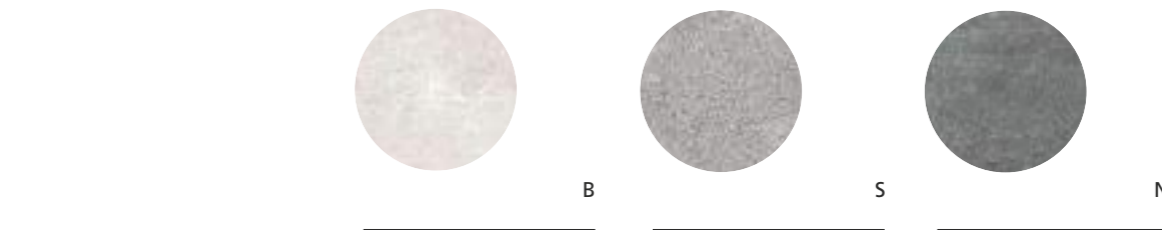
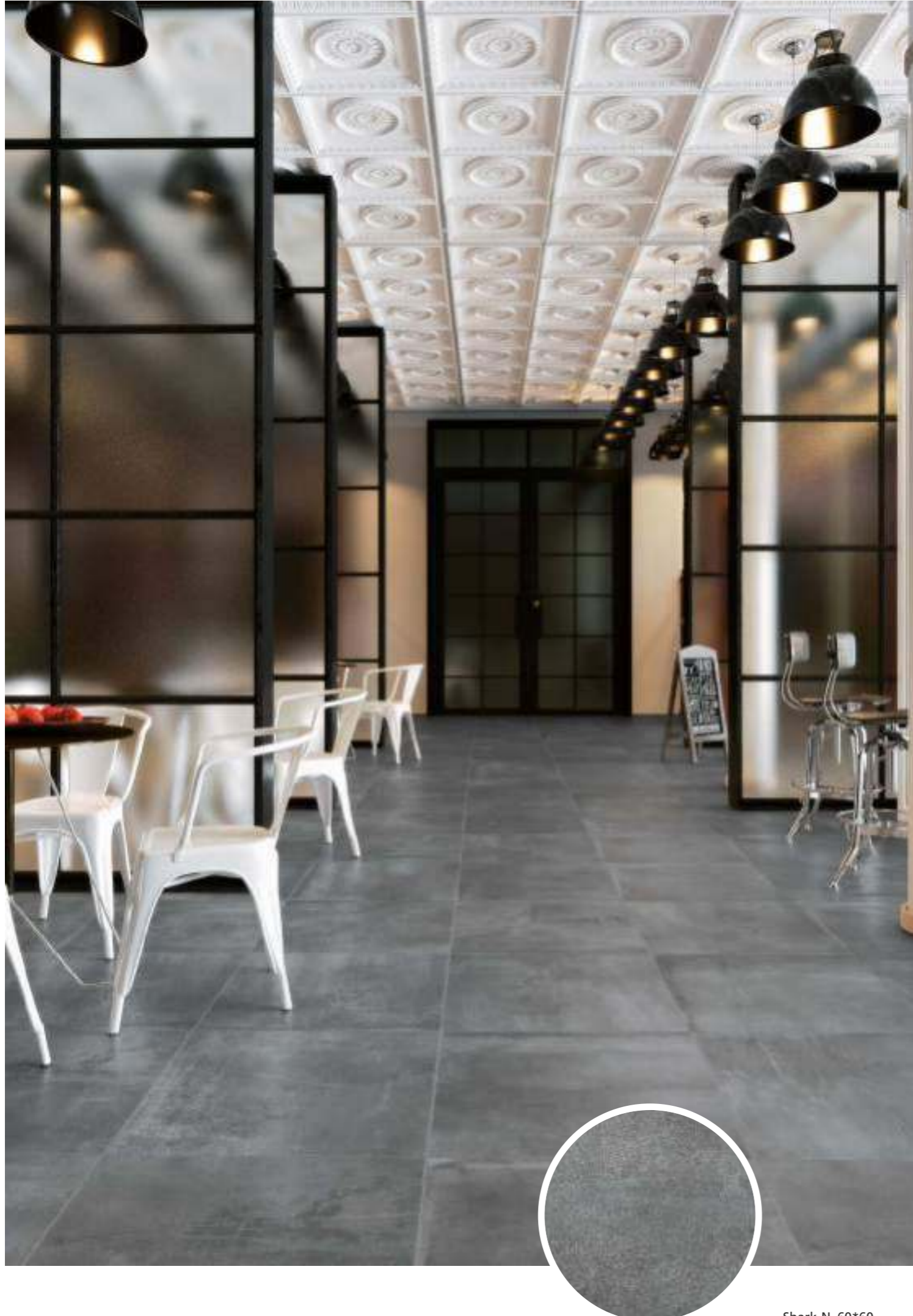
ISO 10545-7 Resistencia a la Abrasión Superficial | Resistance to Surface Abrasion

PEI 4

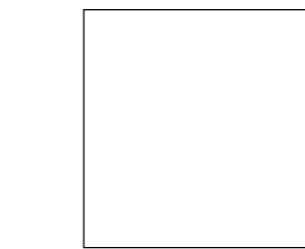
+



+ INFO | Pag



SHARK



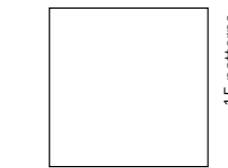
90 * 90 * 1 cm | 36 * 36"

RECTIFIED	NATURAL	LAPATTO
BN48	BN42	

B 25531 25534

S 25532 25535

N 25533 25536



60 * 60 * 1 cm | 24 * 24"

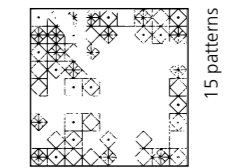
RECTIFIED	NATURAL	LAPATTO
BN33	BN38	

B 25527 25524

S 25528 25525

N 25529 25526

MOTOWN



60 * 60 * 1 cm | 24 * 24"

RECTIFIED	NATURAL	LAPATTO
BN40	BN83	

B 25556 25570

S 25569 25571

N 25568 25572



26201 L. GOLDEN/MAT/90 _ 90 * 0,5 cm
35 * 0,2" _ P39



26200 ALUMINIO/90/MAT _ 90 * 0,5 cm
35 * 0,2" _ P39

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	*				V3	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result	NATURAL	LAPATTO
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R10	R9	
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B	-	
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet	-	
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 2	Class 2	
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial Resistance to Surface Abrasion	PEI 4	PEI 4	



COMPLEMENTARY
PIECE



PIECE POOL



PACKING

+ INFO | Pag 154



Unique_19,5 * 121,5
T.Oxik

UNIQUE



19,5 * 121,5 * 1 cm | 8 * 48"

RECTIFIED NATURAL

BN2

UNIQUE 25645



15 * 90 * 1 cm | 6 * 36"

RECTIFIED NATURAL

BN27

UNIQUE 25646

T.BARCELLOS



17 patterns

RECTIFIED NATURAL

P23

T. BARCELLOS 25371



T.OXIK



30 patterns

RECTIFIED NATURAL

P23

T. OXIK 25372



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt/ gloss	different shades	shade variation	various graphics	various moulds
1,5 mm	*	L	M	□	V4	□	□

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R9
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1



COMPLEMENTARY
PIECE



PIECE POOL



PACKING

+ INFO | Pag 111

 La Casa de los Azulejos •com

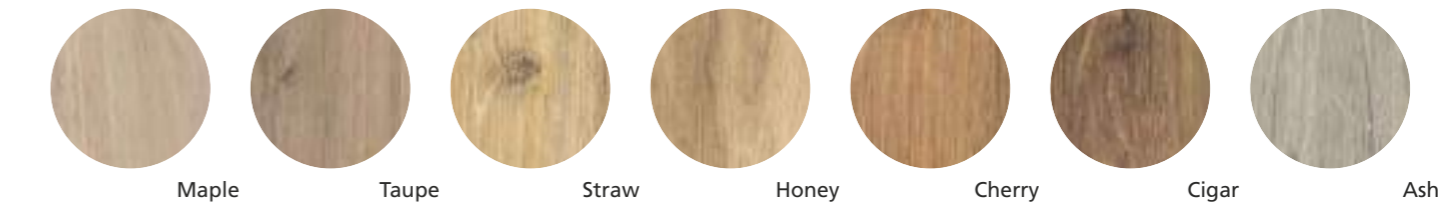


Verbier Honey
24*151 AS

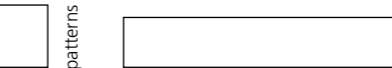




MATCHING WALL COLLECTIONS
VERBIER_WHITE BODY | Pag. 255



VERBIER floor



36 patterns

24 * 151 * 1 cm | 9 * 59"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN121
ASH	31730
CHERRY	31599
CIGAR	31601
HONEY	31604
MAPLE	31603
STRAW	31600
TAUPE	31602

19,5 * 121,5 * 1 cm | 8 * 48"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	BN95
ASH	32079
CHERRY	32080
CIGAR	32081
HONEY	32078
MAPLE	32082
STRAW	32083
TAUPE	32084

48 patterns

D. VERBIER CHEV.



24 * 27,5 * 1 cm | 9 * 12"

RECTIFIED	ALL IN ONE
	P53
ASH	32092
CHERRY	32093
CIGAR	32094
HONEY	32095
MAPLE	32096
STRAW	32097
TAUPE	32098

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

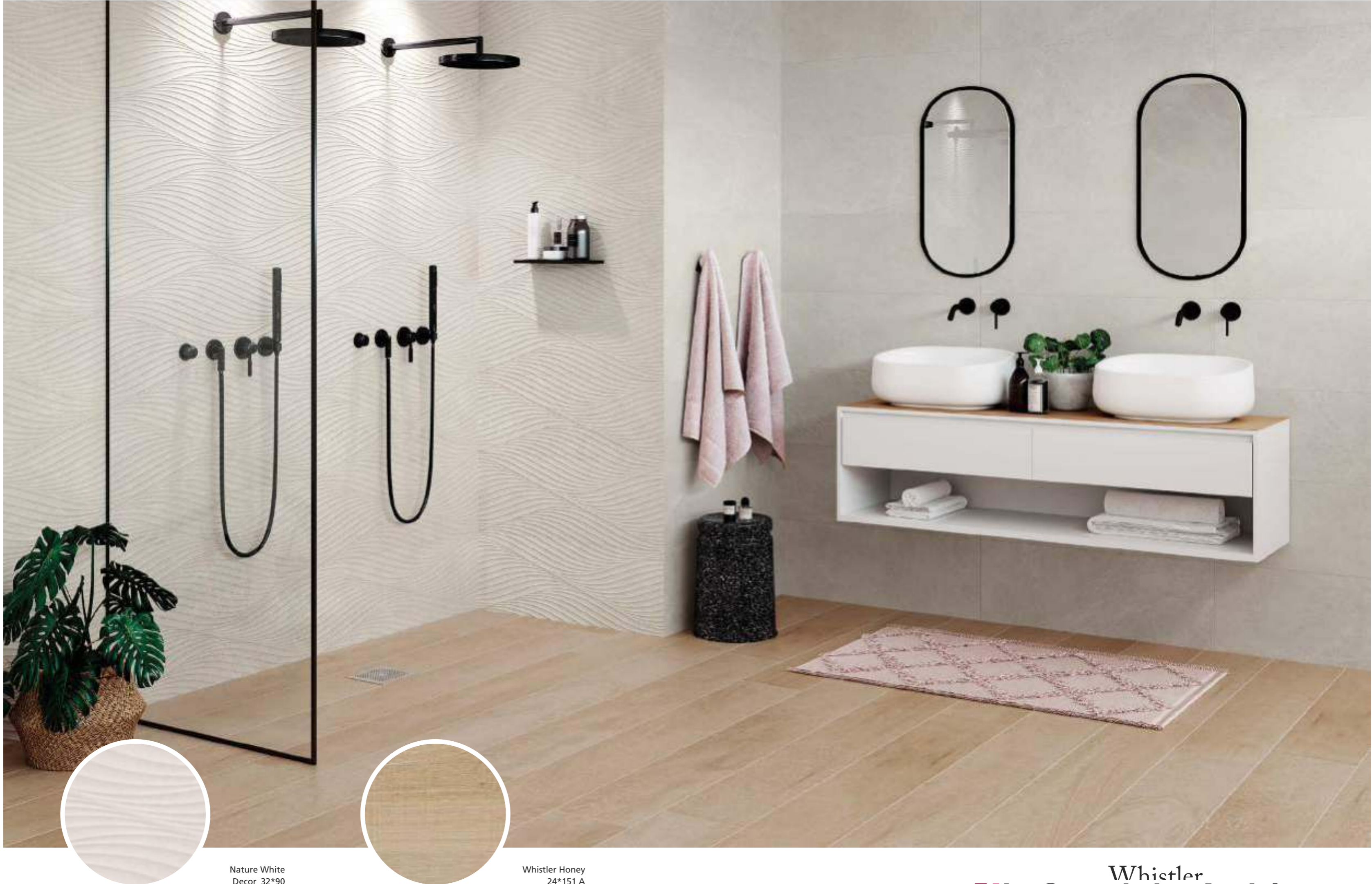
joint	frost proof	versatile	matt	varios moulds	different shades	shade variation	various graphics

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESЛИZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
		ALL IN ONE
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	R11
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzados) Critical angle (Wet loaded barefoot)	A+B+C
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	+36 Wet
UNE-ENV 12633	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 3
ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42



+ INFO | Pag 255



Nature White
Decor_32*90

Whistler Honey
_24*151 A



WHISTLER



24 * 151 * 1 cm | 9 * 59"

RECTIFIED	NATURAL	ANTISLIP
	BN93	BN121
BROWN	23930	25370
HONEY	23929	25376
MAPLE	23928	25377
TAUPE	23927	25378

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	frost proof	versatile	matt	different shades	shade variation	various graphics	various moulds
0,5 mm	*	L	■	□	V3	□	—

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ANTIDESLIZAMIENTO | ANTI-SLIP CHARACTERISTICS

Ensayo Essay	Características Features	Resultado Result
DIN 51130	Ángulo crítico (Pies calzados) Critical angle (footwear)	NATURAL R9
DIN 51097	Ángulo crítico (Pies descalzos) Critical angle (Wet loaded barefoot)	ANTISLIP A+B
BS 7976-2	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test-PTV)	- +36 Wet
UNE 41901 EX	Antideslizamiento (Test del péndulo) Slip resistance (Pendulum test)	Class 1 Class 3
AINSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico Dynamic Coefficient of Friction (DCOF)	> 0,42 > 0,42
ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial Resistance to Surface Abrasion	HONEY_PEI 4 PEI 4



+ INFO | Pag 166

WHITE

BODY

titles



CLUNY wall	171
COTTON	177
DANUBIO	181
DONNA	183
DOWNTOWN wall	185
ERTA	191
FROZEN	193
GHENT wall	197
GRANIER wall	201
GROUNDS wall	205
GRUNGE wall	209
ICE	217
LACCIO	223
LUCCA wall	225
MANHATTAN wall	229
MITTE wall	235
NATURE wall	237
PALETTE	239
PURE	243
SALINES	251
VERBIER wall	255
VIBRATO	259
PIEZA COMPLEMENTARIA COMPLEMENTARY PIECE	261
PIEZA PISCINA POOL PIECE	263
EMBALAJE PACKING	265

White body tiles

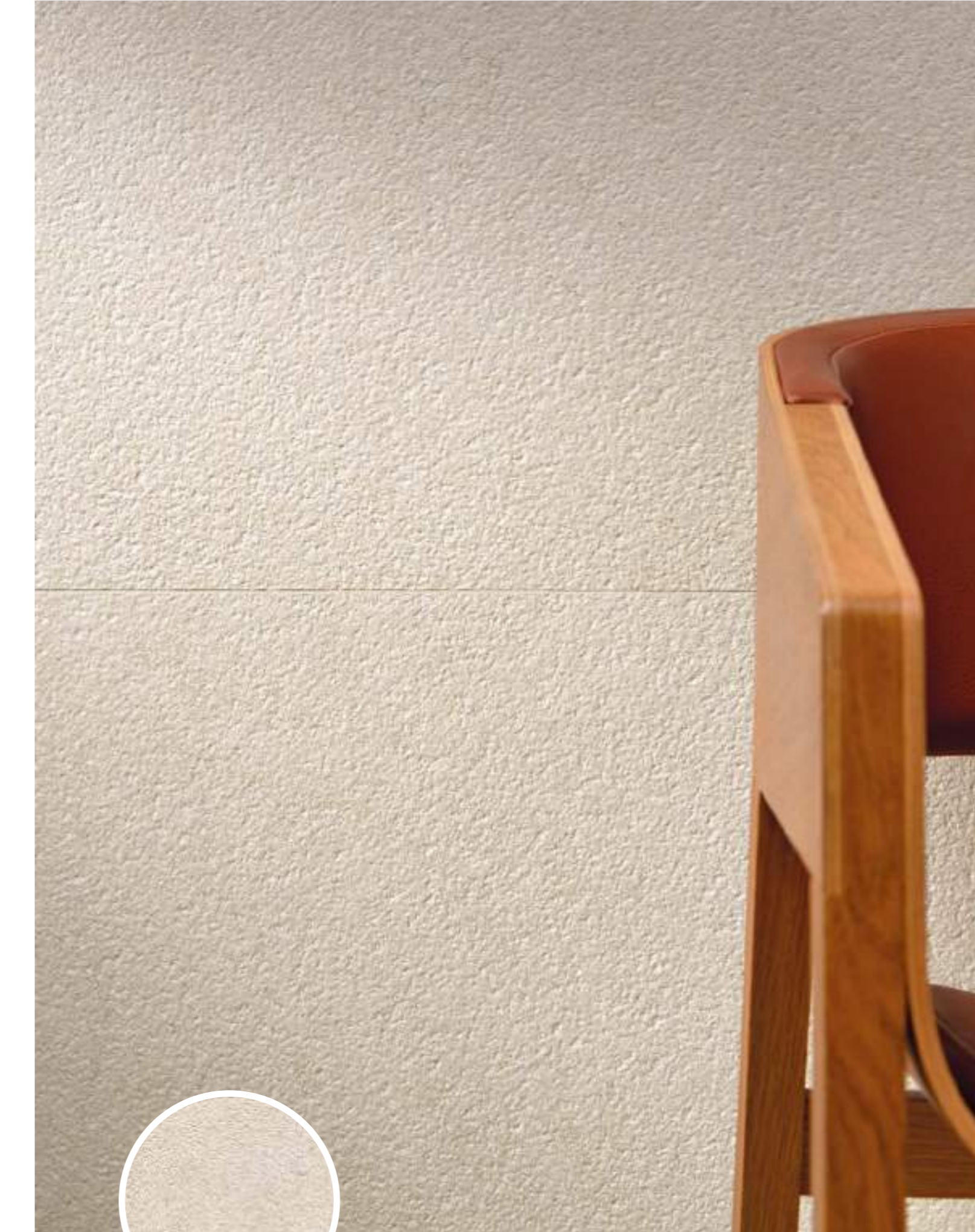


White body tiles



Cluny Sand_33,3*100
Cluny Textured Sand_33,3*100

172



Cluny Textured Sand_33,3*100



Cluny wall
La Casa de los Azulejos •com

White body tiles



CLUNY White



CLUNY Sand



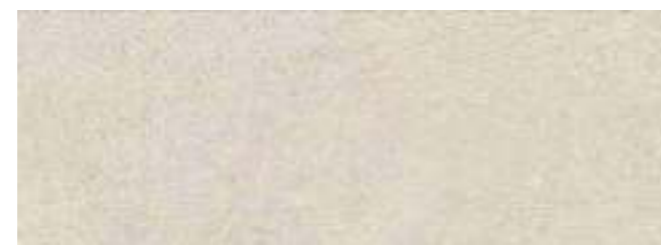
CLUNY Silver



CLUNY White

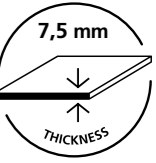


CLUNY Sand



CLUNY Silver

MATCHING FLOOR COLLECTIONS
CLUNY_PORCELAIN | Pag. 69



CLUNY White



CLUNY Sand

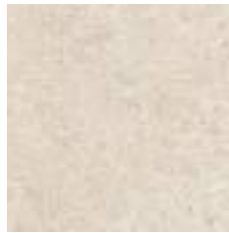


CLUNY Silver

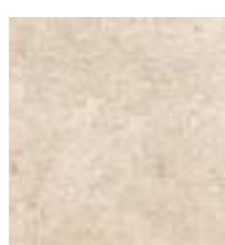
CLUNY FLOOR



CLUNY White



CLUNY Sand



CLUNY Beige



CLUNY Silver

CLUNY



12 patterns

RECTIFIED	NATURAL
	BN65
SAND	36365
SILVER	36366
WHITE	36363

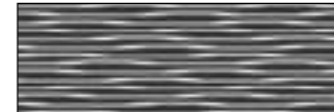
CLUNY TEXTURED



12 patterns

RECTIFIED	NATURAL
	BN65
SAND	36368
SILVER	36370
WHITE	36364

CLUNY DECOR



12 patterns

RECTIFIED	NATURAL
	BN66
SAND	36369
SILVER	36371
WHITE	36367

CLUNY FLOOR



10 patterns

RECTIFIED	SHAPED
	BN135 BN136
BEIGE	36337
SAND	36338
SILVER	36339
WHITE	36336

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm	✓	✓	✓	✓	✓



PACKING

+ INFO | Pag. 264

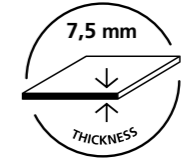
White body tiles



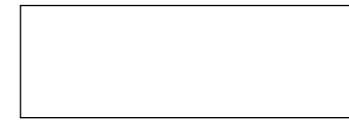
Cotton
Diamond_33,3*100



Cotton
Folk' 22,2*100

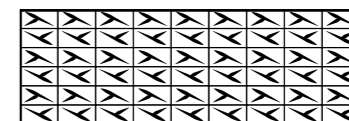


COTTON



33,3 * 100 * 0,75 cm 13 * 39"	
RECTIFIED	EXTRAWHITE
BN4	
COTTON	30852

COTTON FOLD



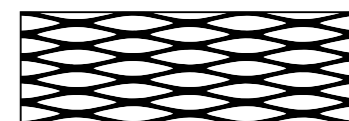
33,3 * 100 * 0,86 cm 13 * 39"	
RECTIFIED	EXTRAWHITE
BN5	
FOLD	30855

COTTON WAVES



33,3 * 100 * 0,86 cm 13 * 39"	
RECTIFIED	EXTRAWHITE
BN5	
WAVES	30856

COTTON DIAMOND



33,3 * 100 * 0,86 cm 13 * 39"	
RECTIFIED	EXTRAWHITE
BN5	

DIAMOND 30854

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	thickness
0,5 mm			7,5 mm



Danubio-H Vosgos-H
Aluminio/90



DANUBIO G



DANUBIO H



VOSGOS G



VOSGOS H

DANUBIO

12 patterns			
RECTIFIED	NATURAL BN29	NO RECTIFIED (joint 1,5 mm)	NATURAL BN21
G	14430	G	14364
H	14431	H	14365



26200 ALUMINIO/90/MAT _ 90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" _ P39



07021 ACERO/90 _ 1,5 * 90 cm | 0,6 * 36" _ P30

VOSGOS

12 patterns			
RECTIFIED	NATURAL BN36	NO RECTIFIED (joint 1,5 mm)	NATURAL BN25
G	14432	G	14406
H	14433	H	14405



07605 ALUMINIO/90 _ 0,5 * 90 cm | 0,2 * 36 _ P39



26201 L. GOLDEN/MAT/90 _ 90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" _ P39

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm					



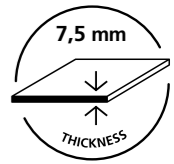
PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles



Donna Sand
Decor_33,3*100



DONNA White



DONNA Sand



DONNA Silver



DONNA White decor



DONNA Sand decor



DONNA Silver decor

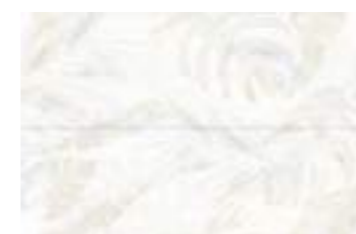
DONNA



25 patterns

RECTIFIED	NATURAL
BN65	
SAND	27534
SILVER	27535
WHITE	27536

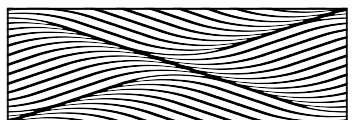
*D. DONNA LEAVES



RECTIFIED	NATURAL
P77	

* Se comercializan en conjuntos de 2 piezas.
Precio por pieza individual... They are sold in
groups of 2 pieces. Price to the individual piece.

