

GRUPO GRECO GRES INTERNACIONAL, S.L.

VENATTO

CERAMICA TECNOLÓGICA

TEXTURE



INDICE

INDEX

CERÁMICA TECNOLÓGICA DE VANGUARDIA

La cerámica tecnológica Venatto se produce en España en la primera fábrica del mundo que desarrolla la tecnología por extrusión y sin esmaltes. Un procedimiento único e innovador que le confiere el más alto grado de dureza del mercado y unas características técnicas y estéticas insuperables para revestimiento de suelos y paredes, en interiores o exteriores de cualquier proyecto de edificación.

Un producto natural, homogéneo en toda su masa y rectificado. No hay dos piezas iguales, las vetas que atraviesan toda su masa, surgen de las múltiples combinaciones de las materias primas. Se puede trabajar su superficie para ofrecer una extensa gama de acabados y texturas realizadas con los más altos niveles de calidad que aseguran su resistencia al paso del tiempo.

CUTTING EDGE CERAMIC TECHNOLOGY

Venatto technological ceramics is produced in Spain in the first factory in the world that has developed extrusion technology and makes tiles without glazes. A unique and innovative method that gives the material the highest hardness of the market. Products with unsurpassed technical and aesthetic characteristics for floors and walls, outside or inside any building project.

A natural product rectified and homogeneous throughout its body. There are not any identical pieces. The veins that traverse its entire body arise from the multiple combinations of raw materials. You can work on the surface to obtain many different finishes and textures. Made with the highest quality standards to ensure its resistance to the passage of time.



Arena GRAIN

Venatto despierta el sentido del tacto. Nuevas sensaciones en acabado rugoso especialmente indicadas para exteriores por su gran resistencia al deslizamiento y su exquisito diseño. La colección Grain presenta una superficie microtexturada que equilibra el nivel de adherencia con el suelo seco o mojado, reduciendo el riesgo de caídas o resbalones.

Venatto awakens the sense of touch. New sensations in rough finish particularly suitable for outdoor use due to their great slip resistance and exquisite design. The Grain collection has a micro-textured surface that balances the level of grip on dry or wet floor, reducing the risk of slipping or falling.



Confort / Comfort

VENATTO
TEXTURE



Juegos de modernidad y autenticidad para conseguir un ambiente confortable.

Modern world and authenticity for a comfortable environment.

Seguridad / Safety



FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
3,9 x 34,3	0,275	52	-	14,300	48	690
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 30	0,650	24	7,207 ML	15,600	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,188	12	-	14,250	48	700
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
19 x 42,4	0,975	8	-	7,800	60	475
30 x 30	2,000	10	0,900	20,200	52	1050
40 x 40	3,550	6	0,960	21,600	64	1410
40 x 60	5,325	5	1,200	26,000	48	1300



Arena GRAIN



El peldaño Venatto es una de las piezas más vanguardistas de la marca. Un producto exclusivo, que utiliza la más avanzada tecnología de la industria cerámica para desarrollar el único peldaño antideslizante fabricado por extrusión con medidas que alcanzan los 1,60 metros de longitud.

The Venatto step is one of the most innovative pieces of the brand. A unique product that uses the most advanced ceramic technology to develop a unique anti-slip step made by extrusion, up to 1.60 meters in length.