DONNA DECOR



33,3 * 100 * 0,86 cm 13 * 39"	
RECTIFIED	NATURAL
BN66	
SAND	27539
SILVER	27538
WHITE	27537



22303 ALUMINIO/100/MAT _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2" - P42

26153 L. GOLDEN/MAT/100 _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2" - P42

WallPEC	100 * 180 cm 39 * 71"
SHAPED	
WALLPEC3C2	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS			
joint	wall tiles	matt	thickness
0,5 mm			7,5 mm



PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles



Downtown Beige_33,3*100 SP
Downtown Beige_90*90 SP
Lenk Walnut 19,5*121,5 AS

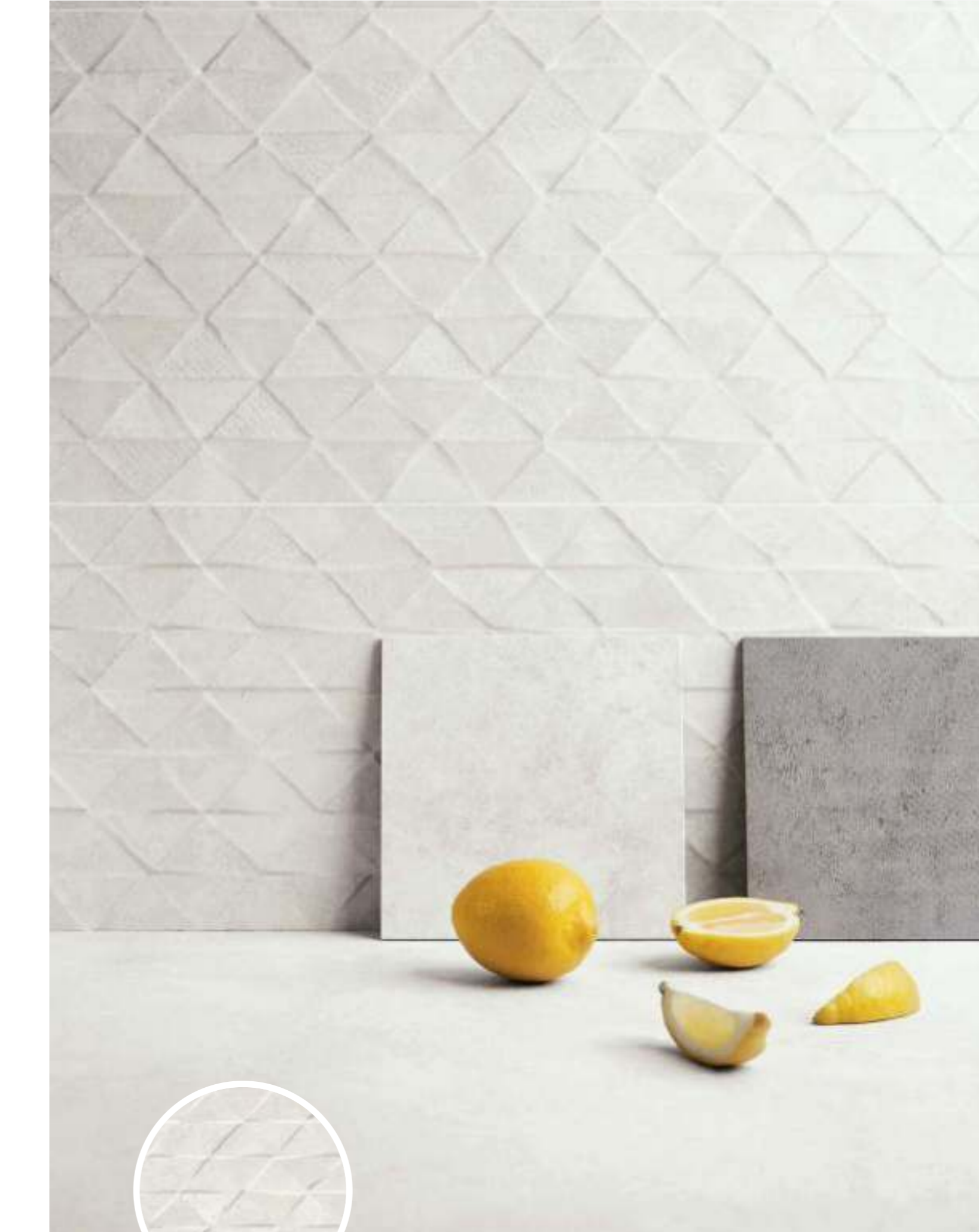
Downtown Material
Beige_33,3*100 SP

White body tiles



Downtown Grey_33,3*100 SP
Downtown Triangle Grey_33,3*100 SP
Downtown Grey_60*60

186



Downtown Triangle
White_33,3*100 SP



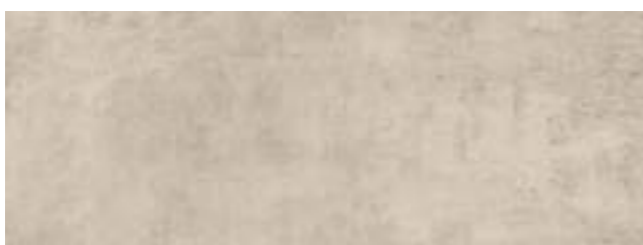
La Casa de los Azulejos •com

Downtown wall

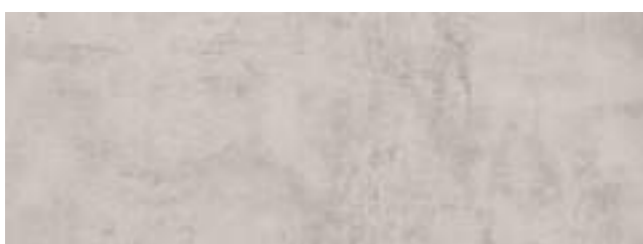
White body tiles



DOWNTOWN
White



DOWNTOWN
Beige



DOWNTOWN
Grey



DOWNTOWN
White Triangle

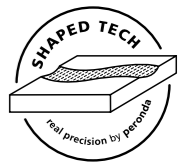
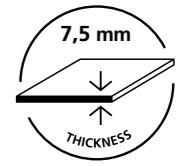


DOWNTOWN
Beige Triangle



DOWNTOWN
Grey Triangle

MATCHING FLOOR COLLECTIONS
DOWNTOWN_PORCELAIN | Pag. 77



DOWNTOWN
White Material



DOWNTOWN
Beige Material



DOWNTOWN
Grey Material

DOWNTOWN FLOOR



DOWNTOWN White

DOWNTOWN Beige

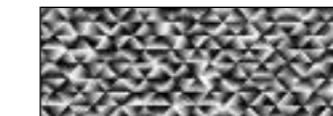
DOWNTOWN



14 patterns

RECTIFIED	SHAPED
BN8	
BEIGE	29725
GREY	29724
WHITE	29723

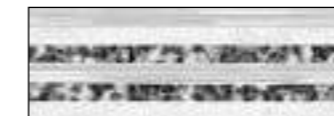
DOWNTOWN TRIANGLE



7 patterns

RECTIFIED	SHAPED
BN10	
BEIGE	29727
GREY	29726
WHITE	29728

DOWNTOWN MATERIAL



7 patterns

RECTIFIED	SHAPED
BN10	
BEIGE	30754
GREY	30756
WHITE	30755

DOWNTOWN FLOOR



26 patterns

RECTIFIED	NATURAL
BN33	
ANTHRACITE	29698
BEIGE	29700
GREY	29699
WHITE	29689

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm					



PACKING

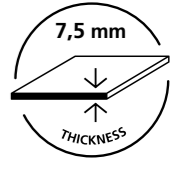
+ INFO | Pag. 264



ERTA Beige Decor
ERTA Beige_25*75



ERTA Beige | Decor



ERTA Silver | Decor

ERTA



12 patterns

33,3 * 100 * 0,75 cm | 13 * 39"

RECTIFIED	NATURAL
	BN65
BEIGE	22122
SILVER	22124

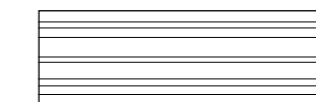
25 * 75 * 1,05 cm | 10 * 30"

NO RECTIFIED (joint 1,5 mm)	NATURAL
	BN16
BEIGE	21842
SILVER	21843



22303 ALUMINIO/100/MAT _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2" - P42

ERTA DECOR



6 patterns

33,3 * 100 * 0,75 cm | 13 * 39"

RECTIFIED	NATURAL
	BN66
BEIGE	22123
SILVER	22125

25 * 75 * 1,05 cm | 10 * 30"

NO RECTIFIED (joint 1,5 mm)	NATURAL
	BN20
BEIGE	21841
SILVER	21840



26153 L. GOLDEN/MAT/100 _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2" - P42

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm					

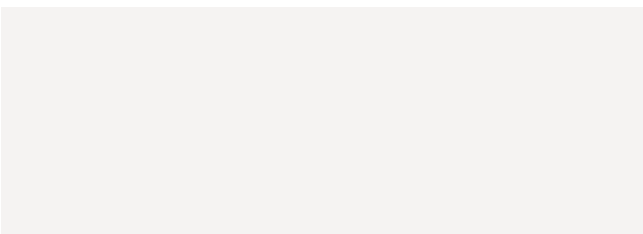


PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles

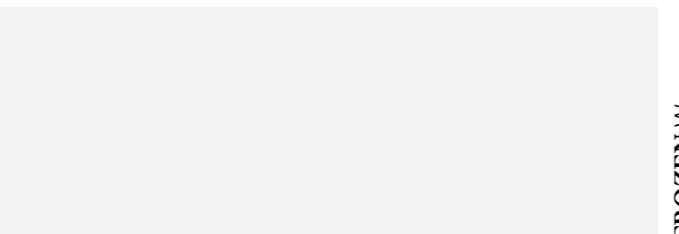




FROZEN



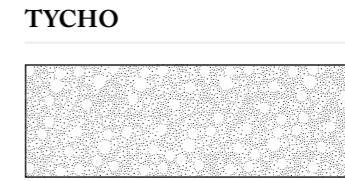
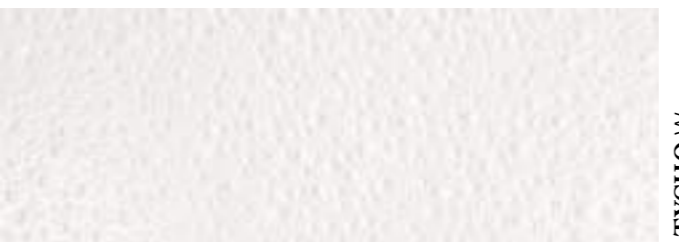
33,3 * 100 * 0,75 cm | 13 * 39"
RECTIFIED NATURAL
BN65
W 20585



FROZEN

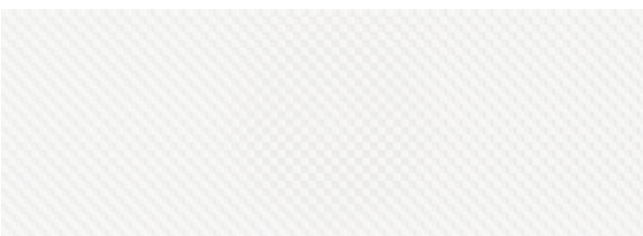


32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"
RECTIFIED NATURAL
BN29
W 17393

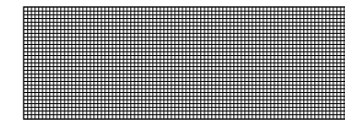


TYCHO

32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"
RECTIFIED NATURAL
BN36
W 19868



FROZEN MOSAIC



33,3 * 100 * 0,75 cm | 13 * 39"
RECTIFIED NATURAL
BN66
W 21372



WallPEC | 33,3 * 100 cm | 13 * 39"
NATURAL
FROZEN-W WALLPE3C2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS
joint wall tiles gloss thickness

WallPEC | 32 * 90 cm | 13 * 36"
NATURAL
FROZEN-W WALLPE3C2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS
joint wall tiles gloss



PACKING + INFO | Pag. 264

White body tiles



Ghent Beige_33,3*100 SP
Ghent Beige_100*100 SP
Verbier Taupe_24*151 AS



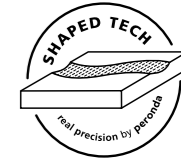
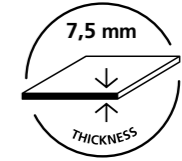
Ghent Beige Decor
_33,3*100 SP

White body tiles

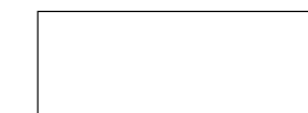


Ghent Decor
White_33,3*100 SP

MATCHING FLOOR COLLECTIONS
GHENT_PORCELAIN | Pag. 87

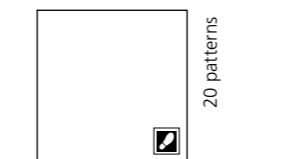


GHENT wall



33,3 * 100 * 0,75 cm 13 * 39"	
RECTIFIED	SHAPED BN8
BEIGE	31860
SILVER	31862
WHITE	31861

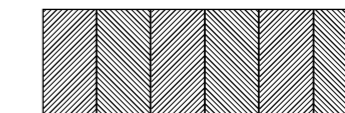
GHENT floor



60 * 60 * 1 cm 24 * 24"	
RECTIFIED	NATURAL BN33
BEIGE	31755
GREY	31756
SILVER	31757
WHITE	31754



GHENT DECOR



33,3 * 100 * 0,86 cm 13 * 39"	
RECTIFIED	SHAPED BN10
BEIGE	31863
SILVER	31864
WHITE	31865

PORCELAIN



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics	thickness
0,5 mm						7,5 mm



PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles



Granier decor
Natural_33,3*100 SP

200



Granier decor
Taupe_33,3*100 SP

La Casa de los Azulejos •com

Granier wall

White body tiles



Granier decor
Honey_33,3*100 SP

MATCHING FLOOR COLLECTIONS
GRANIER_PORCELAIN | Pag. 91



GRANIER Taupe



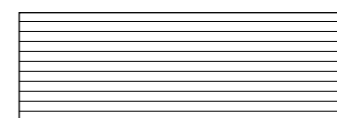
GRANIER Natural



GRANIER Honey

GRANIER FLOOR		PORCELAIN
	Taupe	
	Natural	
	Honey	
	Maple	Ash

GRANIER wall



8 patterns

33,3 * 100 * 0,86 cm 13 * 39"	
RECTIFIED	SHAPED
	BN10
HONEY	34773
NATURAL	34772
TAUPE	34774

GRANIER FLOOR		PORCELAIN
	36 patterns	
RECTIFIED	ALL IN ONE	BN121
ASH	34641	
HONEY	34637	
MAPLE	34639	
NATURAL	34638	
TAUPE	34640	

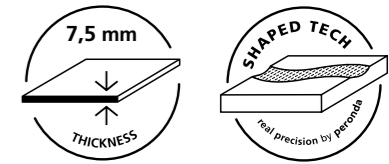
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	thickness	different shades	shade variation	various graphics



PACKING

+ INFO | Pag. 264



White body tiles



Ground
Bone_33,3*100



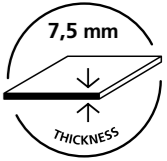
Ground Bone
decor_33,3*100

White body tiles

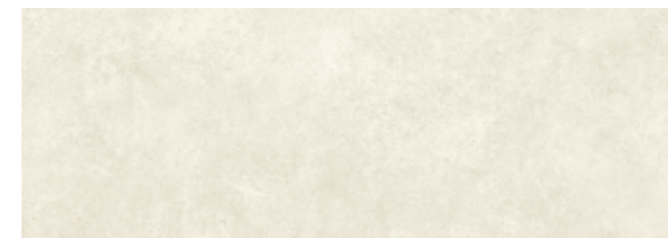


Ground
Silver_32*90

MATCHING FLOOR COLLECTIONS
GROUND_PORCELAIN | Pag. 101



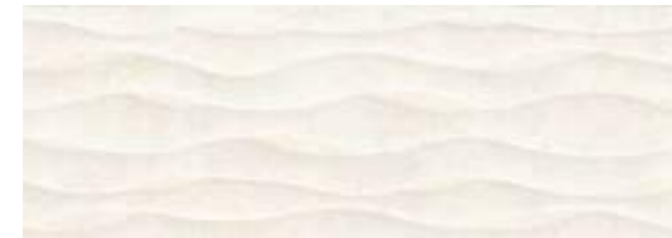
GROUND White



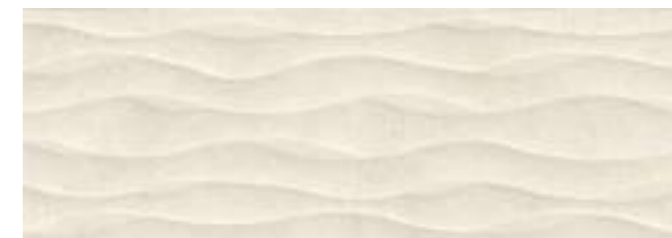
GROUND Silver



GROUND Bone



GROUND White
decor



GROUND Silver
decor



GROUND Bone
decor

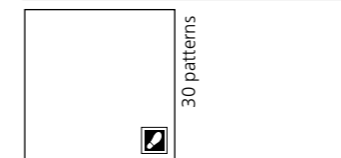
GROUND



15 patterns

RECTIFIED	NATURAL
	BN65
BONE	34761
SILVER	34762
WHITE	34763

GROUND FLOOR



30 patterns

RECTIFIED	SOFT
	BN33
BONE	24936
GREY	24937
SILVER	24938



Bone



Grey

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	thickness	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm			7,5 mm			



PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles



Grunge Beige
Stripes_32*90



Grunge Beige
Stripes_32*90



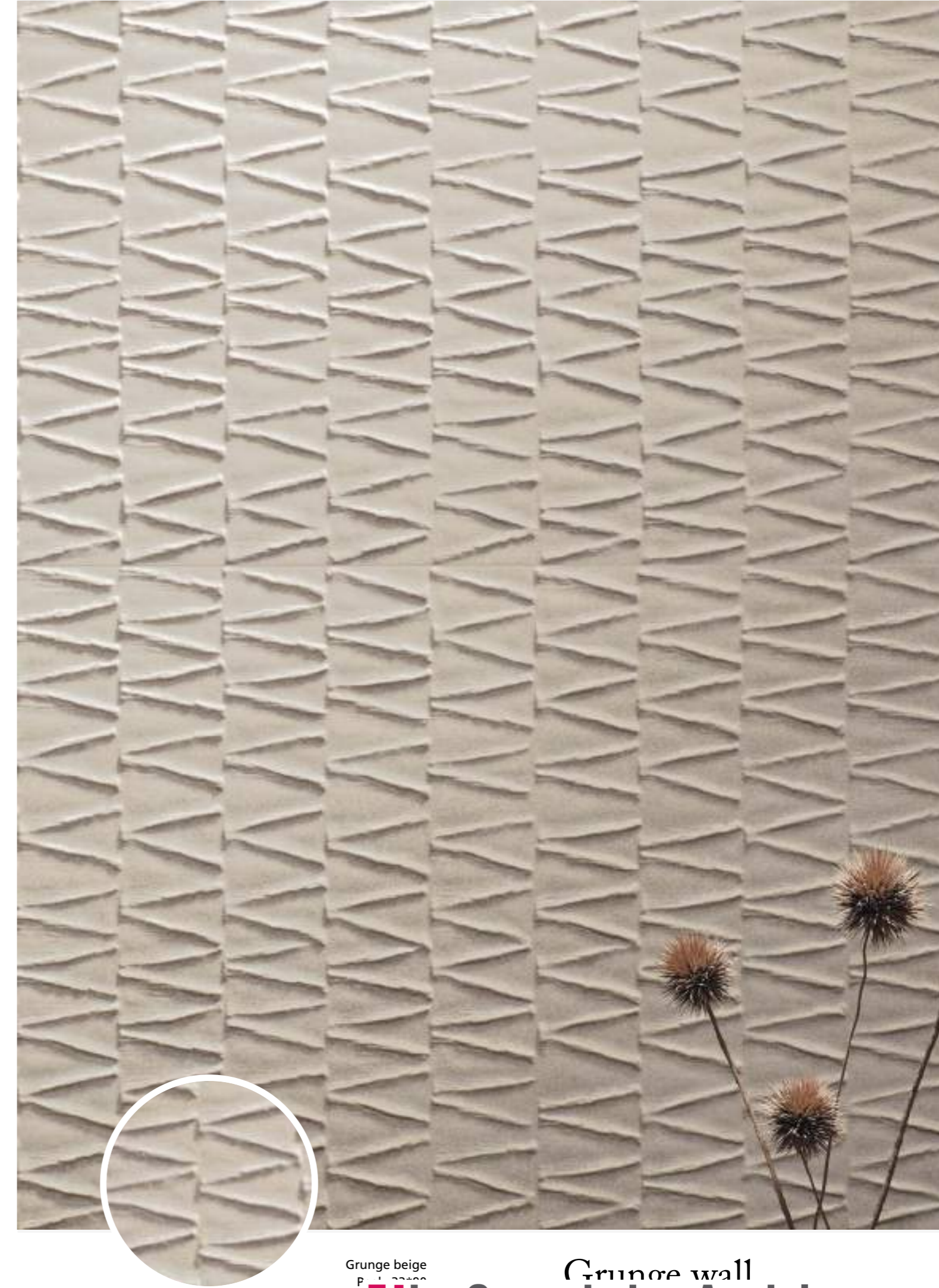
Grunge
Beige
wall
32*90

White body tiles



Grunge White
Stripe_32*90

210



Grunge beige
P_32*90



GRUNGE White



GRUNGE Beige



GRUNGE Grey

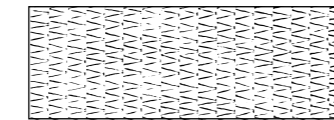
GRUNGE wall



16 patterns

32 * 90 * 1,05 cm 13 * 36"
RECTIFIED NATURAL BN29
WHITE 27490
BEIGE 27491
GREY 27492

GRUNGE PEAK



16 patterns

32 * 90 * 1,05 cm 13 * 36"
RECTIFIED NATURAL BN36
WHITE 27497
BEIGE 27498
GREY 27496

D. GRUNGE WALL MOSAIC



30 * 30 cm 12 * 12"
NO RECTIFIED NATURAL P44
WHITE 27612
BEIGE 27613
GREY 27614

07021 ACERO/90

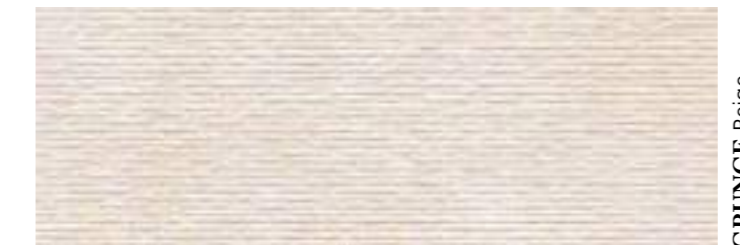
1,5 * 90 cm 0,6 * 36" P30
20347 L. IRON ANTHRACITE 1,5 * 90 cm 0,6 * 36" P38
20348 L. IRON MOCCHA 1,5 * 90 cm 0,6 * 36" P38
07605 ALUMINIO/90 0,5 * 90 cm 0,2 * 36" P39

MATCHING FLOOR COLLECTIONS
GRUNGE_PORCELAIN | Pag. 107

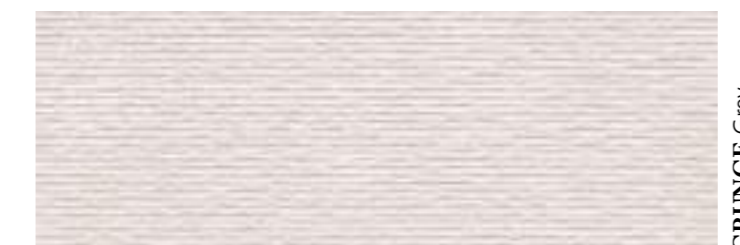
32 * 90 cm | 13 * 36"



GRUNGE White



GRUNGE Beige



GRUNGE Grey

GRUNGE FLOOR

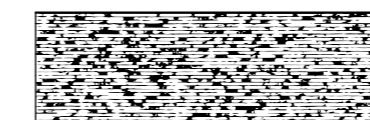


GRUNGE White



GRUNGE Beige

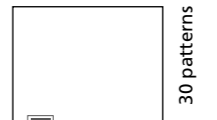
GRUNGE STRIPES



16 patterns

32 * 90 * 1,05 cm 13 * 36"
RECTIFIED NATURAL BN36
WHITE 27495
BEIGE 27493
GREY 27494

GRUNGE floor



30 patterns

60 * 60 * 1 cm 24 * 24"
RECTIFIED ALL IN ONE BN88
ANTHRACITE 27409
BEIGE 27410
GREY 27411
WHITE 27408

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm					



PACKAGING

+ INFO | Pag. 264

25 * 75 cm | 10 * 30"

White body tiles



Grunge Grey
Decor_25*75



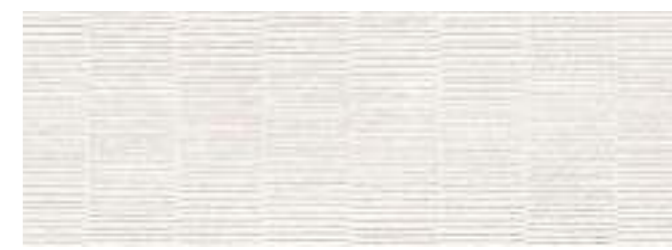
GRUNGE White



GRUNGE Beige



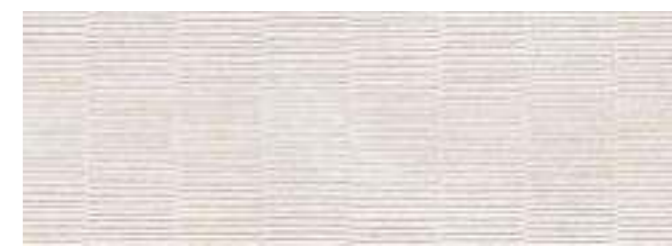
GRUNGE Grey



GRUNGE White
decor



GRUNGE Beige
decor



GRUNGE Grey
decor

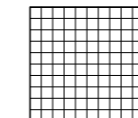
GRUNGE



20 patterns

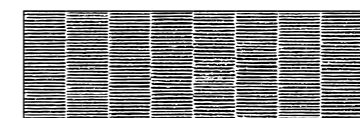
NO RECTIFIED	NATURAL
	BN16
WHITE	27156
BEIGE	27158
GREY	27157

D. GRUNGE WALL MOSAIC



30 * 30 cm 12 * 12"	
NO RECTIFIED	NATURAL
	P44
WHITE	27612
BEIGE	27613
GREY	27614

GRUNGE DECOR



25 * 75 * 1,05 cm 10 * 30"	
NO RECTIFIED	NATURAL
	BN20
WHITE	27161
BEIGE	27159
GREY	27160

11899 ALUMINIO/75 _ 0,5 * 75 cm | 0,2 * 30" _ P36

20345 L. IRON SNUFF _ 1 * 75 cm | 0,4 * 30" _ P35

20346 L. IRON NATURAL _ 1 * 75 cm | 0,4 * 30" _ P35

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
0,5 mm					



PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles



White body tiles

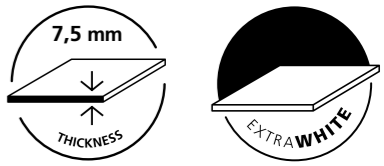


Ice Fold_33,3*100
Ice_33,3*100

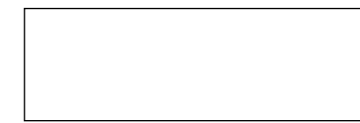
White body tiles



Ice Waves_33,3*100



ICE

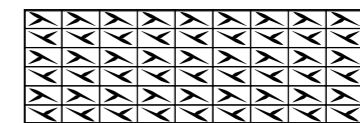


ICE

33,3 * 100 * 0,75 cm | 13 * 39"

RECTIFIED	EXTRAWHITE
	BN4
COTTON	30853

ICE FOLD



ICE Waves
ICE Fold

33,3 * 100 * 0,86 cm | 13 * 39"

RECTIFIED	EXTRAWHITE
	BN5
FOLD	30859

ICE WAVES

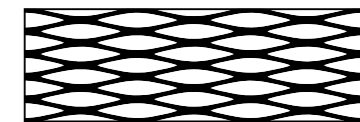


WAVES

33,3 * 100 * 0,86 cm | 13 * 39"

RECTIFIED	EXTRAWHITE
	BN5
WAVES	30857

ICE DIAMOND



ICE Diamond

33,3 * 100 * 0,86 cm | 13 * 39"

RECTIFIED	EXTRAWHITE
	BN5
DIAMOND	30858

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	gloss	thickness



PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles



Laccio Cement-G
Shark-S_90*90



LACCIO Cement-H

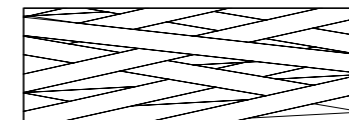


LACCIO Cement-G



LACCIO W

LACCIO



32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"

RECTIFIED	NATURAL
	BN36
CEMENT-H	18502
CEMENT-G	18503
WOOD-H	18500
WOOD-G	18501
W	18158



LACCIO Wood-H



LACCIO Wood-G



07605 ALUMINIO/90 _ 0,5 * 90 cm | 0,2 * 36" - P39



07021 ACERO/90 _ 1,5 * 90 cm | 0,6 * 36" - P30



26201 L. GOLDEN/MAT/90 _ 90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" - P39

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics



PACKING

+ INFO | Pag. 260

White body tiles



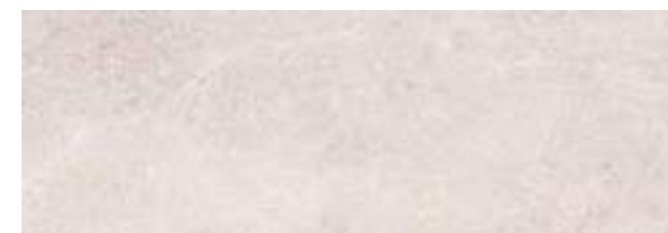
White body tiles



MATCHING FLOOR COLLECTIONS
LUCCA_PORCELAIN | Pag. 123



LUCCA White



LUCCA Beige



LUCCA Grey

LUCCA wall	
	21 patterns
RECTIFIED	SHAPED
BN8	
WHITE	31789
BEIGE	31791
GREY	31790

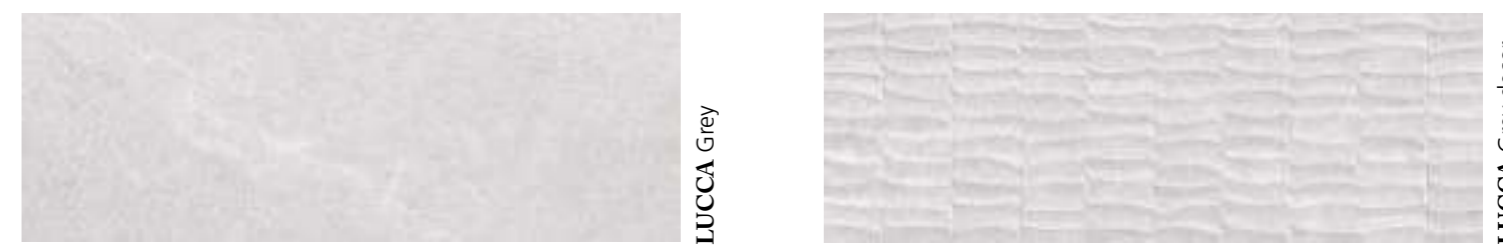
LUCCA floor	
	20 patterns
RECTIFIED	NATURAL
BN33	
ANTHRACITE	31354
BEIGE	31355
GREY	31356
WHITE	31357



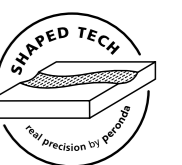
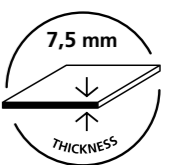
LUCCA White decor



LUCCA Beige decor



LUCCA Grey decor

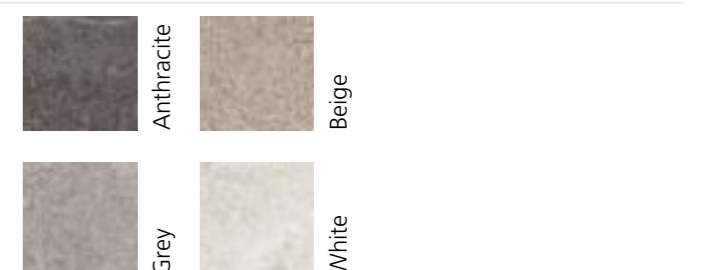


7,5 mm
THICKNESS

SHAPED TECH
real precision by porcelana



LUCCA DECOR	
	5 patterns
RECTIFIED	SHAPED
BN10	
WHITE	31792
BEIGE	31794
GREY	31793



PORCELAIN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics	thickness



PACKING

+ INFO | Pag. 260

White body tiles



Manhattan
Bone_33,3*100 SP



Manhattan Bone
Wavy_33,3*100 SP

White body tiles



Manhattan
Bone_33,3*100 SP

230



Manhattan White
Lines_33,3*100 SP



Manhattan wall
La Casa de los Azulejos •com

White body tiles



MANHATTAN
White



MANHATTAN
Bone



MANHATTAN
Silver

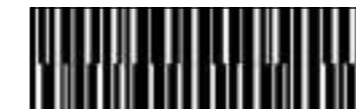
MANHATTAN



14 patterns

RECTIFIED	SHAPED
BN8	
BONE	34752
SILVER	34753
WHITE	34754

MANHATTAN WAVY



14 patterns

RECTIFIED	SHAPED
BN10	
BEIGE	34758
GREY	34756
WHITE	34760

MANHATTAN LINES



14 patterns

RECTIFIED	SHAPED
BN10	
BEIGE	34757
GREY	34755
WHITE	34759

MANHATTAN floor



White



Bone

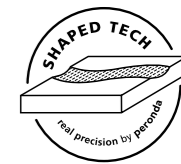
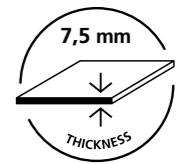


Silver

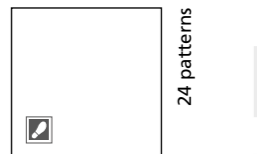


Grey

MATCHING FLOOR COLLECTIONS
MANHATTAN_PORCELAIN | Pag. 133



MANHATTAN floor



24 patterns

RECTIFIED	ALL IN ONE
BN88	
BONE	34750
GREY	34749
SILVER	34751
WHITE	34873

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
0.5 mm					



PACKING

+ INFO | Pag. 260



Mitte-W_25*75

Noah Alex-W



MITTE W



MITTE G



WILMA

MITTE



24 patterns

NO RECTIFIED	NATURAL BN16
W	20172
G	20171

WILMA



6 patterns

NO RECTIFIED	NATURAL BN20
WILMA	20176

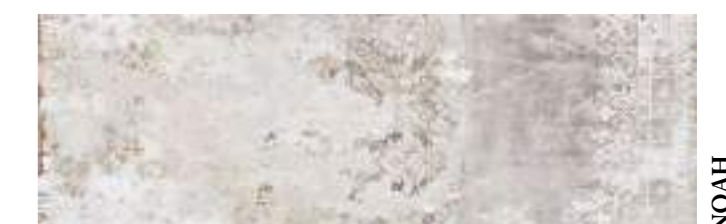
ALEX



ALEX W

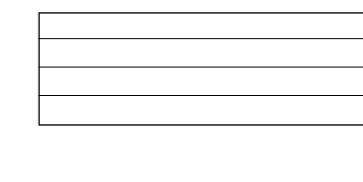


ALEX G



NOAH

NOAH



NO RECTIFIED	NATURAL BN20
NOAH	20175

- 20345 L. IRON SNUFF _ 1 * 75 cm | 0,4 * 30" - P35
- 20346 L. IRON NATURAL _ 1 * 75 cm | 0,4 * 30" - P35
- 11899 ALUMINIO/75 _ 0,5 * 75 cm | 0,2 * 30" - P36
- 26199 L. GOLDEN/75/MAT _ 0,5 * 75 cm | 0,2 * 30" - P36

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
1,5 mm					



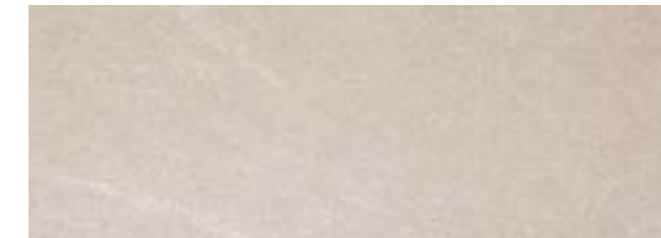
PACKING + INFO | Pag. 264

White body tiles

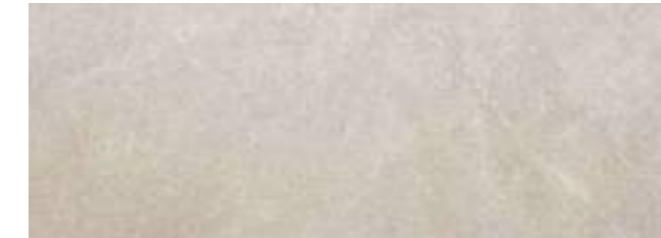


236

MATCHING FLOOR COLLECTIONS
NATURE_PORCELAIN | Pag. 145



NATURE Sand



NATURE Silver



NATURE White



NATURE Sand |
Decor



NATURE Silver |
Decor



NATURE White |
Decor

NATURE wall

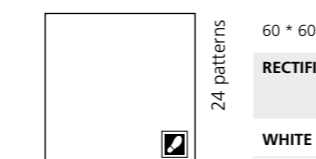


17 patterns

RECTIFIED	NATURAL
BN29	
WHITE	26279
SAND	24028
SILVER	24027

32 * 90 * 1,05 cm 13 * 36"
RECTIFIED
NATURAL
BN29
WHITE
SAND
SILVER

NATURE floor



24 patterns

60 * 60 * 1 cm 24 * 24"
RECTIFIED
SOFT
BN33
WHITE
GREY
BEIGE
ANTHRACITE

White
Grey
Beige
Anth.

White
Grey
Beige
Anth.

	WallPEC	32 * 90 cm 13 * 36"
	NATURAL	
NATURE Wall		WALLPE3C2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS					
joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics
1,5 mm					



PACKING

+ INFO | Pag. 264

Nature wall
La Casa de los Azulejos •com

White body tiles



238





PALETTE Ash



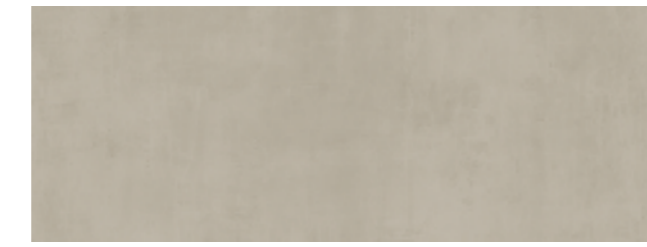
PALETTE Fog



PALETTE Blue



PALETTE Ecrù



PALETTE Taupe



PALETTE Green



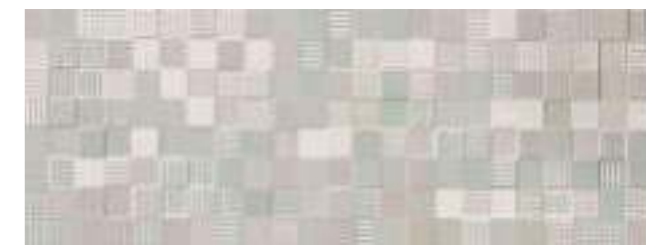
PALETTE Square Cold



PALETTE Volute Cold



PALETTE Leaves Cold



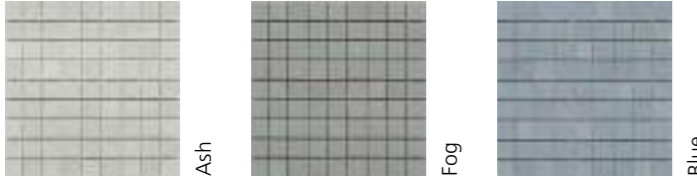
PALETTE Square Warm



PALETTE Volute Warm



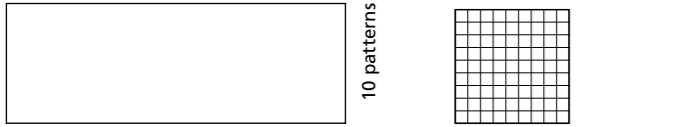
PALETTE Leaves Warm

D.PALETTE MOSAIC

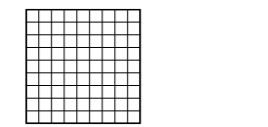
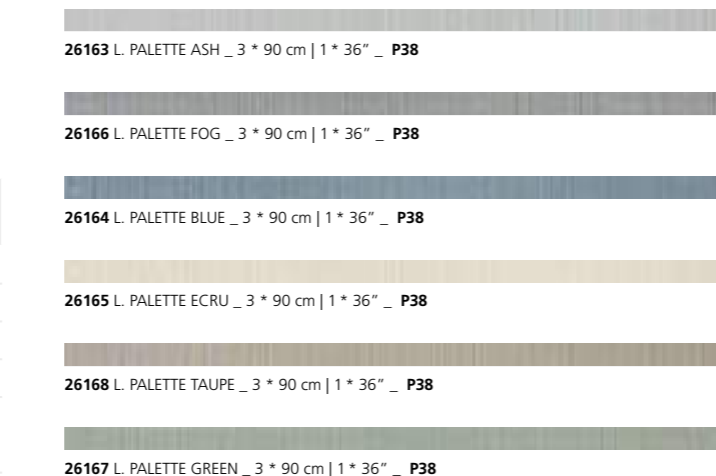
Ash

Fog

Blue

PALETTE

10 patterns

**D. PALETTE MOSAIC****L. PALETTE**

32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"

RECTIFIED	NATURAL
BN29	
ASH	24402
BLUE	24403
ECRU	24405
FOG	24404
GREEN	24407
TAUPE	24406

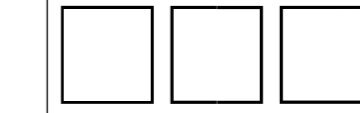
NO RECTIFIED	NATURAL
P56	
ASH	26169
BLUE	26180
ECRU	26181
FOG	26182
GREEN	26183
TAUPE	26184

PALETTE SQUARE

5 patterns

32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"

RECTIFIED	NATURAL
BN36	
COLD	24493
WARM	24494

PALETTE VOLUTE

32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"

RECTIFIED	NATURAL
BN36	
COLD	26156
WARM	26157

PALETTE LEAVES

32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"

RECTIFIED	NATURAL
BN36	
COLD	26154
WARM	26155



joint



wall tiles



matt



different shades



shade variation



various graphics



26200 ALUMINIO/90/MAT/_90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" _ P39



26201 L. GOLDEN/MAT/90 _ 90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" _ P39



PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles

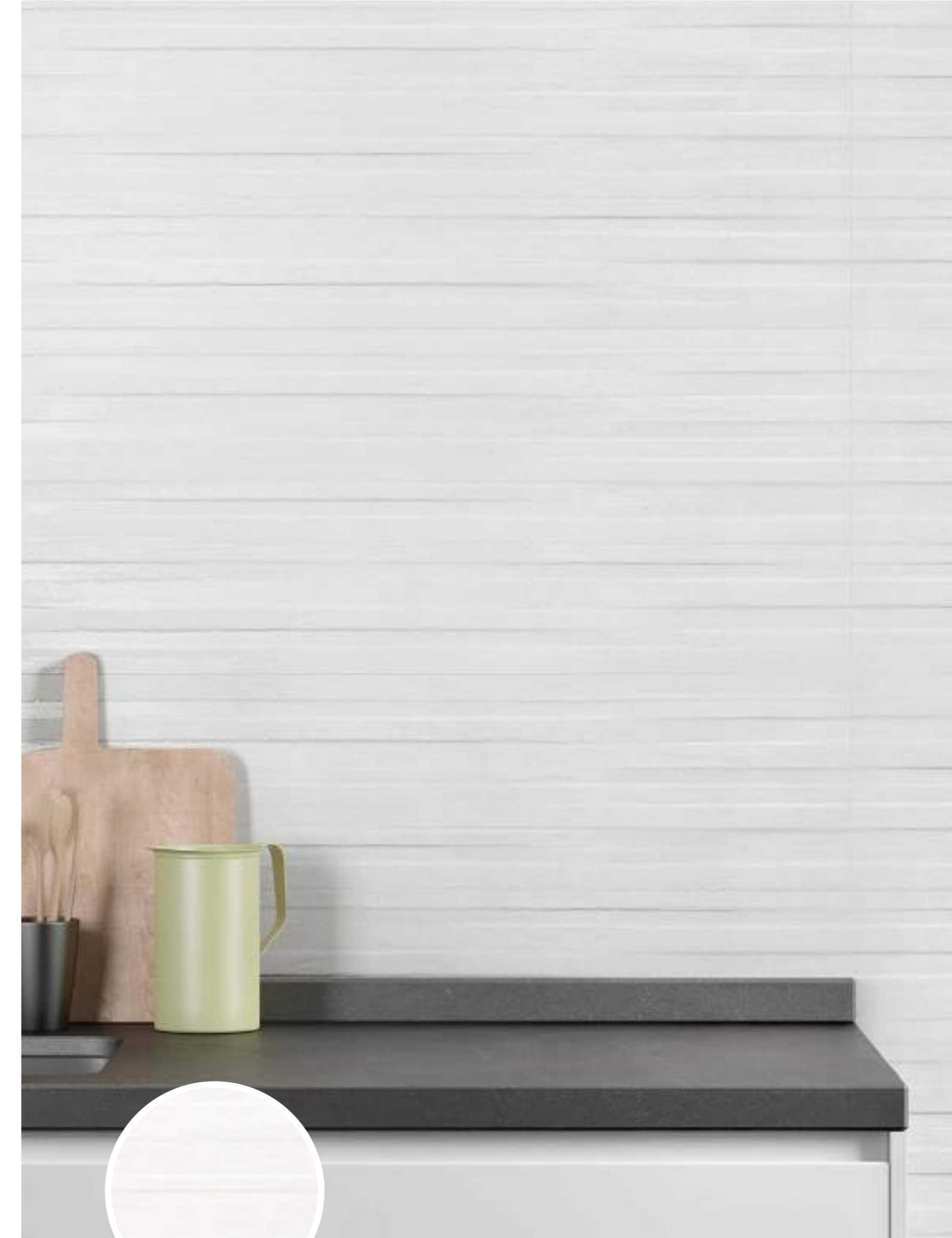


Pure White_25*75
Pure Decor Alex
White_25*75

White body tiles



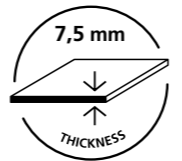
Fiber-W
Fiber-G



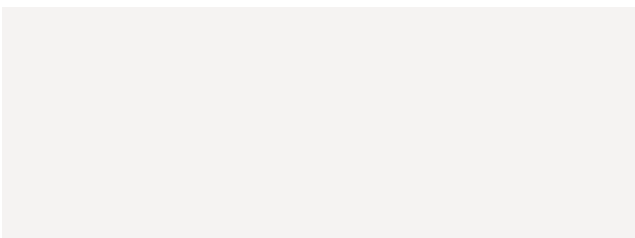
Pure

La Casa de los Azulejos •com

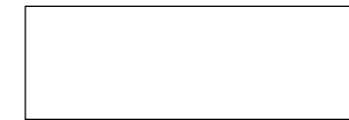
33,3 * 100 cm | 13 * 39"



32 * 90 cm | 13 * 36"



PURE



33,3 * 100 * 0,75 cm | 13 * 39"

RECTIFIED NATURAL

BN65

W 20586



PURE



32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"

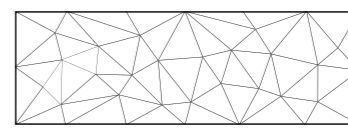
RECTIFIED NATURAL

BN29

W 16159



FIBER



32 * 90 * 1,05 cm | 13 * 36"

RECTIFIED NATURAL

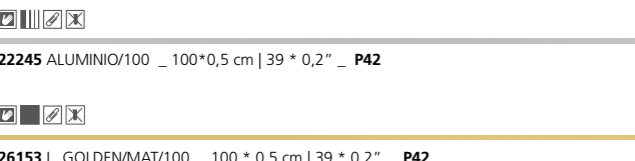
BN36

W 16161

G 16160



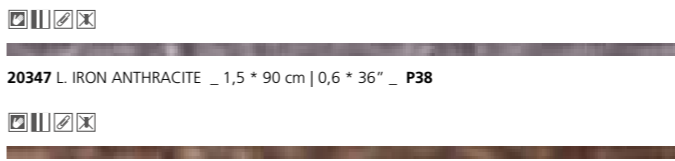
FIBER G



22245 ALUMINIO/100 _ 100*0,5 cm | 39 * 0,2" - P42



26153 L. GOLDEN/MAT/100 _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2" - P42



20347 L. IRON ANTHRACITE _ 1,5 * 90 cm | 0,6 * 36" - P38



20348 L. IRON MOCCHA _ 1,5 * 90 cm | 0,6 * 36" - P38



07021 ACERO/90 _ 1,5 * 90 cm | 0,6 * 36" - P30



07605 ALUMINIO/90 _ 0,5 * 90 cm | 0,2 * 36" - P39



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint wall tiles matt thickness



PURE W WALLPE3C2



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint wall tiles matt



PURE W WALLPE3C2



PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles



248

Pure White Decor Smith_25*75
Pure White_25*75 Mila Cold_60*60 SF

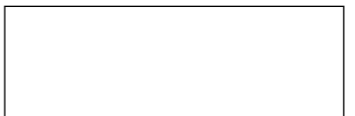


PACKING

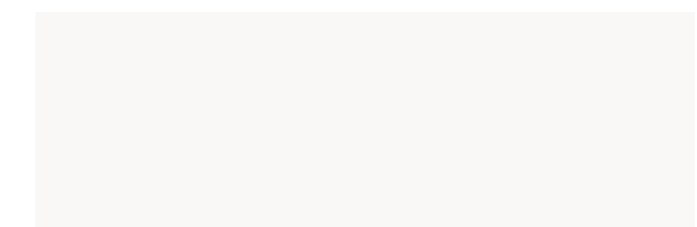
+ INFO | Pag. 264

25 * 75 cm | 10 * 30"

PURE



25 * 75 * 1,05 cm | 10 * 30"
NO RECTIFIED NATURAL
WHITE BN16
21786



PURE White

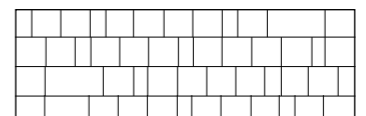


PURE White |
Decor Smith



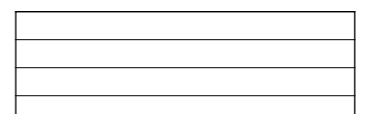
PURE White |
Decor Alex

PURE DECOR SMITH



25 * 75 * 1,05 cm | 10 * 30"
NO RECTIFIED NATURAL
WHITE BN20
21788

PURE DECOR ALEX



25 * 75 * 1,05 cm | 10 * 30"
NO RECTIFIED NATURAL
WHITE BN20
21787



11899 ALUMINIO/75 _ 0,5 * 75 cm | 0,2 * 30" _ P36



20346 L. IRON NATURAL _ 1 * 75 cm | 0,4 * 30" _ P35



20345 L. IRON SNUFF _ 1 * 75 cm | 0,4 * 30" _ P35

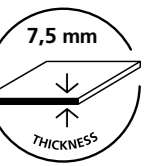
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt

White body tiles



Salines Bone
Decor_100



White body tiles



SALINES White



SALINES White | Decor



SALINES White | Waves



SALINES Bone



SALINES Bone | Decor



SALINES Bone | Waves



SALINES Silver

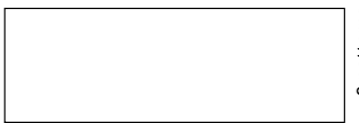


SALINES Silver | Decor



SALINES Silver | Waves

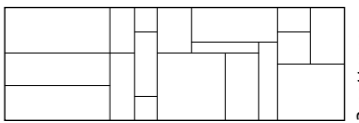
SALINES



9 patterns

RECTIFIED	NATURAL BN65
WHITE	23142
BONE	23136
SILVER	23143

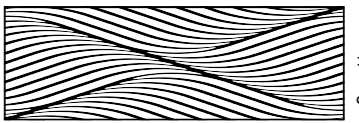
SALINES DECOR



3 patterns

RECTIFIED	NATURAL BN66
WHITE	23145
BONE	23144
SILVER	23146

SALINES WAVES



9 patterns

RECTIFIED	NATURAL BN66
WHITE	31189
BONE	31188
SILVER	31190

D.SALINES MOSAIC



30 * 30 cm | 12 * 12"