Peldaño 40x32 cm.
Stair tread

Peldaño 120x32 cm.
Stair tread

Peldaño 160x32 cm.
Stair tread

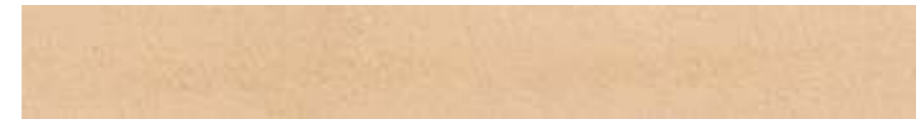
DETALLE DEL ACABADO
RECTO ARENA
DETAIL SHOWING THE ARENA
PLAIN FINISH



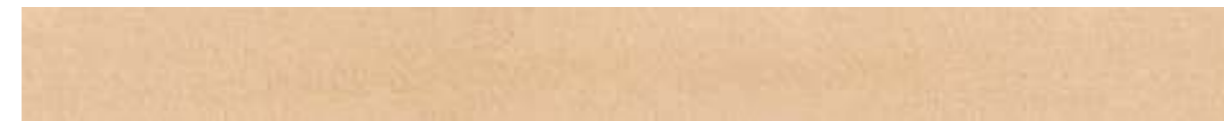
Tabica 15x40 cm. / *Stair risers*



Tabica 15x60 cm. / *Stair risers*



Tabica 15x120 cm. / *Stair risers*



Tabica 15x160 cm. / *Stair risers*

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
15 x 40	1,340	11	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
15 x 60	2,900	6	-	-	-	-
15 x 120	4,995	10	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
15 x 160	6,660	10	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
40 x 32	4,400	4	1,600	17,700	16	305
120 x 32	13,200	2	2,400	27,000	20	575
160 x 32	17,600	2	3,200	35,400	18	670

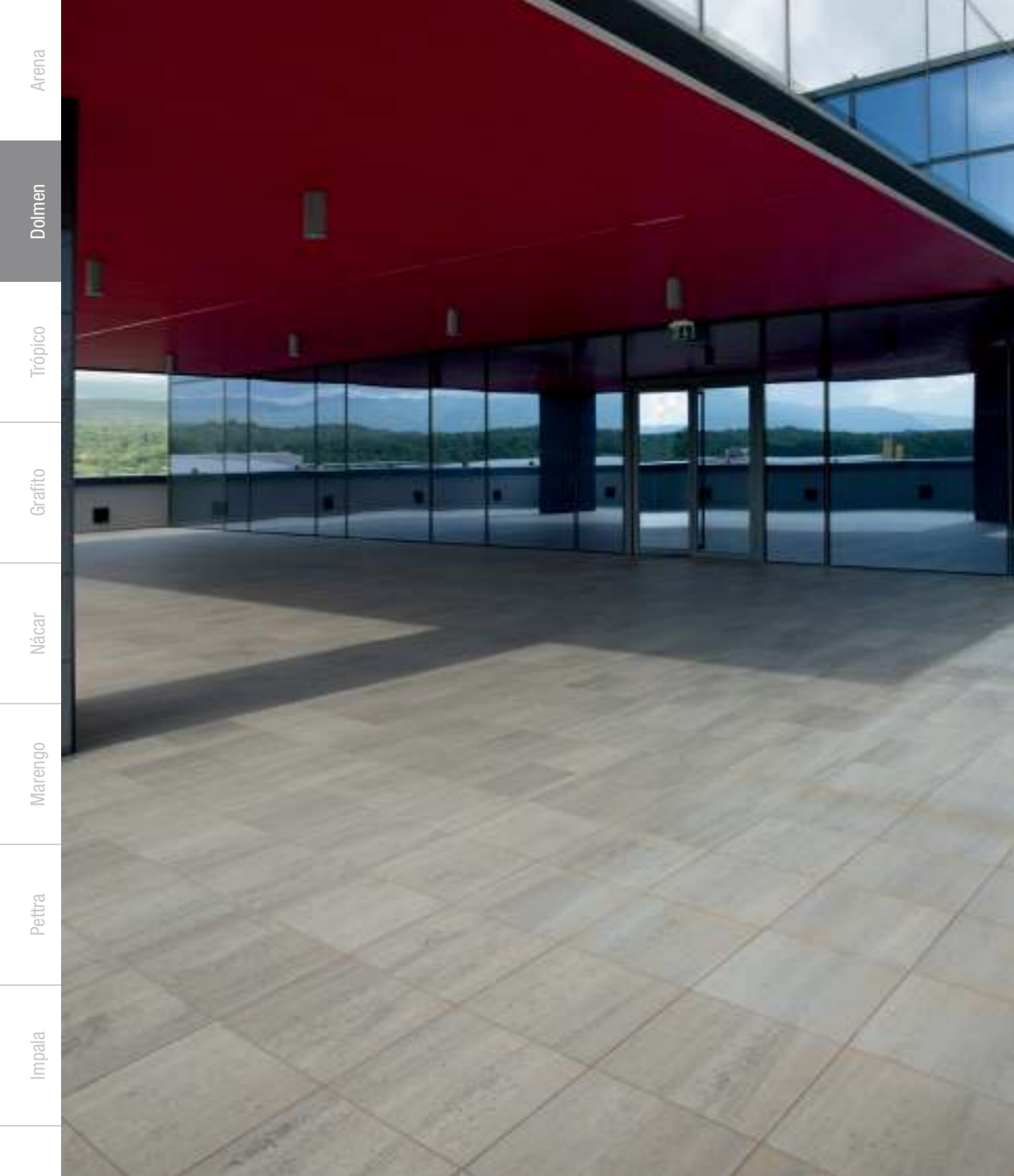
Dolmen

GRAIN

Los revestimientos con materiales tecnológicamente vanguardistas como Venatto aportan gran versatilidad y sintonía a los proyectos más actuales ya sea en interiores como en exteriores, donde los agentes meteorológicos actúan de manera más agresiva.

Cladding using technologically ground-breaking materials such as Venatto provides extreme versatility and harmony for the most modern projects both indoors and outdoors, where weather conditions cause greater wear and tear.





Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

Amplitud /Wideness ^



Productos naturales que dan vida a su entorno.

Natural products that give life to your environment.

Naturalidad /Naturalness ^

Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

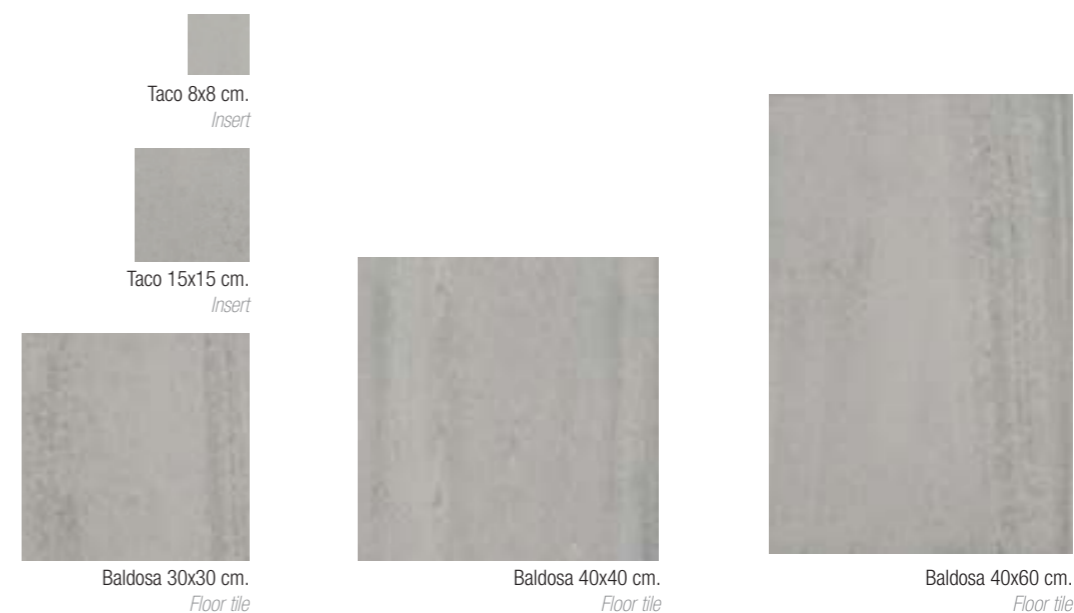


Dolmen GRAIN



FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M ² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
3,9 x 34,3	0,275	52	-	14,300	48	690
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 30	0,650	24	7,207 ML	15,600	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,188	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
19 x 42,4	0,975	8	-	7,800	60	475
30 x 30	2,000	10	0,900	20,200	52	1050
40 x 40	3,550	6	0,960	21,600	64	1410
40 x 60	5,325	5	1,200	26,000	48	1300