NO RECTIFIED	NATURAL P44
WHITE	23321
BONE	23322
SILVER	23323
MIX	23320



22303 ALUMINIO/100/MAT _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2" - P42



26153 L. GOLDEN/MAT/100 _ 100 * 0,5 cm | 39 * 0,2" - P42

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

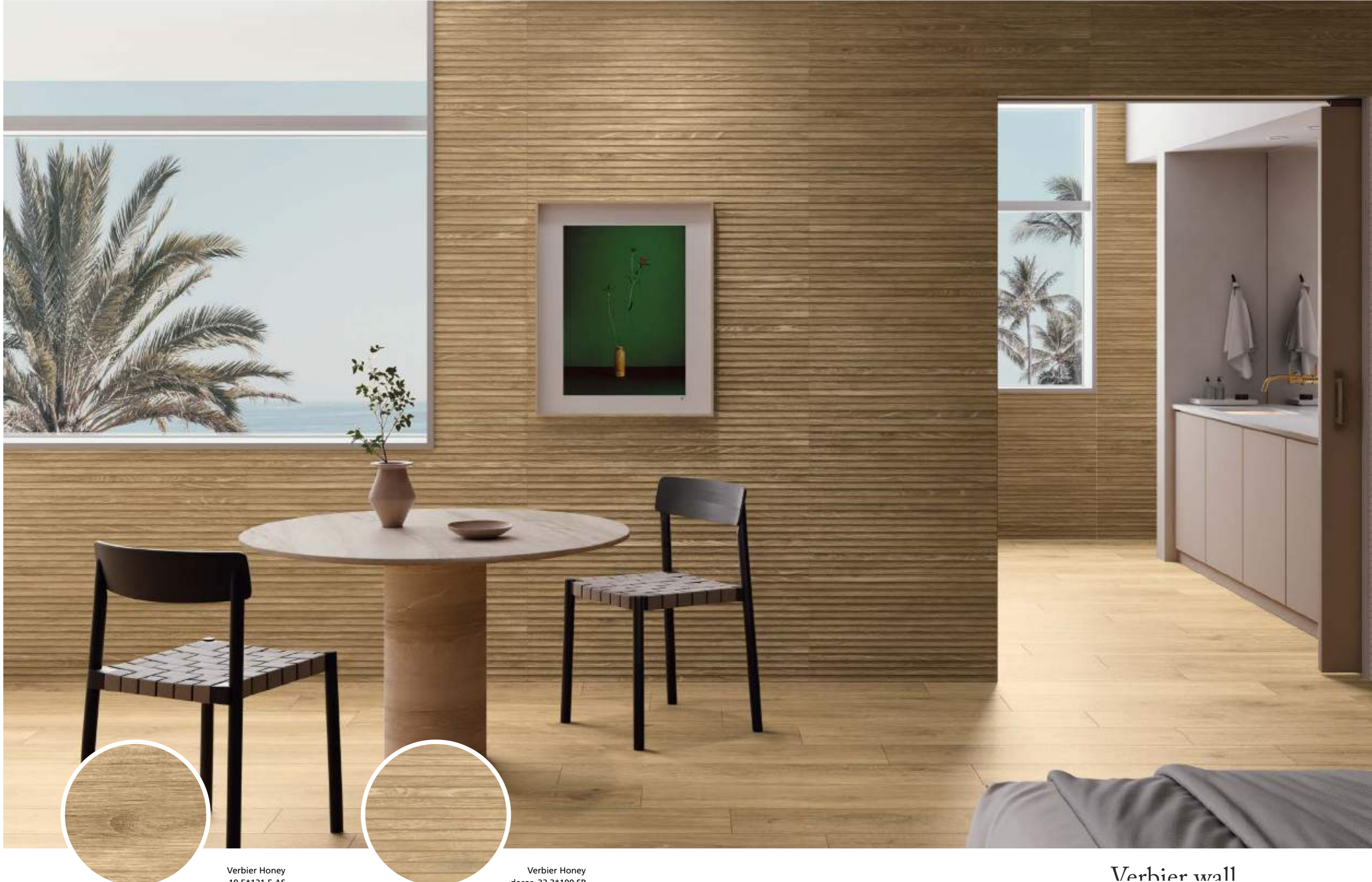
joint	wall tiles	matt	thickness



PACKING

+ INFO | Pag. 264

White body tiles



Verbier Honey
_19,5*121,5 AS

Verbier Honey
decor_33,3*100 SP

White body tiles



Verbier Taupe decor
_33,3*100 SP

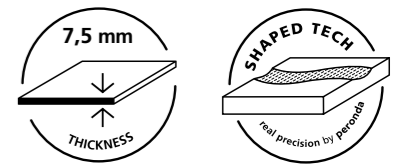
MATCHING FLOOR COLLECTIONS
VERBIER_PORCELAIN | Pag. 159



VERBIER
Taupe decor

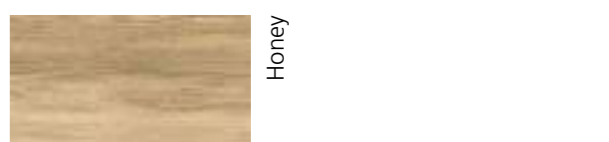


VERBIER
Honey decor

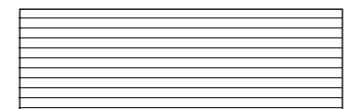


VERBIER floor

PORCELAIN



VERBIER DECOR wall



5 patterns

RECTIFIED	SHAPED
BN10	
HONEY	32893
TAUPE	32892



VERBIER floor

PORCELAIN

RECTIFIED	ALL IN ONE
BN121	
ASH	31730
CHERRY	31599
CIGAR	31601
HONEY	31604
MAPLE	31603
STRAW	31600
TAUPE	31602

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | TECHNICAL CHARACTERISTICS

joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics	thickness
0,5 mm						



PACKING

+ INFO | Pag. 264

Verbier wall
La Casa de los Azulejos •com

White body tiles



Vibrato-H Spiccato-H
Mumble-C_15*90



VIBRATO G



TREMOLO G



SPICCATTO G

VIBRATO



9 patterns

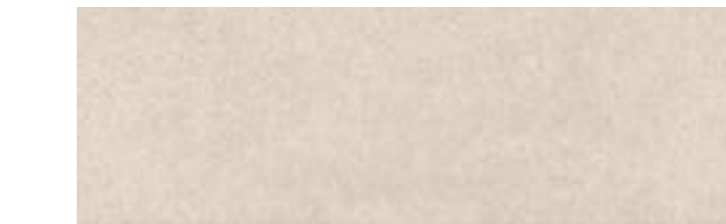
NO RECTIFIED	NATURAL
G	BN16
H	19256

NO RECTIFIED	NATURAL
G	BN20
H	19354

NO RECTIFIED	NATURAL
G	BN20
H	19258



26200 ALUMINIO/90/MAT _ 90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" - P39



VIBRATO H

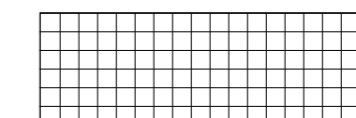


TREMOLO H



SPICCATTO H

TREMOLO



10 patterns

NO RECTIFIED	NATURAL
G	BN20
H	19258

NO RECTIFIED	NATURAL
G	BN20
H	19259



26201 L. GOLDEN/MAT/90 _ 90 * 0,5 cm | 35 * 0,2" - P39

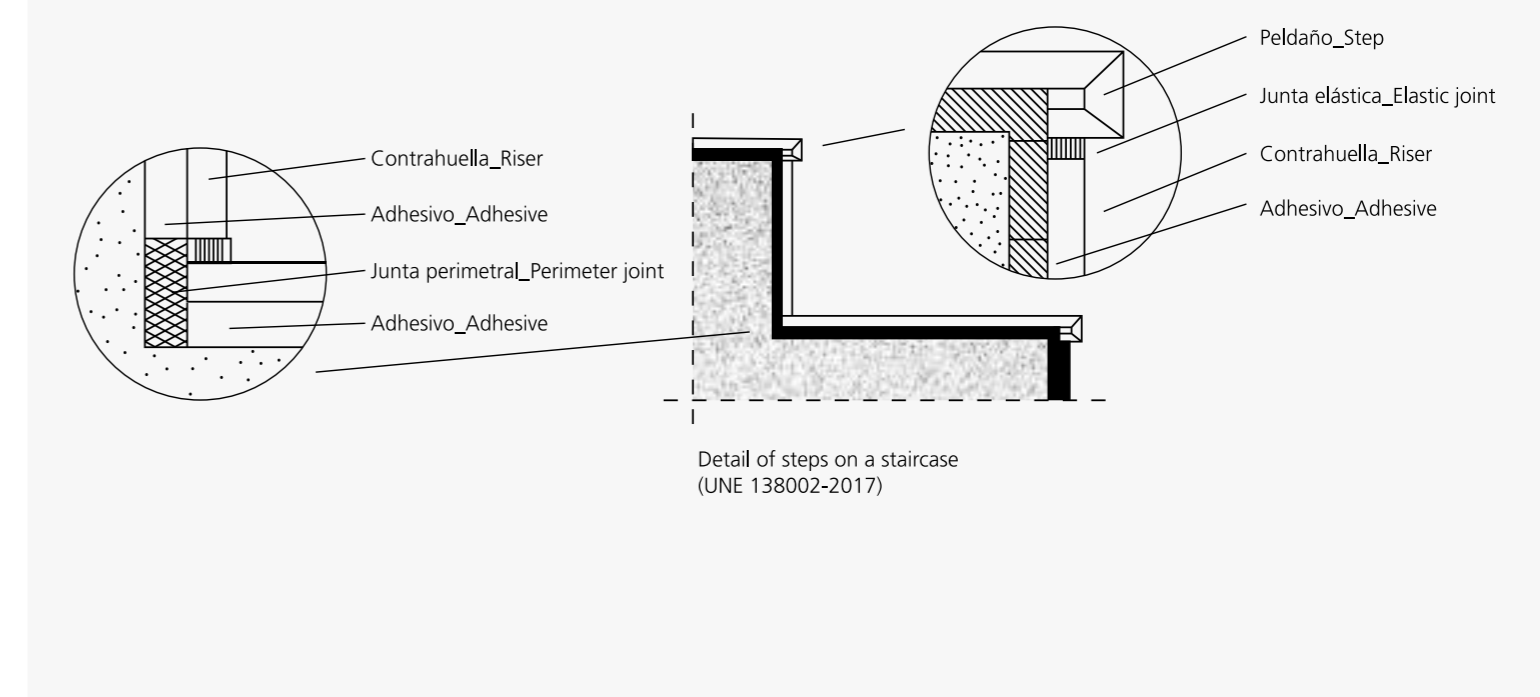
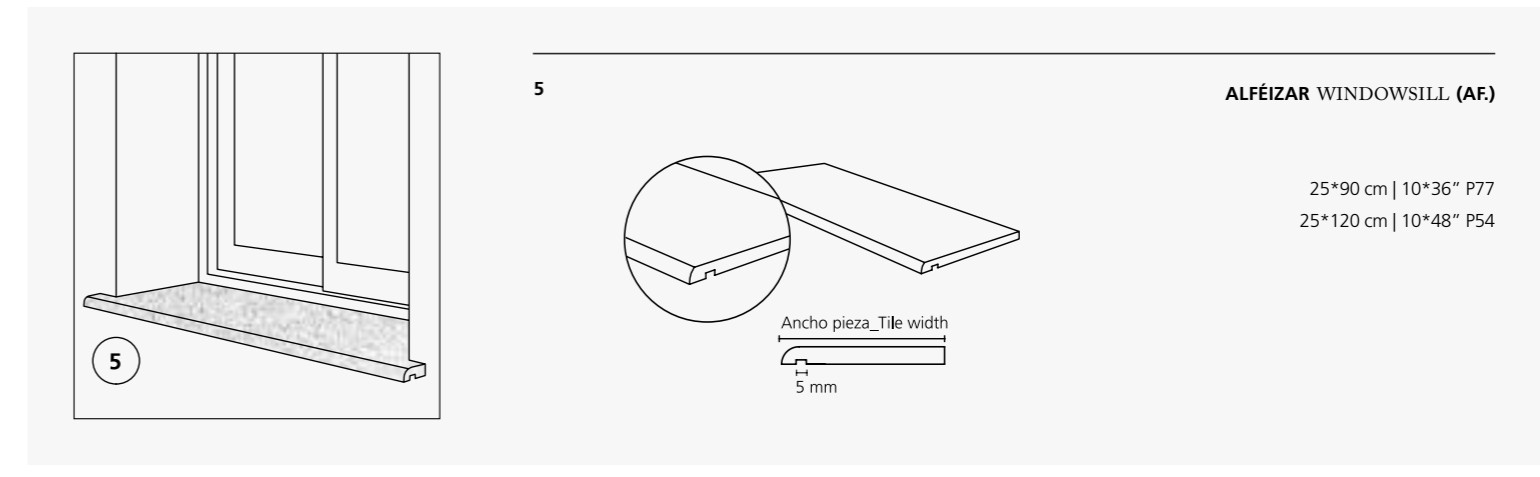
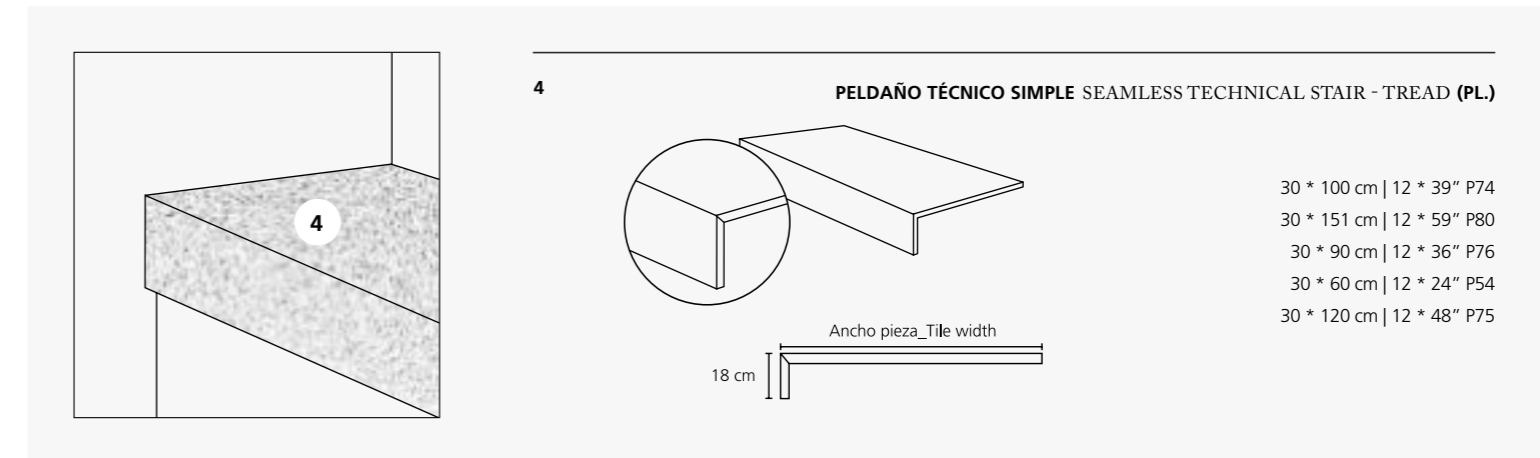
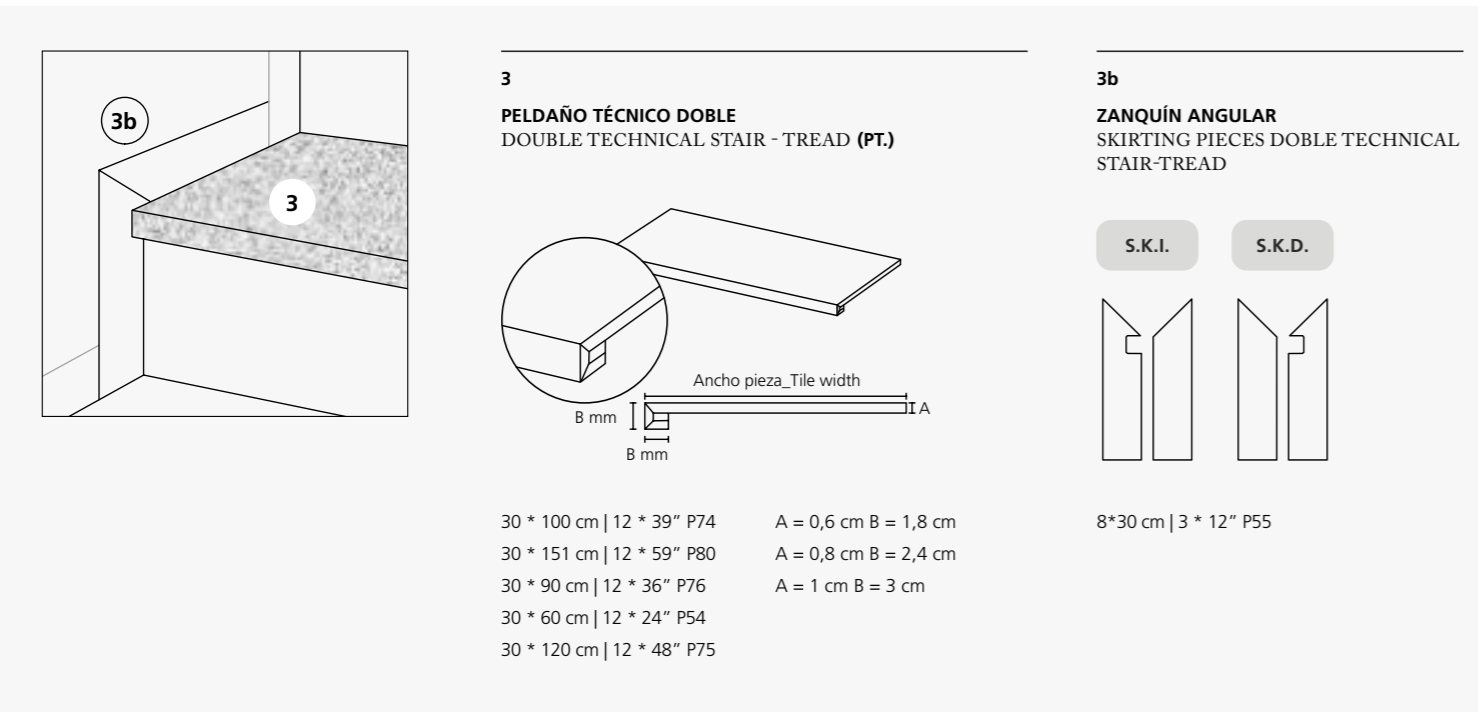
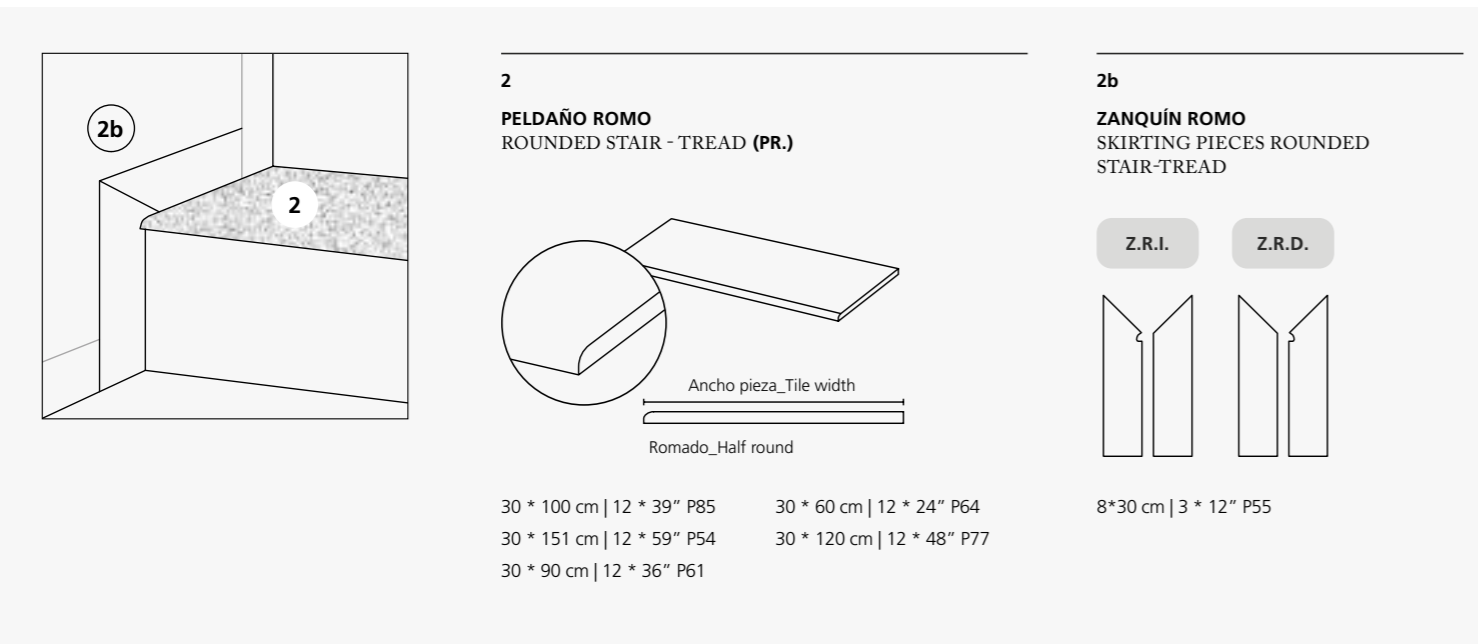
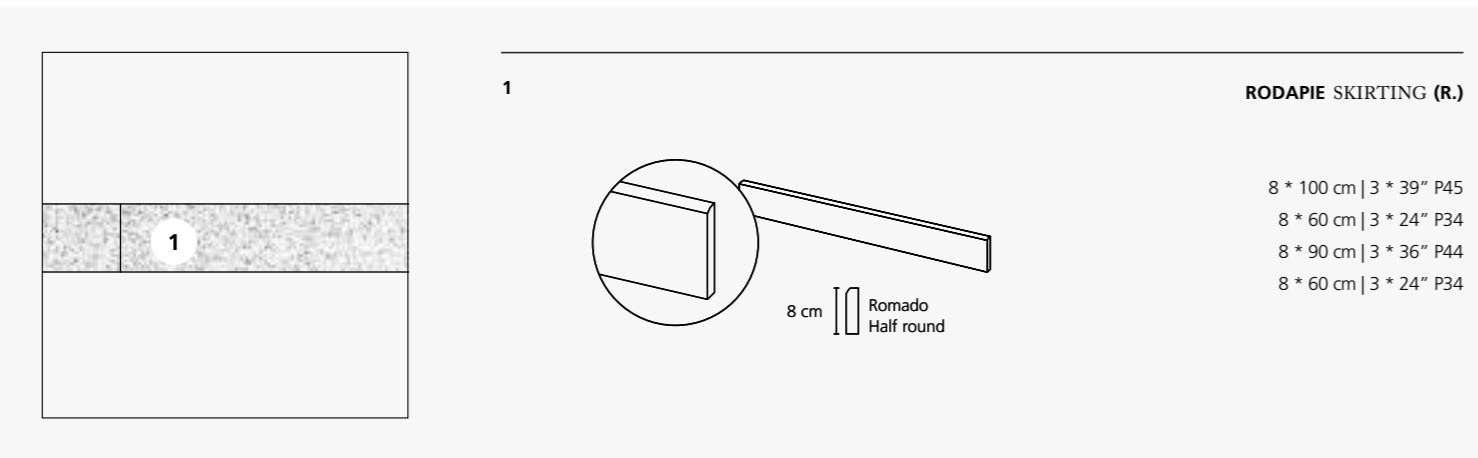
	WallPEC	25 * 75 cm 10 * 30"
		NATURAL
VIBRATO		WALLPE3C2

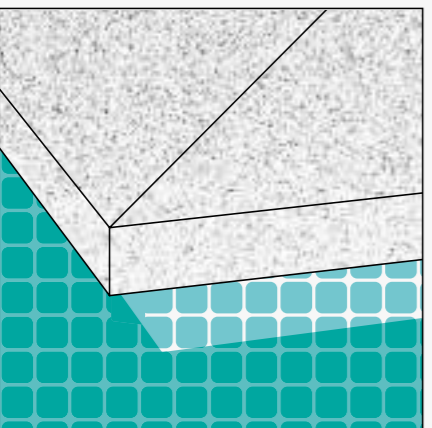
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS							
joint	wall tiles	matt	different shades	shade variation	various graphics	thickness	



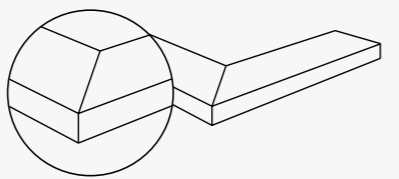
PACKING

+ INFO | Pag. 264

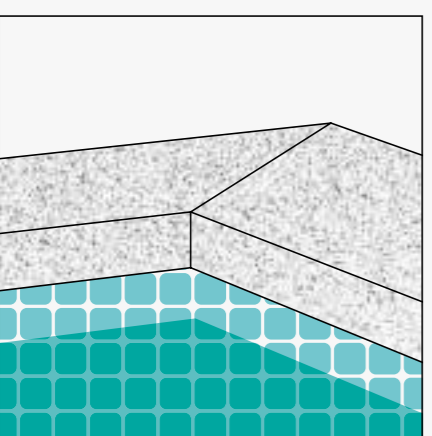




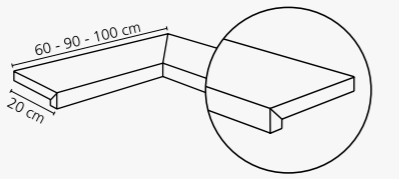
1 PELDAÑO VIERTEAGUA ESQUINA POOL COPING EXTERNAL CORNER (EPV.)



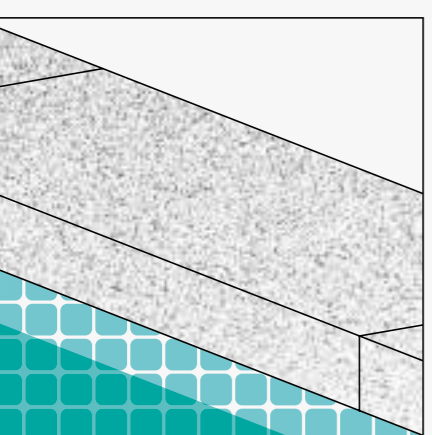
20 * 60 cm | 8 * 24" P70
20 * 90 cm | 8 * 36" P75
20 * 100 cm | 8 * 39" P80
20 * 100 * 2 cm | 8 * 39" P86
(PACK 2 units)



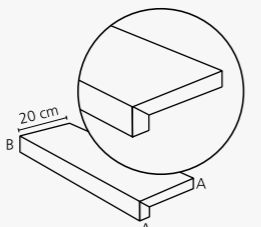
2 PELDAÑO VIERTEAGUA ÁNGULO POOL COPING INTERNAL CORNER (ANG.PV.)



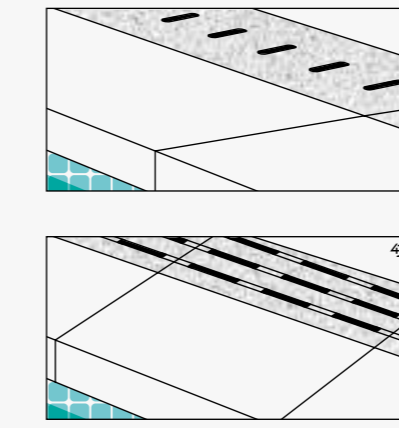
20 * 60 cm | 8 * 24" P70
20 * 90 cm | 8 * 36" P75
20 * 100 cm | 8 * 39" P80
20 * 100 * 2 cm | 8 * 39" P86
(PACK 2 units)



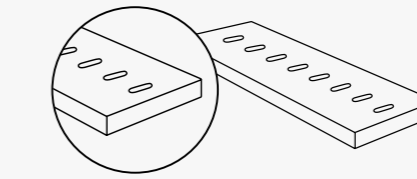
3 PELDAÑO VIERTEAGUA POOL COPING (PV.)



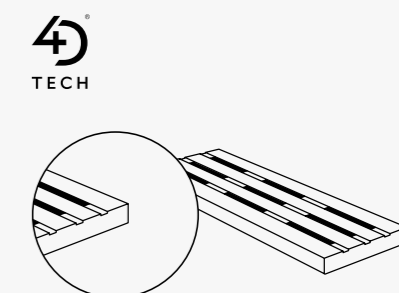
20 * 60 cm | 8 * 24" P70
20 * 90 cm | 8 * 36" P75
20 * 100 cm | 8 * 39" P80
20 * 100 * 2 cm | 8 * 39" P86
(PACK 2 units)
A = 0,6 cm B = 1,8 cm
A = 0,8 cm B = 2,4 cm
A = 1 cm B = 3 cm



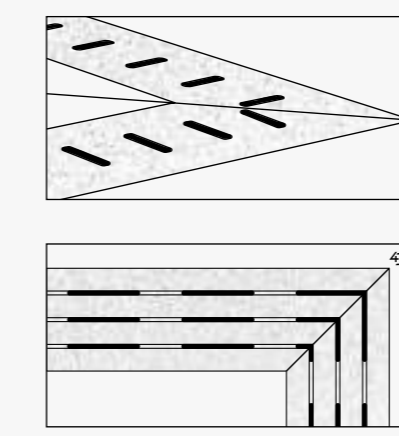
4 REJILLA DRAINAGE GRATE (REJ.)



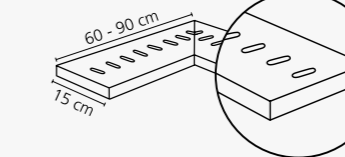
15 * 60 * 2 cm | 6 * 24" P54
15 * 90 * 2 cm | 6 * 36" P76



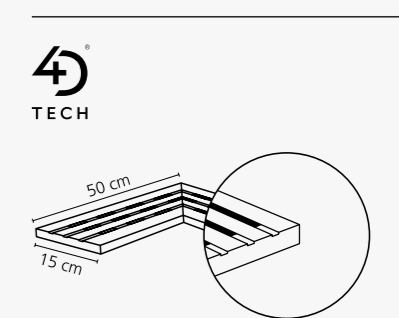
15 * 50 * 1,6 cm | 6 * 20" P87
15 * 50 * 2 cm | 6 * 20" P54



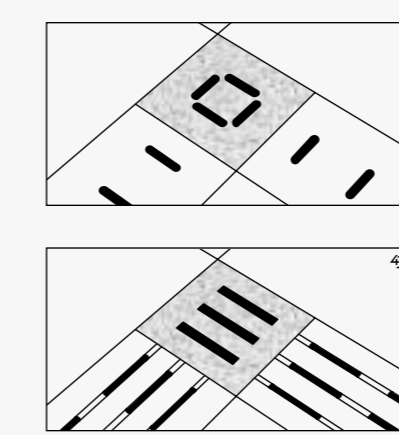
5 ÁNGULO REJILLA ANGLE CORNER DRAINAGE GRATE (ANG.REJ.)



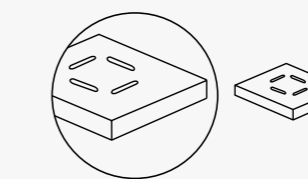
15 * 60 * 2 cm | 6 * 24" P75
15 * 90 * 2 cm | 6 * 36" P57
(PACK 2 units)



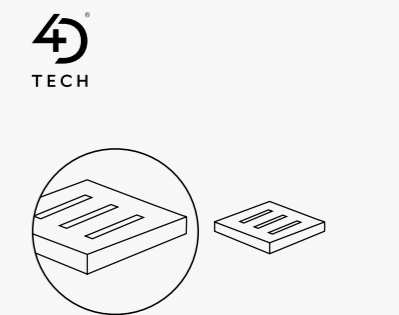
15 * 50 * 1,6 cm | 6 * 20" P74
15 * 50 * 2 cm | 6 * 20" P86
(PACK 2 units)



6 TACO REJILLA SQUARE CORNER DRAINAGE GRATE (T.REJ.)



15 * 15 * 2 cm | 6 * 6" P85



15 * 15 * 1,6 cm | 6 * 6" P66
15 * 15 * 2 cm | 6 * 6" P71

EMBALAJE PLACA | SLAB PACKING(Los pesos aquí reflejados pueden sufrir ligeras variaciones en función del lote de producción.
Weights shown here may slightly vary depending on the production lot.)

1 PLACA SLAB			CAJÓN MADERA WOODEN CRATE			CONT./20' 25000 KG.			CONT./40' 25000 KG.		
cm	m ²	kg	Placas	m ²	kg	Cajones	m ²	kg	Cajones	m ²	kg
100 x 275 x 0,6	2,75	38,5	20	55	869	24	1320	20856	29	1595	25201
inch	ft ²	lb	Slabs	ft ²	lb	Crates	ft ²	lb	Crates	ft ²	lb
39 3/8 x 108 1/4 x 1/4	29,6	84,88	20	592	1916	24	14208,4	45980	29	17168,4	55558,7

1 PLACA SLAB			CABALLETE A-FRAME			CONT./20' 24000 KG.			CONT./40' 24000 KG.		
cm	m ²	kg	Placas	m ²	kg	Caballete	m ²	kg	Caballete	m ²	kg
100 x 275 x 0,6	2,75	38,5	50	137,5	2024	6	825	12144	11	1512,5	22264
inch	ft ²	lb	Slabs	ft ²	lb	A-frame	ft ²	lb	A-frame	ft ²	lb
39 3/8 x 108 1/4 x 1/4	29,6	84,88	50	1480	4343	6	8880	26058	11	16280	47773

**CAJÓN DE MADERA
WOODEN CRATE****CABALLETE
A-FRAME**

Tamaño aprox. cm.	Tamaño aprox. cm.
291 x 112 x 33 cm	290 x 75 x 152 cm
Approx. inch. sizes	Approx. inch. sizes
114 9/16 x 44 1/8 x 12 3/16	114 1/8 x 29 1/2 x 59 7/8"



Accede al código QR y visualiza el manual técnico de colocación de gran formato.
Enter with the QR code and view the technical manual for laying slabs.

EMBALAJE REVESTIMIENTO | WALL PACKING(Los pesos aquí reflejados pueden sufrir ligeras variaciones en función del lote de producción.
Weights shown here may slightly vary depending on the production lot.)

FORMATO SIZES			CAJAS BOXES			PALLET			CONT./20' 21500 KG.	CONT./20' 24000 KG.
cm	Piezas	m ²	kg	Cajas	m ²	kg	Tamaño aprox. cm	m ²	m ²	
25 * 75 * 1,05	7	1,31	24,7	42	55,02	1061,2	80 * 120 * 90	1114,71	1210,44	
32 * 90 * 1,05	4	1,15	20,9	56	64,4	1194,2	80 * 120 * 105	1159,20	1294,44	
33 * 91 * 1,05	4	1,2	21,8	51	61,2	1135,6	80 * 120 * 106	1158,52	1293,16	
33,3 * 100 * 0,75	6	2	24,92	24	48	640,08	105 * 118 * 48	1440	1440	
33,3 * 100 * 0,86	5	1,67	22,45	24	40,08	580,8	105 * 118 * 48	1202,40	1202,40	
inch	units	ft ²	lb	Boxes	ft ²	lb	Sizes Inch approx.	ft ²	ft ²	
9 13/16 * 29 1/2 * 7/16	7	14,10	54,34	42	592,02	2334,64	31 1/2 * 47 1/4 * 35 7/16	11994,23	13024,33	
12 5/8 * 35 7/16 * 7/16	4	12,37	45,98	56	692,94	2627,24	31 1/2 * 47 1/4 * 41 5/16	12472,99	13928,17	
13 * 35 13/16 * 7/16	4	12,91	47,96	51	658,51	2498,32	31 1/2 * 47 1/4 * 41 3/4	12465,63	13914,36	
13 1/8 * 39 3/8 * 5/16	6	21,52	54,82	24	516,48	1408,18	41 5/16 * 46 7/16 * 18 7/8	15494,40	15494,40	
13 1/8 * 39 3/8 * 5/16	5	17,97	49,39	24	431,26	1277,76	41 5/16 * 46 7/16 * 18 7/8	12937,82	12937,82	

EMBALAJE PAVIMENTO | FLOOR PACKING(Los pesos aquí reflejados pueden sufrir ligeras variaciones en función del lote de producción.
Weights shown here may slightly vary depending on the production lot.)

FORMATO SIZES			CAJAS BOXES			PALLET			CONT./20' 21500 KG.	CONT./20' 24000 KG.
cm	Piezas	m ²	kg	Cajas	m ²	kg	Tamaño aprox. cm	m ²	m ²	
100 x 100 x 2	1	1	49,2	24	24	1222,8	112 x 112 x 85	421,92	471,12	
100 x 100 x 0,6	2	2	29,92	24	48	766,08	112 x 112 x 60	1346,88	1440,00	
100 x 100 x 0,8	2	2	39,3	32	64	1305,6	112 x 112 x 100	1054,08	1176,32	
100 x 180 x 0,6	2	3,6	52,92	24	86,4	1320,08	115 x 190 x 60	1407,46	1570,75	
100 x 180 x 0,8	2	3,6	70,88	20	72	1467,52	115 x 190 x 60	1054,80	1177,20	
15 x 90 x 1	7	0,95	21,69	48	45,6	1066,456	100 x 100 x 75	919,30	1026,00	
19,5 x 121,5 x 1	4	0,95	22,16	40	38	911,72	95 x 128 x 55	896,04	1000,16	
23 x 180 x 1,1	3	1,24	33,7	36	44,64	1263,2	84 x 184 x 65	758,88	758,88	
24 x 151 x 1	3	1,09	24,26	48	52,32	1199,72	93 x 156 x 63	889,44	889,44	
29 x 90 x 1	3	0,78	18,97	54	42,12	1049,38	95 x 105 x 75	863,04	963,28	
30 x 60 x 1	6	1,08	24,29	48	51,84	1190,008	80 x 120 x 75	936,75	1045,61	
33 x 33 x 0,9	10	1,09	22,21	52	56,68	1178,824	80 x 120 x 81	1033,84	1246,96	
45 x 90 x 1	2	0,81	19,08	36	29,16	698,88	100 x 100 x 59	896,96	1003,10	
50 x 100 x 0,8	3	1,5	28,19	24	36	718,776	80 x 120 x 66	1076,76	1188,00	
50 x 100 x 2	1	0,5	24,7	48	24	1227,6	112 x 112 x 85	420,24	469,20	
60 x 120 x 1	2	1,44	33,18	27	38,88	919,66	80 x 120 x 75	909,01	1014,77	
60 x 60 x 1	3	1,08	24,30	36	38,88	898,672	80 x 120 x 75	930,01	1038,48	
* 60 x 60 x 1	3	1,08	24,30	40	43,2	995,08	80 x 120 x 75	933,55	1041,98	
75,5 x 151 x 1	1	1,14	26	44	50,16	1179	93 x 156 x 76	852,72	852,72	
9,9 x 60 x 1	13	0,77								

FS VINTAGE

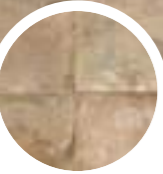
FS ALORA	268	FS PORTO	317
FS ARLES	269	FS RAKU	319
FS ARTISAN	271	FS ROAD	321
FS AURORA	272	FS ROCKSTAR	325
FS BLUME	273	FS ROOTS	327
FS BRETAGNE	274	FS SAJA	328
FS CHESTER	275	FS SEA	329
FS CLAY	277	FS SEATTLE	330
FS DAMERO	281	FS SENA	331
FS ETNA	283	FS STAR	333
FS FAENZA	285	FS STAR LT	337
FS FIELD	287	FS TEMPLE	341
FS FOREST	291	FS TRADITION	343
FS HERITAGE	295	FS VENDOME	344
FS IRON	297	FS VENECIA	345
FS IVY	298	FS WABI SABI	347
FS JAIPUR	299	FS WILD	349
FS LOFT	303	FS YARD	351
FS MARAIS	305		
FS MARRAKECH	306	FS TILES	354
FS MELVIN	307		
FS MIRAMBEL	308	Índice Alfabético _ Embalaje _ Características Técnicas _Alphabetic tiles _Packing _ Technical Characteristics	
FS MUD	309		
FS NORWICH	312		
FS OFELIA	313		
FS ORIGINAL	315		

tiles



La Casa de los Azulejos •com

FS Vintage



FS Alora

268

FS Alora

SINGLE FIRED FLOOR TILES



FS Arles Green LT FS Roots-0



FS Arles Brown LT



FS Artisan-B



FS Artisan Decor-A
Mumble-G_15*90



FS Oldker



FS Aurora
Black

FS Aurora

SINGLE FIRED FLOOR TILES



FS Blume
Black
FS Etna Black



FS Blume
Black

FS Blume

La Casa de los Azulejos •com

FS Vintage



FS Bretagne

274

FS Bretagne

SINGLE FIRED FLOOR TILES



FS Comillas

FS Chester
La Casa de los Azulejos •com

SINGLE FIRED FLOOR TILES



FS Mud White



FS Blossom

FS Vintage



278



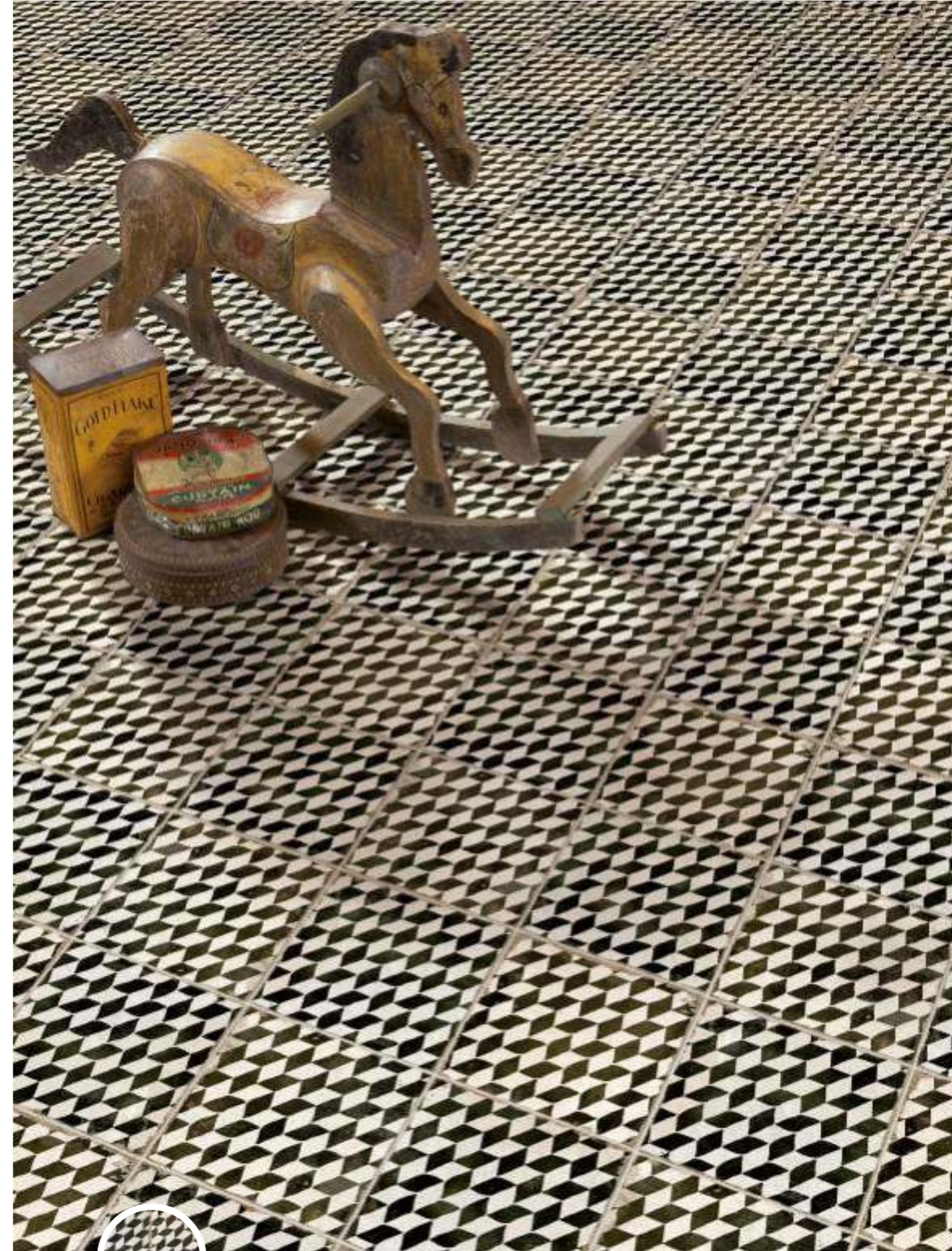
FS Seal

FS Clay
La Casa de los Azulejos •com

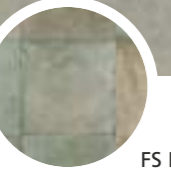
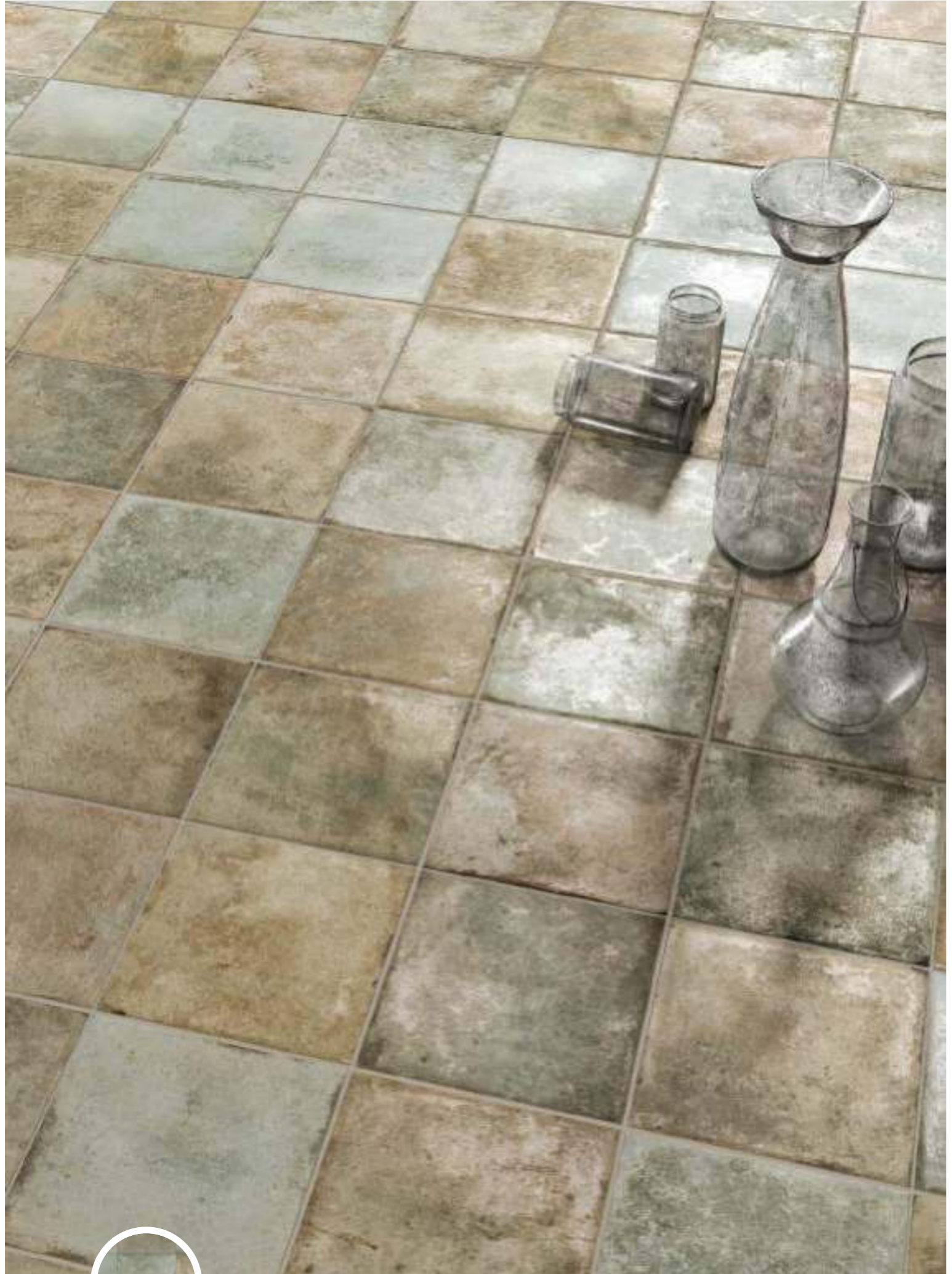
CERAMIC FLOOR TILES