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Dolmen

GRAIN



Venatto ofrece una extensa gama de peldaños antideslizantes Clase 3, que superan con creces la normativa más exigente para pavimentos exteriores sometidos a una gran aportación acuosa. El acabado Grain cuenta con la clasificación R 11 conforme a la normativa DIN 51130 y Clase C de acuerdo con la DIN 51097.

Venatto offers an extensive range of anti-slip treads Class 3, far exceeding the most demanding standards for outdoor pavements suffering from huge amounts of water. The Grain finish has the R 11 classification in accordance with DIN 51130 and Class C according to DIN 51097.

VENATTO
TEXTURE



Peldaño 40x32 cm.
Stair tread



Peldaño 120x32 cm.
Stair tread



Peldaño 160x32 cm.
Stair tread

DETALLE DEL ACABADO
RECTO DOLMEN
DETAIL SHOWING THE DOLMEN
PLAIN FINISH



Tabica 15x40 cm./ Stair risers



Tabica 15x60 cm./ Stair risers



Tabica 15x120 cm./ Stair risers



Tabica 15x160 cm./ Stair risers

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
15 x 40	1,340	11	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
15 x 60	2,900	6	-	-	-	-
15 x 120	4,995	10	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
15 x 160	6,660	10	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
40 x 32	4,400	4	1,600	17,700	16	305
120 x 32	13,200	2	2,400	27,000	20	575
160 x 32	17,600	2	3,200	35,400	18	670

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order

Trópico GRAIN

La colección Trópico muestra toda la belleza de una piel bronceada por el sol. Un color que no se perderá con el tiempo gracias a las excepcionales propiedades de Venatto y que se puede fundir fácilmente con otros materiales consiguiendo combinaciones de gran contenido estético.

The Tropic collection shows all the beauty of a sun-tanned skin. A color that will not fade over time due to the unique properties of Venatto and can easily be mixed with other materials achieving combinations of high aesthetic content.