FS Damero-N



FS Espiga-N



FS Etna Sage



FS Etna
Black



FS Manises-B



FS Manises-B

FS Faenza
La Casa de los Azulejos •com

FS Vintage



FS Field Brown
FS Rock

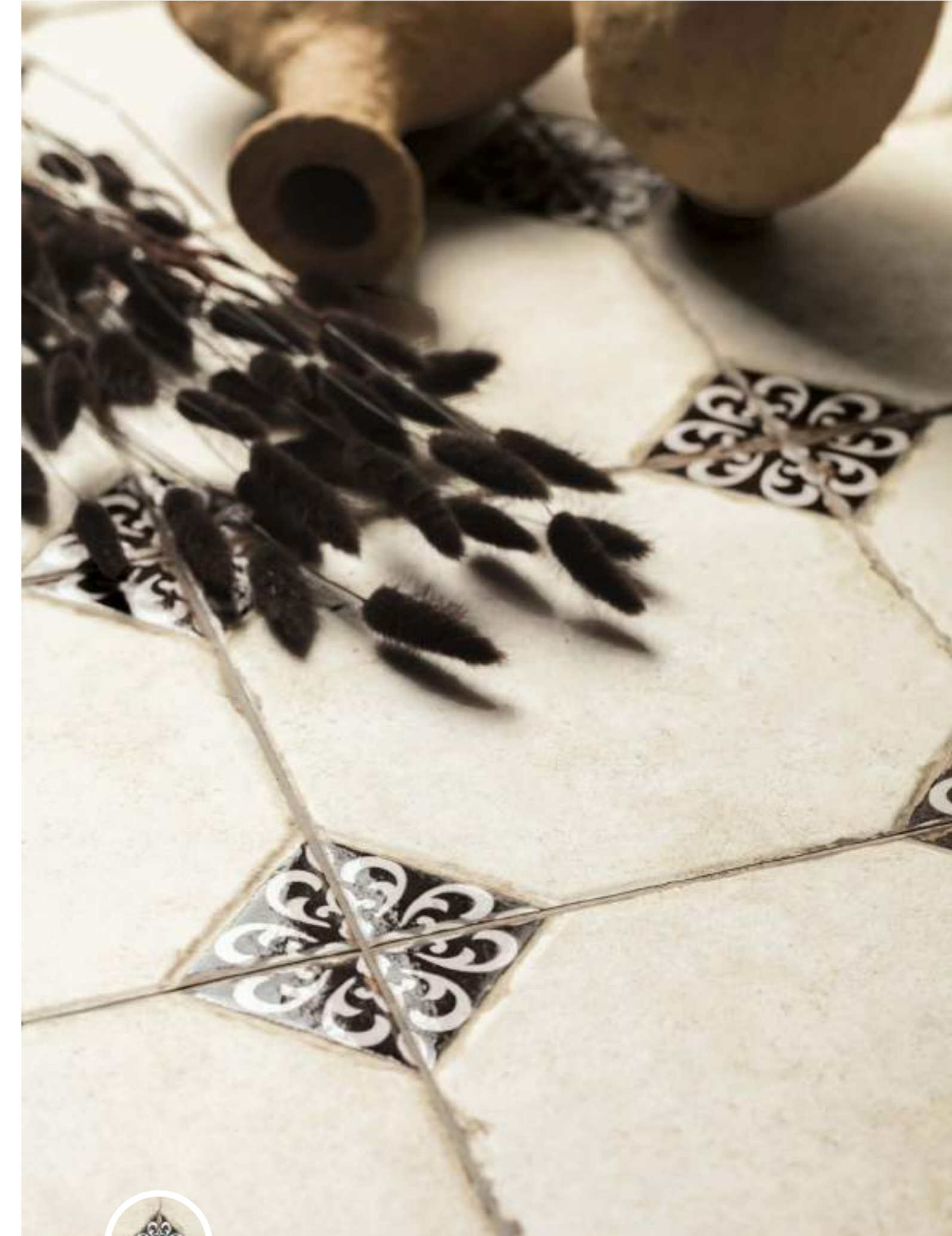
286

FS Field
La Casa de los Azulejos •com

ES. VIN TILES



FS Field Blue



FS Field Black

FS Vintage



290



FS Forest Natural

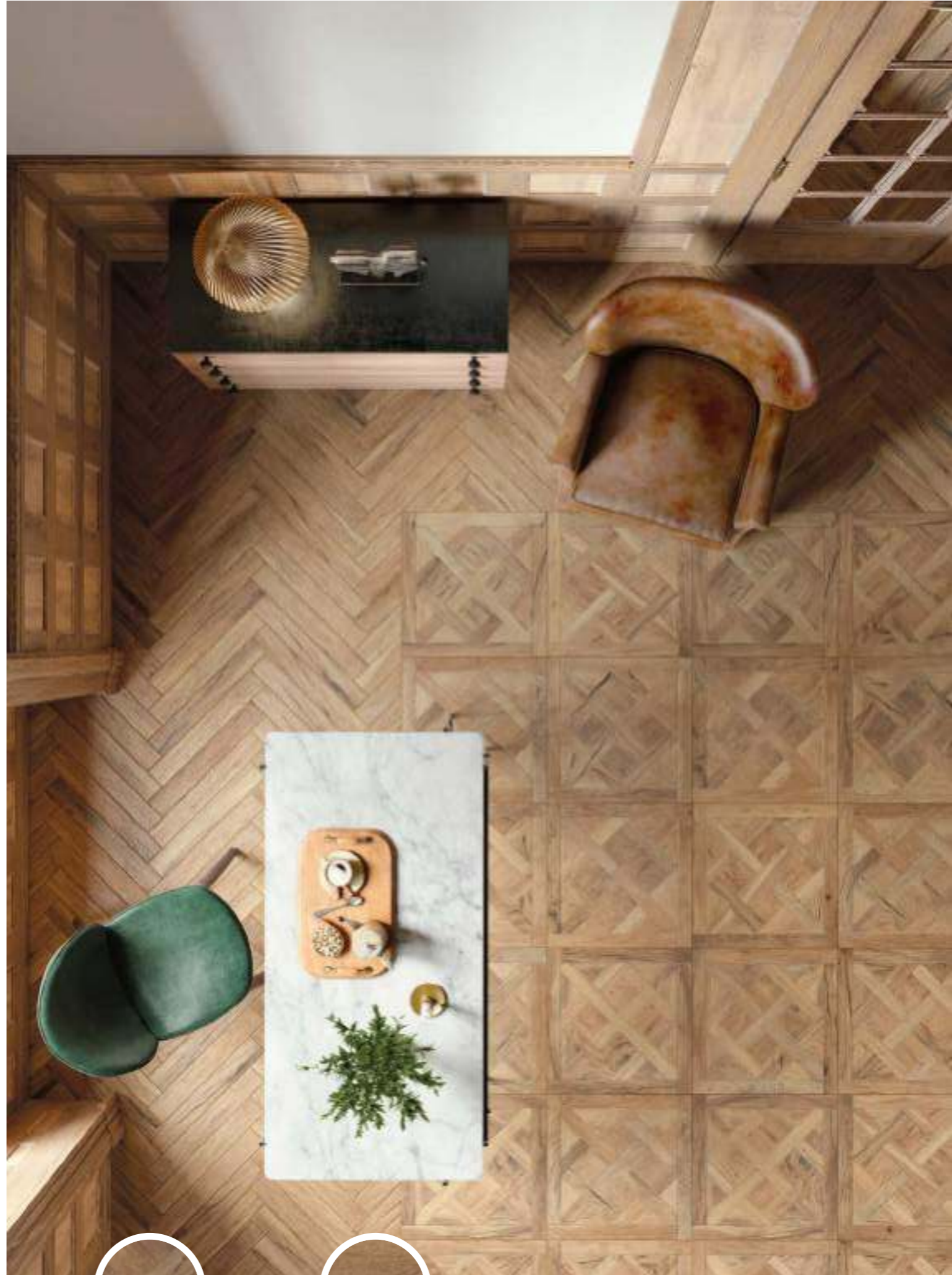


FS Forest White



FS Vintage

FS Forest Black



FS Forest
Natural



FS Forest
Natural

FS Forest

La Casa de los Azulejos •com

FS Vintage



FS Heritage
Square

294



FS Vintage



FS Iron White
FS Forest Natural

296



FS Iron Oxide



298

FS Ivy Sage

FS Ivy

SINGLE FIRED FLOOR TILES



FS Jaipur
Black LT



Fs Loft

FS Jaipur

SINGLE FIRED FLOOR TILES
La Casa de los Azulejos •com

FS Vintage



300



FS Jaipur
White LT



FS Loft
White



FS Forest
Natural



FS Loft

WHITE BODY WALL TILES





FS Marrakech
Blue



FS Melvin
White

FS Vintage



FS Alora
FS Mirambel-A

FS Mirambel

SINGLE FIRED FLOOR TILES

310



FS Mud Sand
FS Checker Sand

FS Mud
La Casa de los Azulejos •com

www.lacasadodeazulejos.com

FS Vintage



FS Seal



FS Mud White

312

FS Mud
La Casa de los Azulejos •com

©2017 La Casa de los Azulejos All Tiles



314

FS Norwich

FS Norwich

PORCELAIN TILES



FS Ofelia

FS Ofelia
La Casa de los Azulejos •com

PORCELAIN TILES

FS Vintage



316



FS Nijar
FS 0

FS Original
La Casa de los Azulejos •com

© 2012 FLOOR TILES

FS Vintage



FS Porto Iria



FS Tradition White Brick LT FS Porto Fatima

318



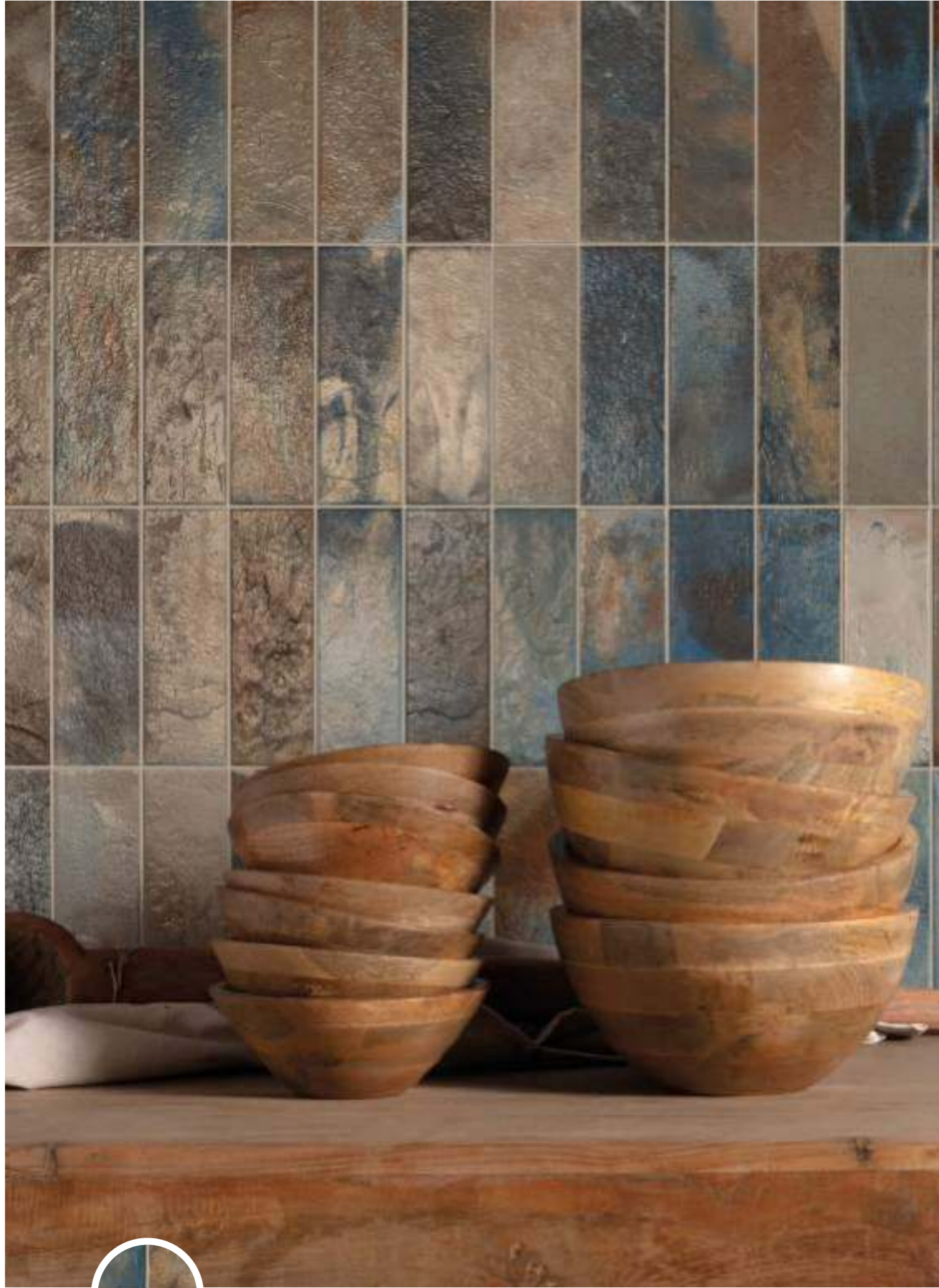
FS Porto
Amaral

FS Tradition
WIDE PLATE

FS Porto
La Casa de los Azulejos •com

CERAMIC FLOOR TILES

FS Vintage



FS Raku
colors

320



FS Raku Black
FS Star-N

FS Vintage



FS Road
Moon

322

FS Road
La Casa de los Azulejos •com

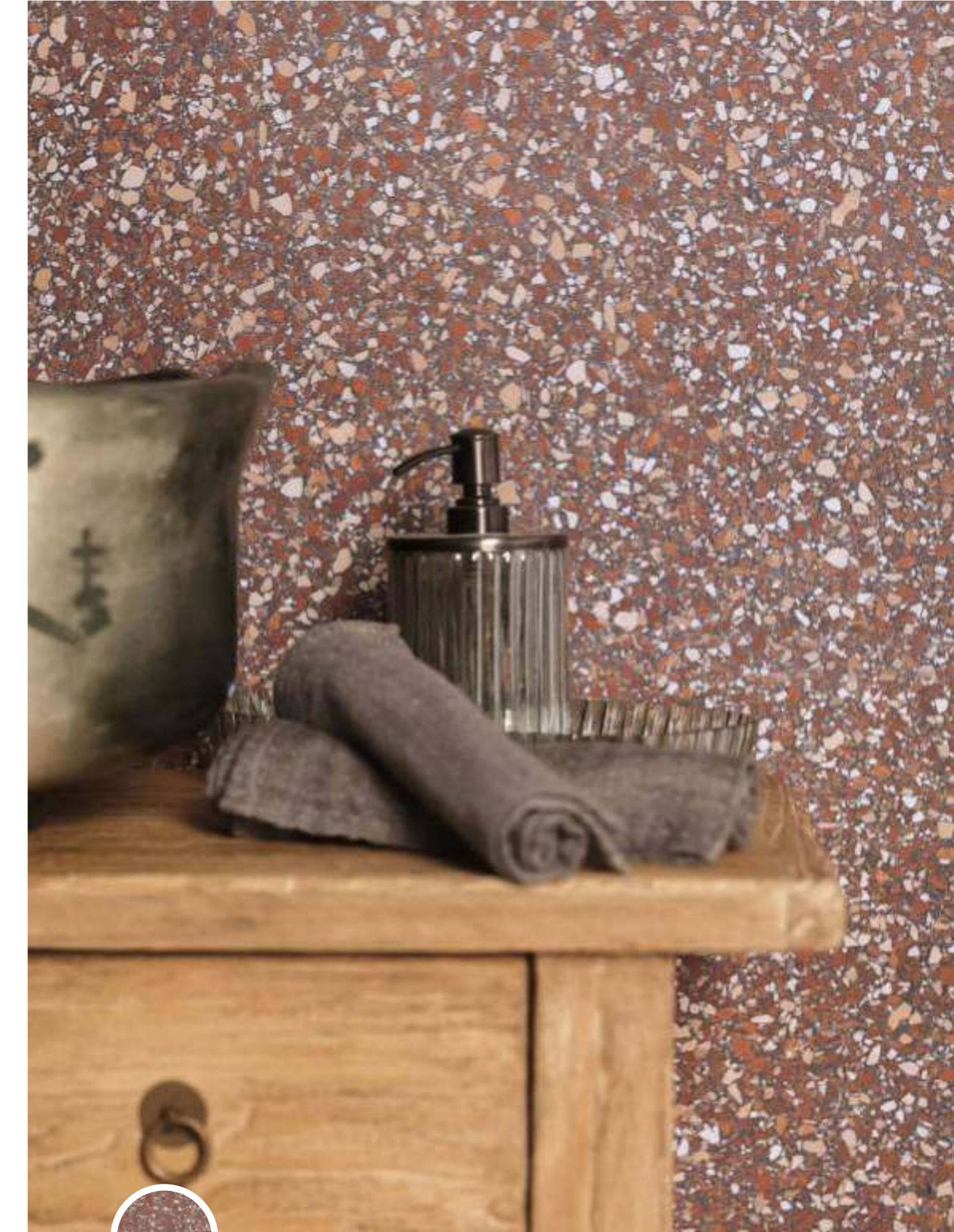
ROAD TILES

FS Vintage



FS Road
Moon

324



FS Road
Mars

FS Vintage



FS Rockstar

326



FS Vintage



FS Saja N

FS Saja

SINGLE FIRED FLOOR TILES

330



FS Sea
Blue LT



FS Sea
White LT

FS Sea
Grey LT

La Casa de los Azulejos •com

SINGLE FIRED FLOOR TILES

FS Vintage



FS Seattle

332

FS Seattle

PORCELAIN TILES



FS Sena
FS Rue

FS Sena
La Casa de los Azulejos •com

PORCELAIN TILES



FS Star N



FS Star Oxide

FS Vintage



FS Star Night



FS Star Sky



FS Star White

FS Vintage



FS Star LT
Blue

338

FS Star LT
La Casa de los Azulejos •com

©2012 FLOOR TILES

FS Vintage



FS Star LT
White

340



FS Star LT
Sage

ES Star LT
La Casa de los Azulejos •com

©2018 FLOOR TILES



FS Vintage



FS Star LT
Black

FS Star LT

SINGLE FIRED FLOOR TILES



FS Temple
Black

FS Temple
La Casa de los Azulejos •com

FS Vintage



FS Tradition
Square Green

344



FS Vintage



FS Vendome
FS Rue

346

FS Vendome

PORCELAIN TILES



FS Venecia/46

FS Venecia
La Casa de los Azulejos •com

PORCELAIN TILES



FS Wabi
Arrow



FS Sabi
FS Roots 0

FS Vintage



350



FS Wild



FS Aurora
Black



FS Yard Black

A

FS Alora collection

SINGLE FIRED FLOOR TILES

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



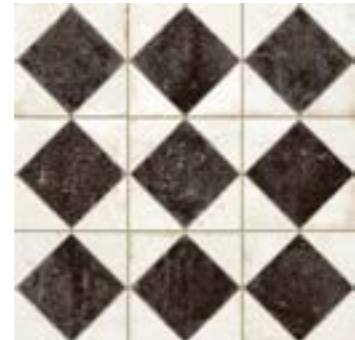
FS ALORA

FS Arles collection

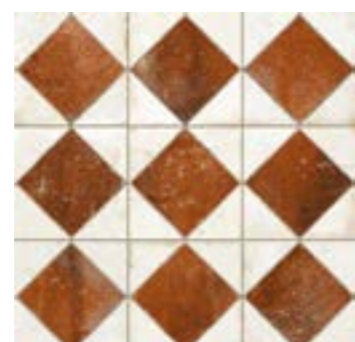
SINGLE FIRED FLOOR TILES



33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS ARLES Black LT



FS ARLES Brown LT



FS ARLES Blue LT



FS ARLES Green LT

FS Artisan collection

SINGLE FIRED FLOOR TILES

33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS ARTISAN DECOR -A



FS OLDKER



FS ARTISAN DAMERO -A



FS ARTISAN-B

FS Aurora collection

SINGLE FIRED FLOOR TILES

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS AURORA White



FS AURORA Black



FS AURORA Blue

B

FS Blume collection

SINGLE FIRED FLOOR TILES

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS BLUME White



FS BLUME Black



FS BLUME Blue

B

FS Blume collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS BLUME Sage

FS Bretagne collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS BREGTAGNE

C

FS Chester collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"
33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS CHESTER



FS COMILLAS

FS Clay collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS BLOSSOM



FS SEAL



FS CHECKER sand

D

FS Damero collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS DAMERO -N



FS ESPIGA



FS ROMBOS -N

E

FS Etna collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

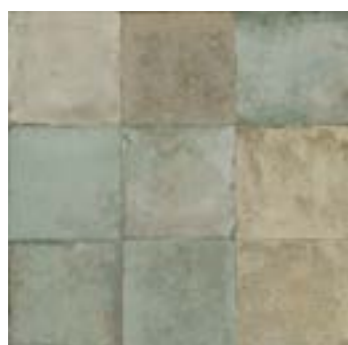
33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



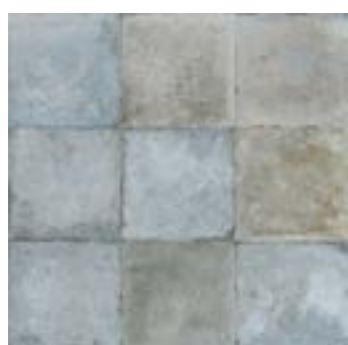
FS ETNA white



FS ETNA black



FS ETNA sage



FS ETNA blue

F

FS Faenza collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS FAENZA -A



FS FAENZA -B



FS MANISES

FS Field collection



PORCELAIN TILES

45,2 * 45,2 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS FIELD black LT



FS FIELD blue LT



FS FIELD brown LT

FS Forest collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"
7,3 * 45 * 1,05 cm | 2,9 * 18"



FS FOREST black



FS FOREST NATURAL



FS FOREST white

H

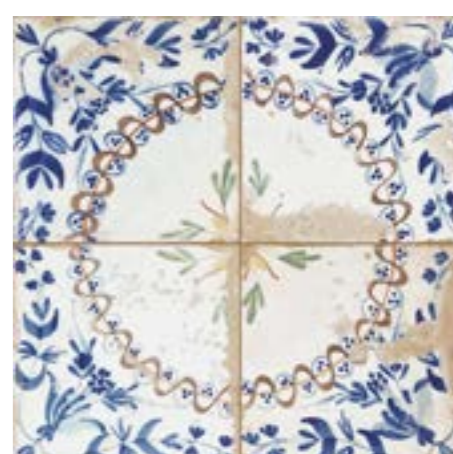
FS Heritage collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS HERITAGE white LT



FS HERITAGE ornate LT



FS HERITAGE leaves LT

H**FS Heritage**
collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS HERITAGE square LT

I**FS Iron**
collection

WHITE BODY WALL TILE

20 * 40 * 1,03 cm | 8 * 16"



FS IRON white LT



FS IRON oxide LT

FS Ivy
collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS IVY black



FS IVY blue



FS IVY sage

J**FS Jaipur**
collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS JAIPUR white LT



FS JAIPUR black LT

L**FS Loft**
collection

WHITE BODY WALL TILE

20 * 40 * 1,03 cm



FS LOFT white



FS LOFT clay



FS LOFT black

M**FS Marais**
collection

PORCELAIN TILE

45,2 * 45,2 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS MARAIS

M

FS Marrakech collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS MARRAKECH grey



FS MARRAKECH blue

FS Melvin collection

PORCELAIN TILE

7,4 * 67,5 * 1,05 cm | 3 * 27"



FS MELVIN
white



FS MELVIN
color

FS Mirambel collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS MIRAMBEL B



FS MIRAMBEL M



FS MIRAMBEL A

FS Mud collection

WHITE BODY WALL TILE

20 * 40 * 1,03 cm | 8 * 16"



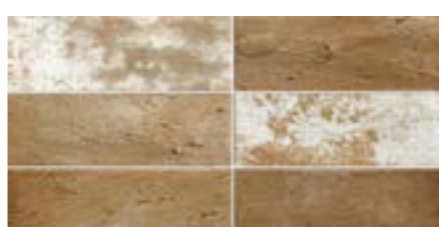
FS MUD white



FS MUD silver



FS MUD sand



FS MUD cocoa

N

FS Norwich collection

PORCELAIN TILE

33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS NORWICH

O

FS Ofelia collection

PORCELAIN TILE

45,2 * 45,2 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS OFELIA

O

FS Original collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

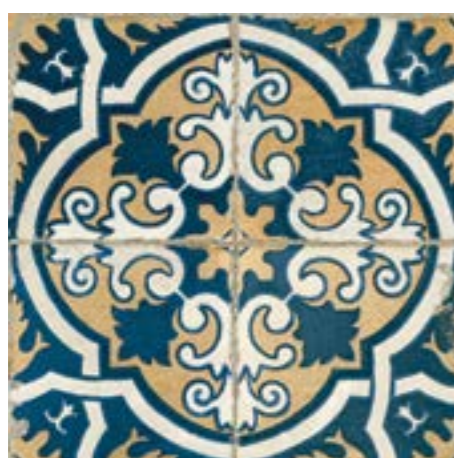
45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS 0



FS 1



FS 2



FS 3



FS 4



FS NIJAR

P

FS Porto collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS PORTO AMARAL



FS PORTO FATIMA



FS PORTO FLAVIA

R

FS Raku collection

WHITE BODY WALL TILE

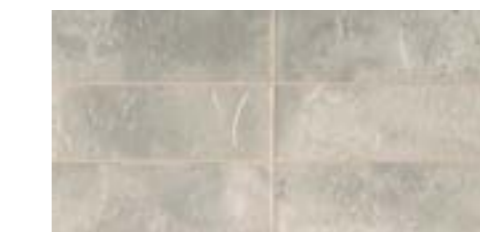
20 * 40 * 1,03 cm | 8 * 16"



FS RAKU white



FS RAKU black



FS RAKU silver



FS RAKU cream



FS RAKU blue

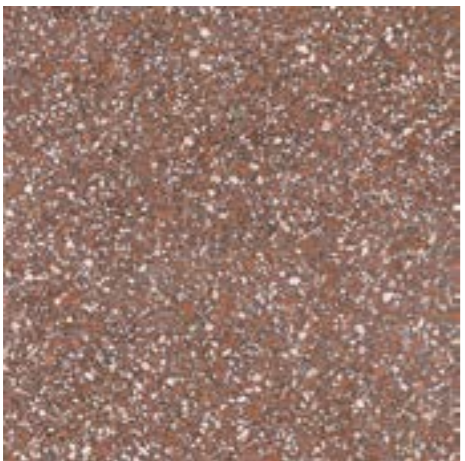
R

FS Road collection



PORCELAIN TILE

90 * 90 * 1 cm | 36 * 36"



FS ROAD mars AS



FS ROAD moon AS

FS Rockstar collection



PORCELAIN TILE

45,2 * 45,2 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS ROCKSTAR -N AS



FS ROCK AS

FS Roots collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS ROOTS 0



FS ROOTS 1



FS ROOTS 2



FS ROOTS 3



FS ROOTS 4

S

FS Saja collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS SAJA N



FS SAJA B

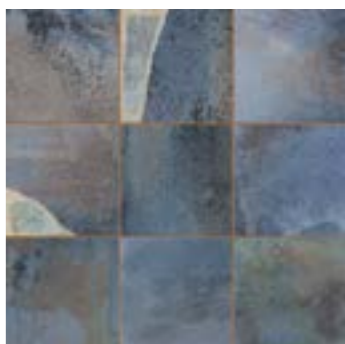
FS Sea collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS SEA white LT



FS SEA blue LT

S

FS Seattle collection

PORCELAIN TILE

30 * 30 * 0,8 cm | 12 * 12"



FS SEATTLE

FS Sena collection

PORCELAIN TILE

45,2 * 45,2 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS SENA

FS Star collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS STAR ARA black



FS STAR sage



FS STAR sky



FS STAR LT white



FS STAR white



FS STAR blue



FS STAR night



FS STAR LT black



FS STAR N



FS STAR oxide



FS STAR LT sage



FS Star LT collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"

S**FS Star LT**
collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"

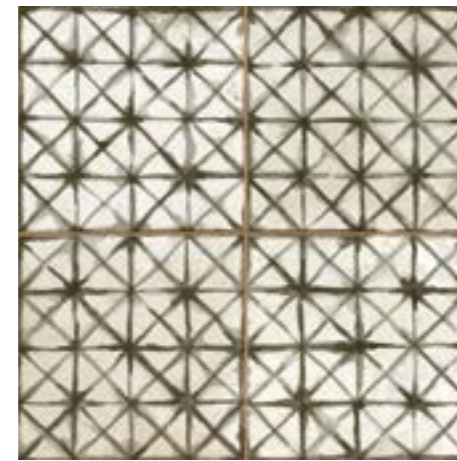


FS STAR LT blue

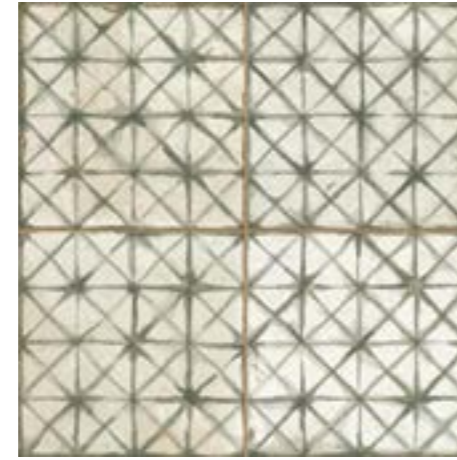
T**FS Temple**
collection

SINGLE FIRED FLOOR TILE

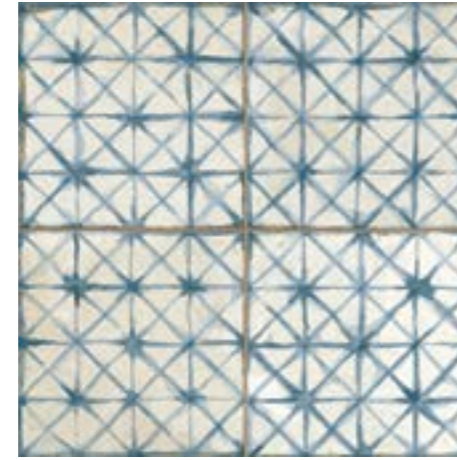
45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS TEMPLE black



FS TEMPLE sage

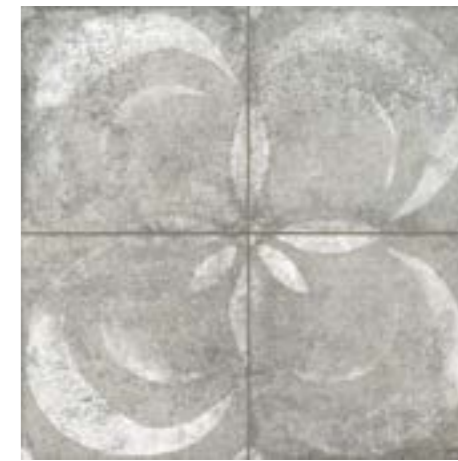


FS TEMPLE blue

V**FS Vendome**
collection

PORCELAIN TILE

45,2 * 45,2 * 0,95 cm | 18 * 18"



FS VENDOME

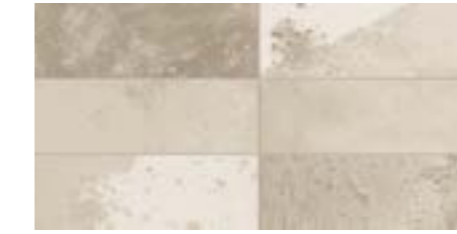
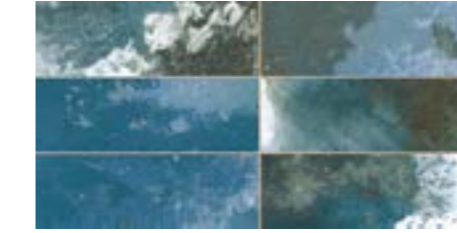
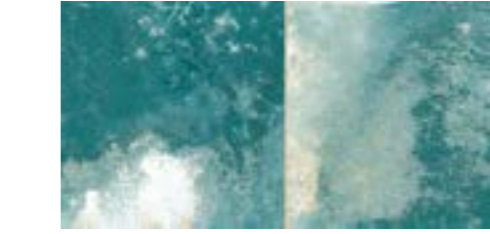


FS RUE

FS Tradition
collection

WHITE BODY WALL TILE

20 * 40 * 1,03 cm | 8 * 16"

FS TRADITION
BRICK white LTFS TRADITION
BRICK silver LTFS TRADITION
BRICK green LTFS TRADITION
BRICK blue LTFS TRADITION
SQUARE white LTFS TRADITION
SQUARE silver LTFS TRADITION
SQUARE green LTFS TRADITION
SQUARE blue LT

V

FS Venecia collection

PORCELAIN TILE

45,2 * 45,2 * 0,95 cm | 18 * 18"
60 * 60 * 0,9 cm | 24 * 24"



FS VENECIA/46

FS Vintage



FS VENECIA

W

FS Wabi Sabi collection

SINGLE FIRED FLOOR TILES

45 * 45 * 0,95 cm | 18 * 18"
33 * 33 * 0,95 cm | 13 * 13"



FS WABI



FS WABI ARROW



FS SABI

Y

FS Wild collection



PORCELAIN TILE

19,5 * 121,5 * 1 cm



FS WILD AS



FS YARD black



FS YARD blue



FS YARD sage

EMBALAJE | PACKING(Los pesos aquí reflejados pueden sufrir ligeras variaciones en función del lote de producción.
Weights shown here may slightly vary depending on the production lot.)

TIPO PASTA	FORMATO	CAJAS			PALLET			CONT./20' 21500 KG.		CONT./20' 24000 KG.	
		cm	Piezas	m ²	kg	Cajas	m ²	kg	Tamaño cm aprox.	m ²	m ²
Porcelánico	60 * 60 * 0,9	3	1,08	24,302	40	43,2	995,08	80 * 120 * 75	933,55	1041,98	
Porcelánico	45,2 * 45,2 * 0,95	5	1,02	22,50	66	67,32	1509	80 * 120 * 105	942	1077	
Gres	45 * 45 * 0,95	5	1	21,15	66	66	1420	80 * 120 * 105	990	1122	
Porcelánico	33 * 33 * 0,95	10	1,09	21,712	48	52,32	1065,976	80 * 120 * 81	1055,29	1151,04	
Gres	33 * 33 * 0,95	10	1,09	21,392	48	52,32	1050,616	80 * 120 * 81	1070,47	1151,04	
Porcelánico	30 * 30 * 0,8	12	1,09	20,53	48	52,32	1009,24	80 * 120 * 75	1114,42	1244,17	
Pasta blanca - revestimiento	20 * 40 * 1,03	12	0,96	16,293	56	53,76	936,208	80 * 120 * 95	1182,72	1182,72	
Porcelánico	7,4 * 67,5 * 1,05	15	0,75	17,135	63	47,25	1103,305	80 * 120 * 83	920,76	1027,82	
Gres	7,3 * 45 * 1,05	25	0,82	20,95	48	39,36	1029,4	80 * 120 * 78	822,23	917,48	
BODY TILE	SIZES	BOXES			PALLET			CONT./20' 21500 KG.	CONT./20' 24000 KG.		
	inch	Units	ft ²	lb	Boxes	ft ²	lb	Sizes inch approx.	ft ²	ft ²	
Porcelain	23 5/8 * 23 5/8 * 3/8	3	11,62	53,46	40	464,83	2189,18	31 1/2 * 47 1/4 * 29 1/2	10045,02	11211,75	
Porcelain	17 13/16 * 17 13/16 * 3/8	5	10,98	49,50	66	724,36	3319,80	31 1/2 * 47 1/4 * 41 5/16	10135,92	11588,52	
Single Fired	17 11/16 * 17 11/16 * 7/16	5	10,76	46,53	66	710,16	3124,00	31 1/2 * 47 1/4 * 41 5/16	10652,40	12051,20	
Porcelain	13 * 13 * 3/8	10	11,73	47,77	48	562,96	2345,15	31 1/2 * 47 1/4 * 31 7/8	11354,97	12385,19	
Single Fired	13 * 13 * 3/8	10	11,73	47,06	48	562,96	2311,36	31 1/2 * 47 1/4 * 31 7/8	11518,23	12385,19	
Porcelain	11 13/16 * 11 13/16 * 5/16	12	11,73	45,17	48	562,96	2220,33	31 1/2 * 47 1/4 * 29 1/2	11991,12	13387,26	
White Body wall tiles	7 7/8 * 15 3/4 * 3/8	12	10,33	35,84	56	578,46	2059,66	31 1/2 * 47 1/4 * 37 3/8	12726,07	12726,07	
Porcelain	2 15/16 * 26 9/16 * 7/16	15	8,07	37,70	63	508,41	2427,27	31 1/2 * 47 1/4 * 32 11/16	9910,97	11063,36	
Single Fired	2 15/16 * 26 9/16 * 7/16	25	8,82	46,09	48	423,51	2264,68	31 1/2 * 47 1/4 * 30 11/16	8847,20	9872,10	

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PE)	DIN 5130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	AISI A 31,1 (DCOF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	C. FS FAENZA-A	13714	11*33	9,5	P-12	9	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	C. FS FAENZA-N	13715	11*33	9,5	P-12	9	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	C. FS MANISES-B	13716	11*33	9,5	P-12	9	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	COR.FS MIRAMBEL-A	27093	5*11	10	P-23	-	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	COR.FS MIRAMBEL-M	27094	5*11	10	P-23	-	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS 0	13305	45*45	9,5	BN-14	13	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS 1	12500	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS 2	12501	45*45	9,5	BN-14	8	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS 3	12519	45*45	9,5	BN-14	5	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS 4	12541	45*45	9,5	BN-14	4	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS ALORA	19277	45*45	9,5	BN-14	17	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	113 Cement Grey
	FS ARLES BLACK LT	31651	33*33	9,5	BN-17	5	Gres Single fired	3	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS ARLES BLUE LT	31649	33*33	9,5	BN-17	5	Gres Single fired	3	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS ARLES BROWN LT	31650	33*33	9,5	BN-17	5	Gres Single fired	3	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS ARLES GREEN LT	31652	33*33	9,5	BN-17	5	Gres Single fired	3	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS ARTISAN DAMERO-A	18244	33*33	9,5	BN-14	5	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PE)	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	ANSI A 131,1 (COF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	FS ARTISAN DECOR-A	18151	33*33	9,5	BN-14	5	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS ARTISAN-B	18150	33*33	9,5	BN-14	6	Gres Single fired	5	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS AURORA BLACK	27277	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS AURORA BLUE	27279	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS AURORA SAGE	27278	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS AURORA WHITE	27276	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS BLOSSOM	30065	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS BLUME BLACK	27228	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	-	110 Manhattan
	FS BLUME BLUE	27226	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	-	110 Manhattan
	FS BLUME SAGE	27227	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	-	110 Manhattan
	FS BLUME WHITE	27229	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	-	110 Manhattan
	FS BRETAGNE	16446	45*45	9,5	BN-14	16	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	-	-	113 Cement Grey
	FS CHECKER SAND	30067	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	3	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS CHECKER SILVER	30068	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	3	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS CHESTER	21009	45*45	9,5	BN-14	6	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	-	-	113 Cement Grey
	FS COMILLAS	20933	33*33	9,5	BN-14	8	Gres Single fired	4	R-10	A+B	C2	>0,42	+36	113 Cement Grey
	FS DAMERO-N	15077	45*45	9,5	BN-14	13	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS ESPIGA	15816	45*45	9,5	BN-14	3	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PE)	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	ANSI A 131,1 (COF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	FS ETNA BLACK	27230	33*33	9,5	BN-14	11	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	-	113 Cement Grey
	FS ETNA BLUE	27232	33*33	9,5	BN-14	11	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	-	113 Cement Grey
	FS ETNA SAGE	27233	33*33	9,5	BN-14	11	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	-	113 Cement Grey
	FS ETNA WHITE	27231	33*33	9,5	BN-14	11	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	-	113 Cement Grey
	FS FAENZA-A	13618	33*33	9,5	BN-14	3	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	-	-	110 Manhattan
	FS FAENZA-N	13619	33*33	9,5	BN-14	3	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	-	-	110 Manhattan
	FS FIELD BLACK LT	36382	45,2*45,2	9,5	BN-151	10	Porcelánico Porcelain	-	R-11	A+B+C	C3	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS FIELD BLUE LT	36383	45,2*45,2	9,5	BN-151	10	Porcelánico Porcelain	-	R-11	A+B+C	C3	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS FIELD BROWN LT	36384	45,2*45,2	9,5	BN-151	10	Porcelánico Porcelain	-	R-11	A+B+C	C3	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS FOREST BLACK	34443	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	-	R-9	-	C1	>0,42	+36	114 Anthracite
	FS FOREST MIX	34445	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	133 Sand
	FS FOREST NATURAL	34444	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	-	R-9	-	C1	>0,42	+36	133 Sand
	FS FOREST PLANK	34881	7,3*45	9,5	BN-146	48	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	133 Sand
	FS FOREST WHITE	34442	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	-	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS HERITAGE LEAVES LT	30895	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	4	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS HERITAGE ORNATE LT	30894	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	4	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS HERITAGE SQUARE LT	30893	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	4	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS HERITAGE WHITE LT	30892	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	4	-	-	-	-	-	110 Manhattan

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PEI)	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	ANSI A 131,1 (DCOF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	FS IRON OXIDE LT	34446	20*40	10,3	BN-18	12	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	114 Anthracite
	FS IRON WHITE LT	34447	20*40	10,3	BN-18	12	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	114 Anthracite
	FS IVY BLACK	26170	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS IVY BLUE	26171	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS IVY SAGE	26172	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS JAIPUR BLACK LT	34438	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	-	-	-	C1	-	-	114 Anthracite
	FS JAIPUR WHITE LT	34439	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	-	-	-	C1	-	-	110 Manhattan
	FS LOFT BLACK	34450	20*40	10,3	BN-18	6	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	114 Anthracite
	FS LOFT CLAY	34451	20*40	10,3	BN-18	6	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	134 Silk
	FS LOFT WHITE	34449	20*40	10,3	BN-18	6	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS MANISES-B	13621	33*33	9,5	BN-14	3	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	-	-	110 Manhattan
	FS MARAIS	24268	45,2*45,2	9,5	BN-61	10	Porcelánico Porcelain	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS MARRAKECH BLUE	21936	45*45	9,5	BN-14	6	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	113 Cement Grey
	FS MARRAKECH GREY	21937	45*45	9,5	BN-14	6	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	113 Cement Grey
	FS MELVIN COLOR	20032	7,4*67,5	10,5	BN-73	90	Porcelánico Porcelain	4	R-9	-	C1	-	-	113 Cement Grey
	FS MELVIN WHITE	20033	7,4*67,5	10,5	BN-73	78	Porcelánico Porcelain	4	R-9	-	C1	-	-	113 Cement Grey
	FS MIRAMBEL-A	20300	33*33	9,5	BN-14	4	Gres Single fired	4	R-10	A+B	C2	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS MIRAMBEL-B	20527	33*33	9,5	BN-14	4	Gres Single fired	4	R-10	A+B	C2	>0,42	+36	110 Manhattan

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PEI)	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	ANSI A 131,1 (DCOF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	FS MIRAMBEL-M	20301	33*33	9,5	BN-14	4	Gres Single fired	4	R-10	A+B	C2	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS MUD COCOA	29760	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	130 Jasmine
	FS MUD SAND	29761	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	130 Jasmine
	FS MUD SILVER	29758	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS MUD WHITE	29759	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS NIJAR	20402	45*45	9,5	BN-14	6	Gres Single fired	3	R-10	A+B	C2	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS NORWICH	22058	33*33	9,5	BN-61	21	Porcelánico Porcelain	4	R-9	-	C1	>0,42	-	113 Cement Grey
	FS OFELIA	21076	45,2*45,2	9,5	BN-61	180	Porcelánico Porcelain	4	R-10	A+B	C2	>0,42	+36	113 Cement Grey
	FS OLDKER	20302	33*33	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-10	A+B	C1	-	+36	110 Manhattan
	FS PORTO AMARAL	31653	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS PORTO FATIMA	31654	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS PORTO FLAVIA	31655	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS PORTO IRIA	31656	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS RAKU BLACK	28941	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS RAKU BLUE	28939	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS RAKU COLORS	28944	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS RAKU CREAM	28942	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS RAKU SAGE	28940	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PEI)	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	ANSI A 131,1 (DCOF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	FS RAKU SILVER	28943	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS RAKU WHITE	28938	20*40	10,3	BN-3	35	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS ROAD MARS AS	36372	90*90	9	BN-150	10	Porcelánico Porcelain	-	R-11	A+B+C	C3	> 0,42	+36	136 Mud
	FS ROAD MOON AS	36373	90*90	9	BN-150	10	Porcelánico Porcelain	-	R-11	A+B+C	C3	> 0,42	+36	113 Cement Grey
	FS ROCK AS	36381	45,2*45,2	9,5	BN-149	10	Porcelánico Porcelain	-	R-11	A+B+C	C3	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS ROCKSTAR-N AS	36379	45,2*45,2	9,5	BN-149	10	Porcelánico Porcelain	-	R-11	A+B+C	C3	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS ROMBOS-N	16447	45*45	9,5	BN-14	4	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS ROOTS-0	29295	45*45	9,5	BN-14	7	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS ROOTS-1	28888	45*45	9,5	BN-14	7	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS ROOTS-2	28889	45*45	9,5	BN-14	7	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS ROOTS-3	28890	45*45	9,5	BN-14	7	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS ROOTS-4	28891	45*45	9,5	BN-14	7	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS RUE	24266	45,2*45,2	9,5	BN-61	16	Porcelánico Porcelain	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS SABI	32446	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS SAJA-B	20087	33*33	9,5	BN-14	7	Gres Single fired	3	-	-	C1	-	-	110 Manhattan
	FS SAJA-N	20086	33*33	9,5	BN-14	9	Gres Single fired	3	-	-	C1	-	-	114 Anthracite
	FS SEA BLUE LT	32444	33*33	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	3	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS SEA WHITE LT	32445	33*33	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	3	-	-	-	-	-	110 Manhattan

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PEI)	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	ANSI A 131,1 (DCOF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	FS SEAL	30066	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS SEATTLE	18152	30*30	8	BN-61	26	Porcelánico Porcelain	3	R-9	-	C1	-	-	110 Manhattan
	FS SENA BLUE	24267	45,2*45,2	9,5	BN-61	6	Porcelánico Porcelain	3	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR ARA BLACK	28148	45*45	9,5	BN-14	9	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR BLACK LT	32447	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	3	R-10	-	C2	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR BLUE	23200	45*45	9,5	BN-14	9	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR BLUE LT	32448	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	3	R-10	-	C2	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR NIGHT	28146	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	-	R-9	-	C1	> 0,42	+36	114 Anthracite
	FS STAR OXIDE	23198	45*45	9,5	BN-14	9	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR SAGE	23199	45*45	9,5	BN-14	9	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR SAGE LT	32449	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	3	R-10	-	C2	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR SKY	28147	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	-	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR WHITE	27325	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR WHITE LT	33214	45*45	9,5	BN-17	10	Gres Single fired	4	R-10	-	C2	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS STAR-N	19136	45*45	9,5	BN-14	9	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS TEMPLE BLACK	24713	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS TEMPLE BLUE	24716	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan
	FS TEMPLE OXIDE	24715	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	> 0,42	+36	110 Manhattan

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PEI)	DIN 5130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	ANSI A 131,1 (DCOF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	FS TEMPLE SAGE	24714	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS TRADITION BRICK BLUE LT	30898	20*40	10,3	BN-18	30	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS TRADITION BRICK GREEN LT	31131	20*40	10,3	BN-18	30	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS TRADITION BRICK SILVER LT	30897	20*40	10,3	BN-18	30	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS TRADITION BRICK WHITE LT	30961	20*40	10,3	BN-18	30	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS TRADITION SQUARE BLUE LT	30899	20*40	10,3	BN-18	30	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS TRADITION SQUARE GREEN LT	31132	20*40	10,3	BN-18	30	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS TRADITION SQUARE SILVER LT	30962	20*40	10,3	BN-18	30	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS TRADITION SQUARE WHITE LT	30896	20*40	10,3	BN-18	30	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	FS VENDOME	24269	45,2*45,2	9,5	BN-61	16	Porcelánico Porcelain	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS VENECIA/46	21078	45,2*45,2	9,5	BN-61	21	Porcelánico Porcelain	4	R-11	A+B	C2	>0,42	+36	113 Cement Grey
	FS VENECIA/60X60/R	25659	60*60	9	BN-91	16	Porcelánico Porcelain	4	R-11	A+B	C2	>0,42	+36	113 Cement Grey
	FS WABI	32443	33*33	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS WABI ARROW	32442	33*33	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS WILD AS	36330	19,5*121,5	9	BN-152	30	Porcelánico Porcelain	-	R-11	A+B+C	C3	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS YARD BLACK	26173	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS YARD BLUE	26174	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan
	FS YARD SAGE	26175	45*45	9,5	BN-14	10	Gres Single fired	4	R-9	-	C1	>0,42	+36	110 Manhattan

Modelo Model	Artículo Article	Referencia Reference	Formato Size	Espesor Thickness	Tarifa Price List	Gráficas Patterns	Tipo de Pasta Tile Body	ISO 10545-7 (PEI)	DIN 5130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	UNE 41 901 EX (CLASS)	ANSI A 131,1 (DCOF)	BS 7976-2 (WET)	Color de junta Color joint MAPEI
	L FS BRASS/22,3	27779	1*22,3	10	P-43	-	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	L FS RAKU GOLD/1,5X20	29177	1,5*20	8	P-14	-	Pasta Blanca White Body	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	M FS MANISES-A	13668	5*11	-	P-22	-	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	M FS MANISES-B	13670	5*11	-	P-22	-	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	M FS MANISES-N	13669	5*11	-	P-22	-	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	R FS-0	13502	8*45	8	P-8	-	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	R FS ALORA	19406	8*45	8	P-8	-	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	113 Cement Grey
	R FS OFELIA	24278	8*45,2	9,5	P-29	-	Porcelánico Porcelain	-	-	-	-	-	-	113 Cement Grey
	R FS ROOTS-0	29622	8*45	8	P-8	-	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	R FS SEATTLE	19739	7,5*30	8	P-9	-	Porcelánico Porcelain	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	R FS VENECIA	37533	8*60	9,5	P-34	-	Porcelánico Porcelain	-	-	-	-	-	-	113 Cement Grey
	R FS WILD	37080	8*60	9	P-34	-	Porcelánico Porcelain	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	T.FS FAENZA-A	13717	11*11	9,5	P-6	12	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	T.FS FAENZA-N	13719	11*11	9,5	P-6	12	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan
	T.FS MANISES-B	13720	11*11	9,5	P-6	12	Gres Single fired	-	-	-	-	-	-	110 Manhattan

ADDITIONAL

NORMATIVA_ <i>REGULATION</i>	386
MANIPULADO_ <i>HANDLING</i>	388
LIMPIEZA_ <i>CLEANING</i>	390
ICONOGRAFÍA_ <i>ICONOGRAPHY</i>	391

info



Normas de producto acabado .

Según la norma de especificaciones UNE-EN-14411, nuestros productos pertenecen a los siguientes grupos:

GRES PORCELANICO: grupo Bla, baldosas prensadas en seco, con una absorción de agua E≤0.5%.

GRES: grupo BIIa, baldosas prensadas en seco, 3<E≤6%.

REVESTIMIENTO: grupo BIII, baldosas en seco, E>10%.

Normas de ensayo

ISO 10545-2: Determinación de las dimensiones

Establece métodos para la determinación de las características dimensionales (longitud, anchura, grosor, rectitud de lados, ortogonalidad y planitud de superficie).

ISO 10545-3: Determinación de la absorción de agua

La absorción de agua es una medida de la mayor o menor porosidad del soporte cerámico. El ensayo determina la cantidad de agua que absorben las piezas, sumergidas en agua a ebullición durante dos horas.

Se expresa en % de agua absorbida respecto a la masa en seco de las piezas.

ISO 10545-4: Determinación de la resistencia a la flexión

Se determina la resistencia a la flexión de una baldosa, aplicando una fuerza en el centro de la cara vista. La fuerza aplicada va en aumento hasta conseguir romper la baldosa. La resistencia a la flexión se expresa en N/mm².

ISO 10545-7: Determinación de la abrasión superficial de las baldosas esmaltadas

Determinación de la resistencia a la abrasión del esmalte de las baldosas, por rotación de una carga abrasiva sobre la superficie y comparación visual de baldosas sometidas y no sometidas al ensayo. La clasificación varía de PEI 1 hasta 5.

Para el uso correcto de un pavimento cerámico, hay que conocer la resistencia al desgaste del mismo. La cual está influenciada, no sólo por sus características, sino también por el lugar donde se va a instalar. La presencia de materiales abrasivos (arena, gravilla, ...), así como los locales con acceso directo desde el exterior, son factores que acortan la duración del pavimento.

Nuestros pavimentos han sido clasificados en cinco grupos, que establecen su resistencia a la abrasión y al desgaste:

PEI 1: Pavimentos sometidos a tráfico ligero, donde se utiliza calzado suave y exento de productos abrasivos. Recomendado en dormitorios y cuartos de baño de viviendas privadas, sin contacto con el exterior.

PEI 2: Pavimentos sometidos a tráfico medio-ligero, donde se utiliza calzado suave. Recomendado en todas las viviendas unifamiliares con excepción de cocinas, entradas, escaleras y terrazas.

PEI 3: Pavimentos sometidos a tráfico medio, donde se utiliza calzado normal. Recomendado en todas las habitaciones de las viviendas privadas y de hoteles, a excepción de las zonas comunes, como escaleras, entradas, etc.

PEI 4: Pavimentos sometidos a tráfico medio-alto. Recomendado en todo tipo de viviendas colectivas y unifamiliares, terrazas, cocinas, despachos y oficinas. No pertenecen a este grupo todos los lugares públicos sometidos a tráfico intenso, como estancos, puestos de periódicos, panaderías, barras de bar, estaciones de transporte público, etc.

PEI 5: Pavimentos adaptados a tráfico muy intenso. Recomendado en centros comerciales, estaciones, aeropuertos, etc.

ISO 10545-9: Resistencia al choque térmico

Determinación de la resistencia al choque térmico de una baldosa entera sometida a diez ciclos de variación de temperatura entre 15°C y 145°C .

EN-101: Dureza superficial

La dureza superficial determina la capacidad de resistencia de la superficie del esmalte al rayado. Las baldosas se clasifican en una escala de 1 a 10 en función de la dureza creciente de los minerales utilizados para rayarla.

La escala de dureza MOHS es la siguiente:

1 talco - 2 yeso - 3 calcita - 4 fluorita - 5 apatito - 6 feldespato - 7 cuarzo - 8 topacio - 9 corindón - 10 diamante.

ISO 10545-11: Determinación de la resistencia al cuarteo

Determinación de la resistencia a la formación de fisuras del esmalte, sometiendo baldosas enteras al vapor, a la presión de 5 Kg/cm² en un autoclave y después examinándolas en busca de fisuras tras la aplicación de un tinte en la cara esmaltada.

ISO 10545-12: Determinación de la resistencia a la helada

Establece un método mediante el cual, se impregnan de agua las baldosas enteras y se someten posteriormente a 100 ciclos de congelación-deshielo, entre + 5°C y - 5°C.

DIN-51130: Determinación del ángulo crítico de deslizamiento. Rampa

Este método también se llama "método de la rampa inclinada". Sobre una plataforma, que se puede regular en altura, se colocan las baldosas a ensayar ocupando una superficie total de 100 cm x 50 cm. Seguidamente se aplica uniformemente una capa de aceite sobre dicha superficie y en las suelas de los zapatos del técnico que realizará el ensayo. La plataforma, sobre la que camina un técnico, incrementa progresivamente el ángulo respecto de la horizontal, hasta que detecta indicios de deslizamiento. Como resultado se obtiene el ángulo máximo que permite una circulación segura sobre el pavimento.

Ángulo Grupo

6° < a < 10°	R9
10° < a < 19°	R10
19° < a < 27°	R11
27° < a < 35°	R12
35° < a	R13

UNE-41901 EX: Determinación del valor de la resistencia al deslizamiento. Péndulo

El equipo consiste en un péndulo de longitud de brazo 510 mm, que soporta un deslizador de caucho de dimensiones 76x25 mm. La altura del equipo se ajusta para conseguir que el deslizador, mantenga el contacto con la superficie durante un recorrido de 126+1 mm.

La muestra se sumerge en agua durante un mínimo de 30 minutos previamente al ensayo. Cada baldosa se ensaya en dos direcciones opuestas (0° y 180°) estando su superficie saturada de agua destilada.

Rd Clase

Rd < 15	0
15 < Rd < 35	1
35 < Rd < 45	2
Rd > 45	3

ISO 10545-13: Determinación de la resistencia química

Dicho ensayo determina, por separado, la resistencia química de las baldosas, a los agentes de limpieza, sales de piscina, ácidos y álcalis. Con la exclusión del ácido fluorhídrico (HF) y sus compuestos.

La clasificación visual para ácidos y álcalis de concentración fuerte varía desde HA, HB y HC, para ácidos y bases de concentración débil desde LA, LB y LC, y para productos de limpieza y sales de piscina entre A, B y C, en función de la resistencia química.

A – Sin efecto visible,

B – Clara modificación del aspecto,

C – Pérdida parcial o completa del aspecto de la superficie original.

ISO 10545-14: Determinación de la resistencia a las manchas

Determinación de la resistencia a la mancha, manteniendo la cara vista en contacto con diversas soluciones de ensayo, durante 24 horas. Transcurridas las mismas, se limpia la superficie de las baldosas con diferentes agentes de limpieza. Y finalmente, se examinan para detectar cambios irreversibles de aspecto. La clasificación varía de 5 a 1. Siendo el 5, cuando las baldosas se limpian fácilmente y el 1, cuando es imposible limpiar la superficie.

Clasificación según el nivel de radioactividad: Clase A (norma GB 6566)

Finished product standards .

According to the UNE-EN-14411 specifications standard, our products belong to the following groups:

PORCELAIN TILES: Group Bla, dry-pressed tiles, with a rate of water absorption E≤0.5%.

FLOOR TILES: Group BIIa, dry-pressed tiles, 3<E≤6%.

WALL TILES: Group BIII, dry-pressed tiles, E>10%.

Test standards

ISO 10545-2: Determination of dimensions

Sets forth the methods for determining dimensional characteristics (length, width, thickness, straightness of sides, rectangularity and surface planarity).

ISO 10545-3: Determination of water absorption

Water absorption is a measure of the greater or lesser rate of porosity of the tile body. The test determines the amount absorbed by pieces, after being submerged in boiling water for two hours. The rate of water absorption is expressed as a % with respect to the dry mass of pieces.

ISO 10545-4: Determination of bending strength

A tile's bending strength is determined by applying a force on the middle of the top side of the piece. The force applied is increased until the tile breaks. Bending strength is expressed in N/mm².

ISO 10545-7: Determination of the surface abrasion resistance of glazed tiles

The resistance of the glazed layer of tiles to abrasion is determined by applying a rotating abrasive load on the tile surface and visually inspecting pieces that have undergone testing against those that have not. Classification ranges from PEI 1 to 5.

In order to determine the suitability of ceramic floor tiles, their wear resistance must be known. This is influenced by not only the characteristics of tiles, but also by the place where they will be installed. The presence of abrasive materials (sand, gravel, etc.) and locations in areas with direct outdoor access are factors which shorten the lifespan of floor tiles. Our floor tiles have been classified into five groups, which determine their resistance to abrasion and wear:

PEI 1: Floor tiles exposed to light traffic, on which soft-soled footwear is used, free from abrasive products Recommended in bedrooms and bathrooms in private homes, with no direct outside entry.

PEI 2: Floor tiles exposed to average to light traffic, on which soft-soled footwear is used.

Recommended for all rooms in single-family homes except kitchens, entranceways, stairways and terraces.

PEI 3: Floor tiles exposed to average traffic, on which normal footwear is used. Recommended for all rooms in private homes and hotels, except for common areas such as stairways, entrances, etc.

PEI 4: Floor tiles exposed to average to heavy traffic. Recommended for all types of single-family homes and multiunit dwellings, terraces, kitchens, business premises and offices. Not belonging to this group are all public places exposed to intense traffic such as tobacconists', news stands, bakeries, bar areas, public transport stations, etc.

PEI 5: Floor tiles adapted to highly intense traffic. Recommended in shopping centres, train/bus stations, airports, etc.

ISO 10545-9: Determination of resistance to thermal shock

Determination of the resistance to thermal shock by cycling complete sample tiles ten times between 15°C and 145°C.

EN-101: Surface hardness

Surface hardness determines the capacity of resistance of the glazed surface to scratching. Tiles are classified on a scale of 1 to 10 based on the increasing hardness of the minerals used to scratch their surface. The MOHS hardness scale is as follows:

1 talco - 2 yeso - 3 calcita - 4 fluorite - 5 apatite - 6 feldspar - 7 cuarzo - 8 topacio - 9 corindón - 10 diamante.

ISO 10545-11: Determination of crazing resistance

Determination of the resistance to the formation of fissures in the glazed layer by subjecting whole tiles to steam at a pressure of 5 Kg/cm² in an autoclave, after which a dye is applied to the glazed layer and tiles are examined to detect possible fissures.

ISO 10545-12: Frost resistance

This establishes a method whereby whole tiles are soaked in water and then undergo 100 freezing-thaw cycles, between + 5°C and - 5°C.

DIN-51130: Determination of the critical slippage angle. Ramp

This method is called "sloping ramp method", too. The tiles to be tested must be installed on a platform that you could adjust the height, taking a total room of 100 cm. x 50 cm. Immediately after, a coat of oil is applied on the surface and on the soles of the technician, who will make the test. The technician walks on the platform, which will increase the angle from the horizontal gradually. Until, the slippery signs will be detected by the technician.

As a result of this test, we get the maximum angle to permit a safe traffic on the tile. Angle Group.

Angle Group

6° < a < 10°	R9
10° < a < 19°	R10
19° < a < 27°	R11
27° < a < 35°	R12
35° < a	R13

UNE-41901 EX: Determination of slip resistance rating. Pendulum

The equipment consists of a pendulum whose arm measures 510 mm., to which a 76x25 mm. rubber slider is attached. Pendulum height is adjusted so that the slider remains in contact with the surface for a run of 126 mm. +/- 1 mm. The sample is submerged in water for a minimum of 30 minutes prior to testing. Each tile is tested in two opposite directions (0° and 180°), with the tile surface being

Rd Class

Rd < 15	0
15 < Rd < 35	1
35 < Rd < 45	2
Rd > 45	3

ISO 10545-13: Determination of chemical resistance

This test determines the chemical resistance of tiles to cleaning agents, swimming pool additives, acids and alkalis, except for hydrofluoric acid (HF) and

COMPRUEBA EL ALBARÁN Y VERIFICA EL PRODUCTO .

Revisa que el material recibido se ajusta al pedido de compra realizado. En el exterior de la caja dispones de toda la información relevante para realizar esta comprobación.

PREPARA LOS MATERIALES QUE VAS A NECESITAR .

Asegúrate de disponer de las herramientas necesarias para realizar la correcta colocación de material. A saber:

- Cemento de agarre
- Ventosas
- Nivel manual tiralíneas y flexómetro
- Cuñas de nivelación
- Crucetas
- Pasta de rejunte
- Paleta
- Llana dentada de 10mm
- Cubo, esponja y fregona
- Llana de limpieza
- Mazo de goma blanca
- Pinza de tracción ajustable

PRIMERO EL REVESTIMIENTO .

Comenzaremos la colocación del revestimiento para no generar posibles desperfectos al pavimento en su colocación. Para ello respetaremos el espacio necesario para su posterior instalación.

COMPRUEBA LA NIVELACIÓN .

En caso de observarse pequeños desniveles aconsejamos el uso de mortero de nivelación, también conocido como autonivelante, para asegurar una superficie homogénea, lisa, sólida y compatible con los adhesivos utilizados en la instalación de cerámica. El tipo de autonivelante y el espesor de la capa a utilizar dependerá del uso (interior/exterior), del tránsito previsto y del desnivel a compensar posible desperfectos al pavimento en su colocación. Para ello respetaremos el espacio necesario para su posterior instalación.

COMPRUEBA QUE LA SUPERFICIE ESTÉ EXENTA DE POLVO .

Para una correcta adhesión de la pieza se debe comprobar que la superficie esté limpia de polvo, cal, grasas y humedad.

PLANTEA LA LÍNEA MAESTRA .

La línea maestra debe ser paralela al pavimento. Te ayudará a plantear la instalación y a optimizar la cantidad de material cerámico utilizado.

MANIPULA CORRECTAMENTE LAS PIEZAS .

Ajusta la manipulación al tamaño de la pieza. Los grandes formatos deben ser transportados por dos personas evitando la flexión de la pieza en aquellas piezas de espesor fino. Para ayudar en este proceso puedes ayudarte de ventosas.

SELECCIONA LA DISPOSICIÓN DE LAS PIEZAS .

En Peronda trabajamos colecciones con gran variedad de gráficas para dotar de la mayor naturalidad a las estancias. Es recomendable plantear las distintas piezas en la superficie antes de aplicar el cemento de agarre para asegurar una estética óptima.

SELECCIONA EL CEMENTO DE AGARRE SIGUIENDO LAS INDICACIONES .

Es necesario el uso de cemento cola para la correcta colocación de las baldosas. Existen cementos con diferentes propiedades de elasticidad y adherencia que varían en función del material a colocar, del lugar de instalación y de la climatología. Aconsejamos cementos C1 para revestimiento interior de porosa blanca y C2 para revestimiento y pavimento interior y exterior de porcelánico.

EXTIENDE EL CEMENTO DE AGARRE SOBRE LA SUPERFICIE YA NIVELADA .

Siguiendo la línea maestra debemos extender con ayuda de la llana dentada el cemento de agarre sobre la superficie ya compactada y nivelada.

REPARTE EL CEMENTO SOBRE LA PIEZA CERÁMICA .

Realizaremos el llamado doble encoldado aplicando, además de sobre las paredes y suelo, también sobre la costilla cerámica el cemento cola. Debemos asegurarnos de que la capa de cemento es homogénea en todas las piezas y aplicarla con la llana dentada en dirección perpendicular al lado largo de la pieza.

INSTALA LA PIEZA .

Siguiendo la línea maestra colocaremos la pieza apoyándonos con la maza de goma, dando ligeros golpes que ayuden a salir las pequeñas bolsas de aire que puedan haber quedado dentro del cemento cola.

Debemos respetar una junta mínima de 2 mm entre piezas. Para ello nos ayudaremos de crucetas de separación.

SISTEMA DE NIVELACIÓN .

Recomendamos los sistemas de nivelación de las empresas Raimondi, Peygran o Rubi, entre otras. Todas ellas disponen de un sistema de clips y cuñas aplicadas con pinzas de tracción que asegura la correcta colocación del material.

RESPETA LAS JUNTAS MÍNIMAS .

El tamaño de la junta depende de los siguientes usos.

	PAVIMENTO INTERIOR	REVESTIMIENTO INTERIOR	PAVIMENTO EXTERIOR	FACHADAS
JUNTA DE COLOCACIÓN	> 0,5 mm > 2 mm para grandes formatos	> 1,5 mm	> 0,5 mm > 2 mm para grandes formatos	> 2,5 mm
JUNTA PERIMETRAL	> 5 mm	> 5 mm	> 5 mm	> 5 mm
JUNTA DE PARTICIÓN	> 5 mm	> 5 mm	> 5 mm	8 -10 mm
JUNTA ESTRUCTURAL	La misma que la junta estructural de soporte		La misma que la junta estructural de soporte, incluyendo cordón de poliuretano o perfil de compensación 6 a 35 mm	

RESPETA EL TIEMPO DE SECADO .

Por lo general deberemos dejar un tiempo de secado de 24 horas, aunque para información más específica debemos atenernos a las recomendaciones de tiempo de secado del fabricante del cemento cola utilizado en la instalación.

SELECCIONA EL MATERIAL DE REJUNTE .

De acuerdo con la UNE EN 13888, Es indispensable adecuar el material de rejunte al tipo de junta y a las condiciones de la superficie. Dividimos entre uso interior y exterior. Se presenta a continuación un cuadro en el que se detalla la tipología de rejunte a utilizar.

- CG1 – Rejuntado cementoso normal
- CG2 – Rejuntado cementoso mejorado
- RG – Resina sintética (epoxi generalmente)

	PAVIMENTO INTERIOR	PAVIMENTO EXTERIOR	REVESTIMIENTO INTERIOR	FACHADAS
JUNTA DE COLOCACIÓN	CG2	CG2 RG para usos alimentarios, sanitarios y de agresividad química	CG1, CG2, RG en zonas húmedas	CG2
JUNTA PERIMETRAL	Mínimo CG2	Mínimo CG2 RG para usos alimentarios, sanitarios y de agresividad química	Mínimo CG2	Mínimo CG2
JUNTA DE PARTICIÓN	Mínimo CG2	Mínimo CG2 RG para usos alimentarios, sanitarios y de agresividad química	Mínimo CG2	Mínimo CG2
JUNTA ESTRUCTURAL	Mínimo CG2	Mínimo CG2 RG para usos alimentarios, sanitarios y de agresividad química	Mínimo CG2	Mínimo CG2

PREPARA Y APLICA EL MATERIAL DE REJUNTE .

La preparación es similar al cemento cola. Se mezcla con agua a proporciones indicadas por el fabricante. La colocación se realiza en la separación entre piezas utilizando una llana de rejuntado. Importante respetar los tiempos de recado recomendados por el fabricante de rejunte.

RETIRA EL MATERIAL SOBRANTE Y LIMPIA LA SUPERFICIE .

Tras la colocación es esencial una correcta limpieza de sobrantes de rejunte y restos de obra. Es esencial retirarlo antes de que se endurezca. Para ello evitaremos utilizar el producto Fila Deterdek o el producto Fila CR10 en el caso de juntas epoxi. A continuación se recomiendan los productos a utilizar para un correcto mantenimiento de la cerámica instalada.



Accede al código QR y visualiza el manual técnico de colocación de gran formato.

CHECK THE DELIVERY NOTE AND THE PRODUCTS .

Make sure that the delivered goods coincide with the order. The outside of the box shows all the information you need to carry out these checks.

PREPARE THE REQUIRED MATERIALS .

Make sure you have the required tools to lay the tiles. That is:

- Bonding adhesive
- Suction pads
- Spirit level, chalk line reel, tape measure
- Levelling wedges
- Spacers
- Grouting material
- Trowel
- 10 mm notched trowel
- Bucket, sponge and mop
- Foam-rubber cleaning float
- White rubber mallet
- Adjustable tile levelling pliers

FIRST LAY THE WALL TILES .

Start by laying the wall tiles to avoid damaging the flooring. Make sure that enough space is left to lay the floor tiles afterwards.

CHECK THAT THE SUBSTRATE IS LEVEL .

In the event of a slightly uneven substrate, use a self-levelling mortar to create a uniform, flat, solid surface compatible with the bonding adhesive used to lay the tiles. The type of self-levelling mortar and thickness of the layer will depend on its application (indoors/outdoors), the envisaged traffic, and the original unevenness.

CHECK THAT THE SUBSTRATE IS DUST-FREE .

To ensure a firm bond between the tiles and the substrate, check that the surface is free from dust, plaster or lime, grease and moisture.

MARK A STRAIGHT LINE WITH THE CHALK LINE .

Mark a straight line with the chalk line parallel to the tiles to be laid. This will act as a reference when the tiles are laid, while also helping to optimize the number of tiles you use.

HANDLE THE TILES PROPERLY .

How they are handled will depend on the size of the tiles. Large-format tiles should be carried by two people. In the case of slimline materials, do not allow them to sag or bow in the middle. To assist in the process, suction pads can be used.

PLAN THE LAYOUT OF THE TILES .

Peronda's collections feature a wide variety of different designs to bring greater realism to living spaces. For optimum end results, plan the layout of the tiles by positioning them on the surface to see what they look like before applying the bonding adhesive.

FOLLOW THE INDICATIONS WHEN CHOOSING THE BONDING ADHESIVE .

The appropriate cement-based adhesive for the tiles must be used, given that there are ones with different elasticities and bonding strengths to suit different types of tiles, the place where they are laid, and the climate. We recommend the use of C1 cement-based adhesives for porous white-body indoor wall tiles and C2 adhesives for indoor and outdoor porcelain wall and floor tiles.

SPREAD THE BONDING ADHESIVE ACROSS THE LEVELLED SUBSTRATE .

Using a notched trowel, spread the bonding adhesive across the level compact substrate.

SPREAD THE BONDING ADHESIVE ACROSS THE BACK OF THE TILES .

Use the floating and buttering method—not only applying the adhesive to the wall and floor surfaces but also spreading it across the back of the tiles. Make sure that a uniform layer is applied to all the tiles, using the notched trowel to spread it perpendicular to the long side of the tile.

Enter with the QR code and view the technical manual for laying slabs.

LAY THE TILES .

Using the chalk line as a reference, lay the tiles on top of the bed of adhesive and tap them with a rubber mallet to release any tiny air bubbles that might be trapped in the adhesive.

Leave a tile joint of at least 2 mm between the tiles, using spacers to maintain the same distance.

LEVELLING SYSTEM .

When rectified tiles are laid, the Raimondi, Peygran or Rubi levelling systems should be used. This system of clips and tile wedges, fitted with tile levelling pliers, ensures a level tile surface.

INSERT THE NECESSARY JOINTS .

The width of the joints will depend on the following uses:

	INDOOR FLOORS	INDOOR WALLS	OUTDOOR FLOORS	FAÇADES
TILE JOINT	>0,5 mm >2 mm for big formats	>1,5 mm	>0,5 mm >2 mm for big formats	>2,5 mm
PERIMETRE JOINT	>5 mm	>5 mm	>5 mm	>5 mm
PARTITION JOINT	>5 mm	>5 mm	>5 mm	8-10 mm
STRUCTURAL JOINT	The same as the structural joint in the substrate		The same as the structural joint in the substrate, including a 6-35mm compensation profile or polyurethane beading	

COMPLY WITH THE NECESSARY DRYING TIME .

Generally speaking, the tiles must be left to dry for about 24 hours, although the recommendations of the manufacturer of the bonding adhesive used to lay the tiles must be followed.

CHOOSE THE RIGHT GROUTING MATERIAL .

In accordance with the UNE EN 13888 standard, the right type of grouting material for the type of joint and surface conditions (indoors or out) must be used. The table below shows the type of grouting material to use in each case.

- CG1 – Normal cementitious grout
- CG2 – Improved cementitious grout
- RG – Synthetic resin (generally epoxy)

	INDOOR FLOORS	OUTDOOR FLOORS	INDOOR WALLS	FAÇADES
TILE JOINT	CG2	CG2 RG for contact with food, sanitary use, or contact with strong chemicals	CG1, CG2, RG in wet areas	CG2
PERIMETRE JOINT	Minimum CG2	Minimum CG2 RG for contact with food, sanitary use, or contact with strong chemicals	Minimum CG2	Minimum CG2

<tbl_r cells="5" ix

LIMPIEZA INSTANTÁNEA DE RESIDUOS FRESCOS DE COLOCACIÓN

Una vez rejuntado y justo después de la primera limpieza con esponja húmeda, es posible dejar el material ya completamente limpio, evitando el posterior "empañado".

Los productos de la marca FILA INSTANT REMOVER (para junta cementosa) y EPOXY PRO (para junta epoxi) permiten una colocación completa, impecable y conforme a la normativa UNE 138002 en el mismo día del rejuntado.

Las soluciones INSTANT son rápidas, no crean espuma, no necesitan aclarado y no decoloran las juntas.

El procedimiento a seguir es sencillo, una vez rejuntado el material y realizable la primera limpieza con esponja húmeda, se pulveriza INSTANT REMOVER (EXPOXI PRO en junta epoxi) sobre la superficie cerámica, y se deja actuar durante 1-2 minutos. Después de este tiempo, se pasa una esponja humedecida o paño suave.

LIMPIEZA DE FINAL DE OBRA

Después de la colocación es fundamental realizar una buena limpieza con el fin de eliminar residuos de junta y en general suciedad de la obra. Para esta operación recomendamos el empleo de un detergente de acción ligeramente acida que no despidá humos tóxicos y respete las juntas, el material y el usuario, como FILA DETERDEK. En el caso de material colocado con junta epoxi o en base resina, se aconseja realizar la limpieza final de obra con un limpiador específico de residuos epoxi, como FILA CR10.

LIMPIEZA DE MANTENIMIENTO**Limpieza Ordinaria:**

Para un buen mantenimiento del pavimento se aconseja el empleo de un detergente neutro y con alto poder limpiador como FILA CLEANER que no deja residuos ni empañados, por lo que elimina las capas de suciedad orgánica.

Limpieza Extraordinaria:

Para eliminar capas de suciedad orgánica intensa y acumulada en el tiempo, se recomienda realizar una limpieza profunda con detergente FILA PS87.

El procedimiento consiste en diluir una parte del producto en hasta 10 partes de agua, según el nivel de suciedad, y dejar actuar unos 5 minutos, frotar con cepillo, recoger residuos (ideal con un aspirador de líquidos), y aclarar con abundante agua.

Existen otros muchos tipos de suciedad incrustada, en el siguiente esquema, se especifican los diferentes productos FILA recomendados, en función del tipo de suciedad a tratar.

TIPO DE SUCIEDAD INCRUSTADA	SOLUCIÓN FILA
Suciedad orgánica ligera (diaria)	CLEANER
Suciedad orgánica intensa	
Grasa, aceite, refrescos, comidas y salsas	
Goma, neumáticos	PS87
Tintes, rotulador, pintura plástica	
Residuos de detergentes, jabones y ceras	
Residuos junta epoxi	CR10
Residuos junta cementosa, salitre	
Residuos calcáreos, Rayas de metales	DETERDEK-PHZERO
Óxidos	DETERDEK-NORUST
Pintadas de grafitis	NOPAINT STAR
Spay acrílicos, alquídicos, y nitrosintéticos	
Verdín, algas, musgos, líquenes	ALGACID
Ennegrecidos exteriores	
Residuos de silicona y pegamentos	
Residuos espuma y poliuretano	ZERO SIL
Residuos cinta adhesiva, cercos de ventosas	
Cera de vela, resina de áboles	
Suciedad en la junta	FUGANET

INSTANT REMOVAL OF FRESH GROUT RESIDUES

Once tiles have been grouted and given an initial clean with a moist sponge, it is possible to leave the surface absolutely spotless, with no grout haze.

By using INSTANT REMOVER (for cement-based grout) or EPOXY PRO (for epoxy grout) by FILA, pristine surfaces that comply with the UNE 138002 standard can be achieved, the same day that they are grouted.

Both INSTANT solutions are fast and foam-free, they don't need rinsing, and they don't discolor the joints.

They are very simple to use. Once the tiles have been grouted and given an initial clean with a moist sponge, spray INSTANT REMOVER (or EXPOXY PRO in the case of epoxy joints) onto the tiled surface and leave it to act for 1 to 2 minutes. Then wipe the surface with a moist sponge or soft cloth.

CLEANING NEWLY-LAIDED TILED SURFACES

After walls or floors have been tiled, it is important to give the surface a thorough clean to remove grout residues and building dirt. A slightly acidic product, such as FILA DETERDEK, should be used which does not release toxic fumes, harm users, or damage the tiles or tile joints. In the case of tiles laid with an epoxy or resinous grout, the surface should be cleaned with a detergent specially for epoxy materials, such as FILA CR10.

EVERYDAY CARE**Ordinary Cleaning:**

To clean the floor well, use a neutral detergent with a strong cleaning power, like FILA CLEANER, which is able to remove layers of organic dirt without leaving a cloudy film.

Extraordinary Cleaning:

To remove strongly incrusted layers of organic dirt, FILA PS87 cleaner should be used to give the surface a thorough clean.

Dilute one part of the product in up to 10 parts of water, depending on how dirty the surface is, and leave it to act for 5 minutes. Then rub the patches of dirt with a brush, remove any dirt residues (preferably with a vacuum cleaner for liquids), and rinse the surface with plenty of water.

There are many other types of incrusted dirt. The following table shows the right product by FILA for each kind of dirt:

TYPE OF INCRUSTED DIRT	PRODUCT BY FILA
Light organic everyday dirt	CLEANER
Heavy organic dirt	
Fat, grease, oil, soft drinks, food and sauce	
Rubber, tyres	PS87
Ink, marker pen, plastic paint	
Detergent, soap or wax remains	
Epoxy grout residues	CR10
Cementitious grout residues, saltpeter	DETERDEK-PHZERO
Limescale, Metal scratches	DETERDEK-PHZERO
Rust	DETERDEK-NORUST
Graffiti	NOPAINT STAR
Acrylic, alkyd & nitrosynthetic spray paint	
Green plant stains, algae, moss, lichen	ALGACID
Outdoor black mould	
Silicon & glue residues	
Foam & polyurethane residues	ZERO SIL
Marks made by adhesive tape or suction cups	
Candlewax, tree resin	
Dirty tile joints	FUGANET

	Polivalente	Versatile	Polyvalent	Multifunktional	Настенно - напольная
	Varias gráficas	Various graphics	Plusieurs dessins	Verschiedene Grafiken	несколько видов графики
	Antihielo	Frost proof	Résistant au glace	Frostsicher	морозостойкость
	Junta 0,5 - 1,5 mm	Joint 0,5-1,5 mm	Joint 0,5-1,5 mm	Fugenbreite 0,5-1,5 mm	шов от 0,5 до 1,5 мм
	Mate	Matte	Mat	Matt	матовая
	Brillo	Gloss	Brillant	Glänzend	глянец
	Varios moldes	Various moulds	Differents moules	Verschiedene Formen	для создания неповторимого рельефа используется несколько прессовочных форм
	Destono	Different shades	Nuances différentes	Farverlauf	многотоновая
	V1	Variación en tonalidad uniforme	Uniform shade	Variation de tons uniforme	Общая вариация по тональности
	V2	Variación en tonalidad ligera	Slight shade variation	Variation de tons légère	Легкая вариация по тональности
	V3	Variación en tonalidad media	Medium shade variation	Variation de tons moyenne	Средняя вариация по тональности
	V4	Variación en tonalidad pronunciada	Pronounced shade variation	Variation de tons prononcée	Сильная вариация по тональности
	Pavimento	Floor tiles	Carrelage sol	Bodenfliesen	только напольная
	Revestimiento	Wall tiles	Revêtement	Wandfliesen	только настенная
		Decorados y bases producidos con metales preciosos y/o esmaltes reactivos. Limpiar con productos de PH neutros y sin abrasivos	Decors produced with precious metals and/or reactive glazes. That is why they have to be cleaned with neutral and non-abrasive products	Decors fabriqués avec métaux précieux et/ou émaux réactifs. Netoyer avec produits neutres et sans abrasifs	декоративные элементы произведенные с нанесением ценных металлов и реактивных эмалей на поверхность декоров. Подлежат чистке только при помощи нейтральных чистящих средств, которые не содержат абразивных микрочастиц
	Vidrio	Glass	Verre	Glas	Стекло
	Metal	Metal	Métal	Metall	Металл



peronda

El papel utilizado para producir este catálogo proviene de bosques gestionados de forma responsable y de otras fuentes controladas que garantizan la protección del medio ambiente.
The paper used to produce this catalog comes from responsibly managed forests and other controlled sources for greater environmental protection.



Las baldosas cerámicas una vez que llegan al final de su vida útil son un residuo inerte, que para su correcta gestión debe ser entregado a un gestor autorizado de residuos, favoreciendo su reciclado. Once ceramic tiles reach the end of their useful life, they are inert waste. For their proper management, they should be given to an authorized waste management body for recycling purposes.

Debido a los procesos de impresión, los colores que aparecen en este catálogo deben considerarse aproximados, y no exactos. All colours and hues appearing in this catalogue should be considered approximate, only in view of the printing processes involved.

Los derechos de todos los contenidos (textos, fotografías, dibujos, diseños etc) del presente catálogo son propiedad de PERONDA GROUP, S.A (o en su defecto, cuentan con los correspondientes permisos y autorizaciones de sus titulares). No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación, ni su tratamiento informático, ni la transmisión de ninguna forma o por cualquier medio, ya sea electrónico, mecánico, por fotocopia, por registro u otros medios, sin el permiso previo y por escrito de los titulares del copyright. The rights of all contents (texts, photographs, drawings, designs, etc.) of this catalogue remain the property of PERONDA GROUP, S.A (or, failing that, they have the corresponding permissions and authorizations of the owners). No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without the prior written permission of the copyright holders.



peronda.com