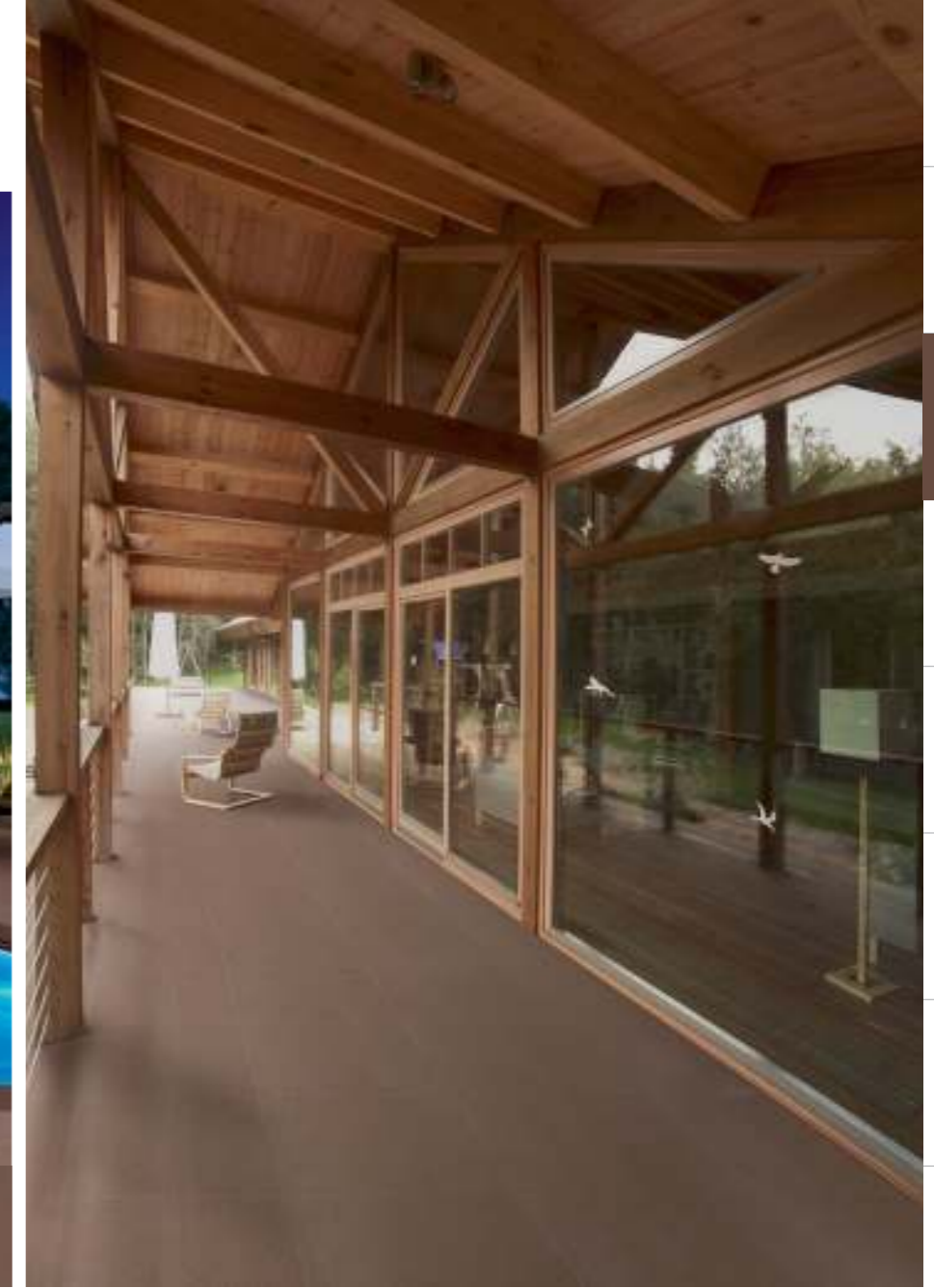


Durabilidad /Durability 



Un toque de calidez que rompe la sobriedad de los exteriores más vanguardistas.

A touch of warmth that breaks the sobriety of the hippest exterior.



Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK

Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

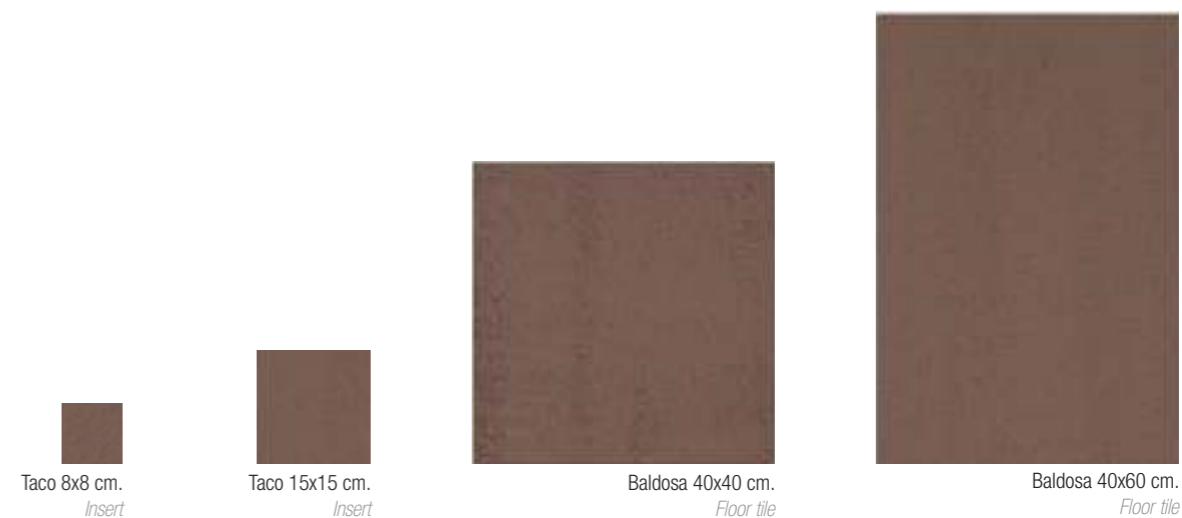
Onix

PISCINAS

CITYTEK

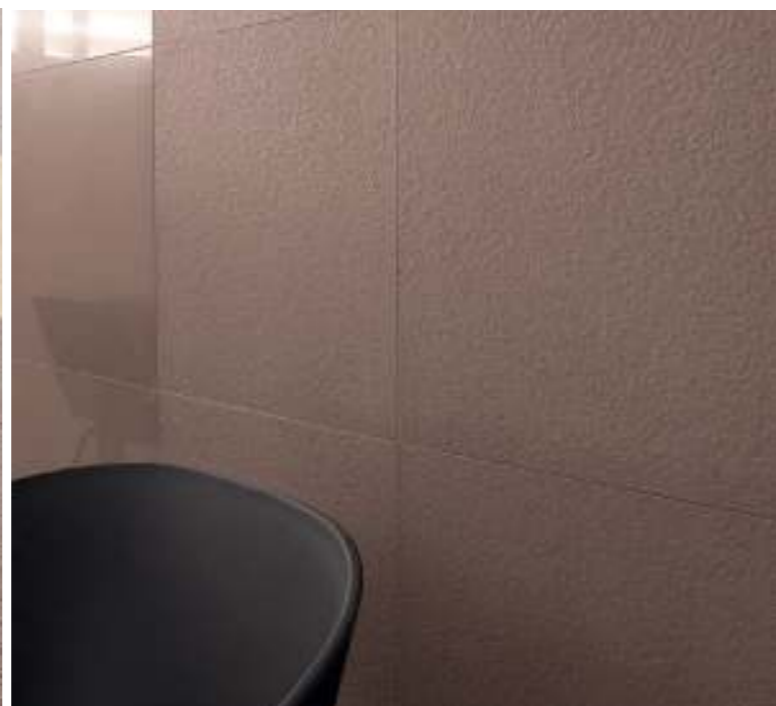
Trópico GRAIN

VENATTO
TEXTURE



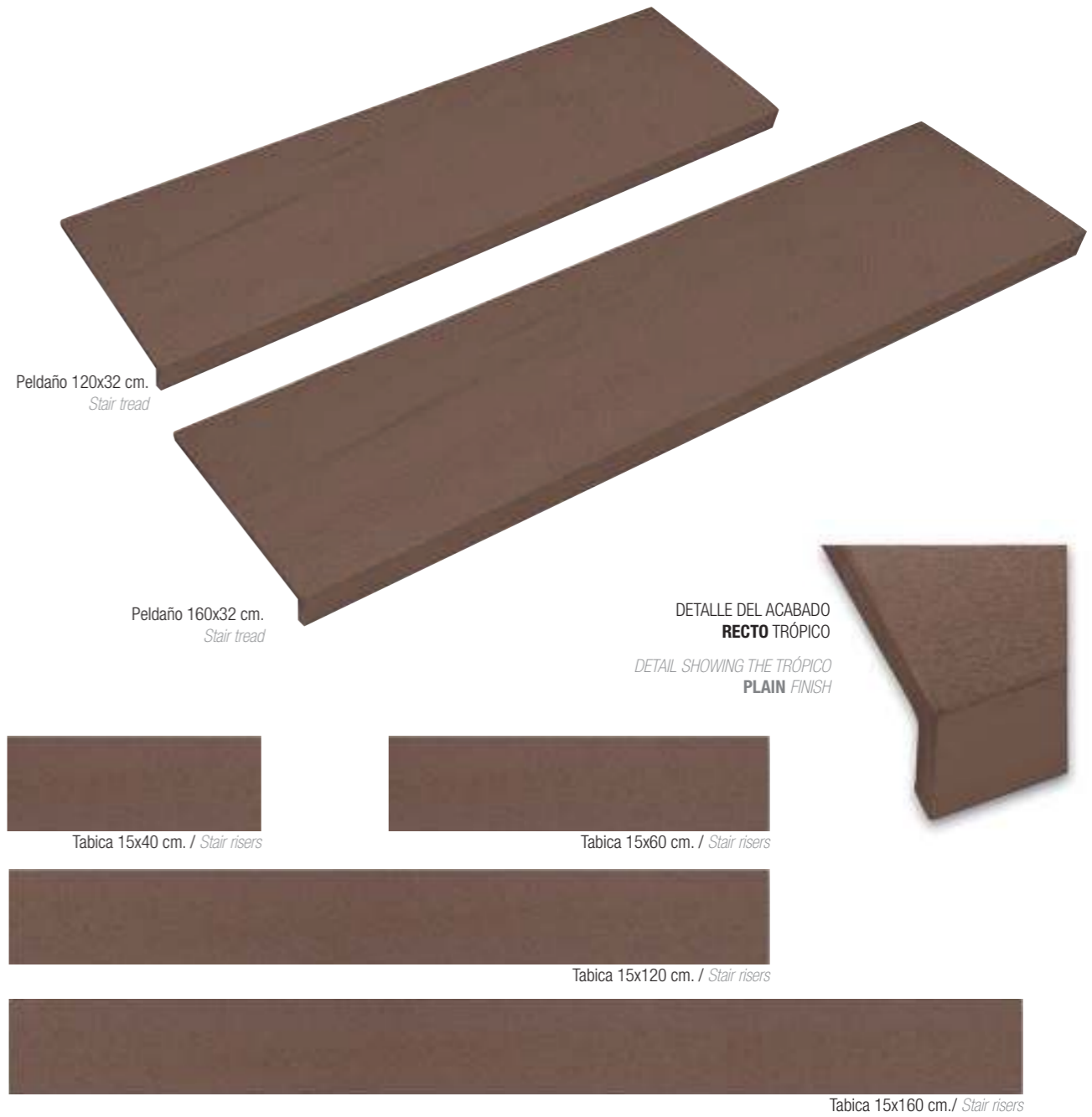
FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
3,9 x 34,3	0,275	52	-	14,300	48	690
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,188	12	-	14,25	48	700
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
19 x 42,4	0,975	8	-	7,800	60	475
40 x 40	3,550	6	0,960	21,600	64	1410
40 x 60	5,325	5	1,200	26,000	48	1300

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Trópico

GRAIN



FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
15 x 40	1,340	11	-	-	-	-
15 x 60	2,900	6	-	-	-	-
15 x 120	4,995	10	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
15 x 160	6,660	10	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
120 x 32	13,200	2	2,400	27,000	20	575
160 x 32	17,600	2	3,200	35,400	18	670

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order

Grafito SOFT

La serie Grafito, en un clásico color negro, ofrece interesantes posibilidades para los diseños más atrevidos en diferentes combinaciones de grises y negro. Un acabado suavemente texturado que tiene cabida para revestir cualquier espacio, ya sea de interior o de exterior, público o privado.

The Grafito series, in classic black, provides interesting possibilities for the boldest designs using different combinations of greys and black. A softly textured finish to dress any space, whether indoor or outdoor, public or private.



Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK

Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

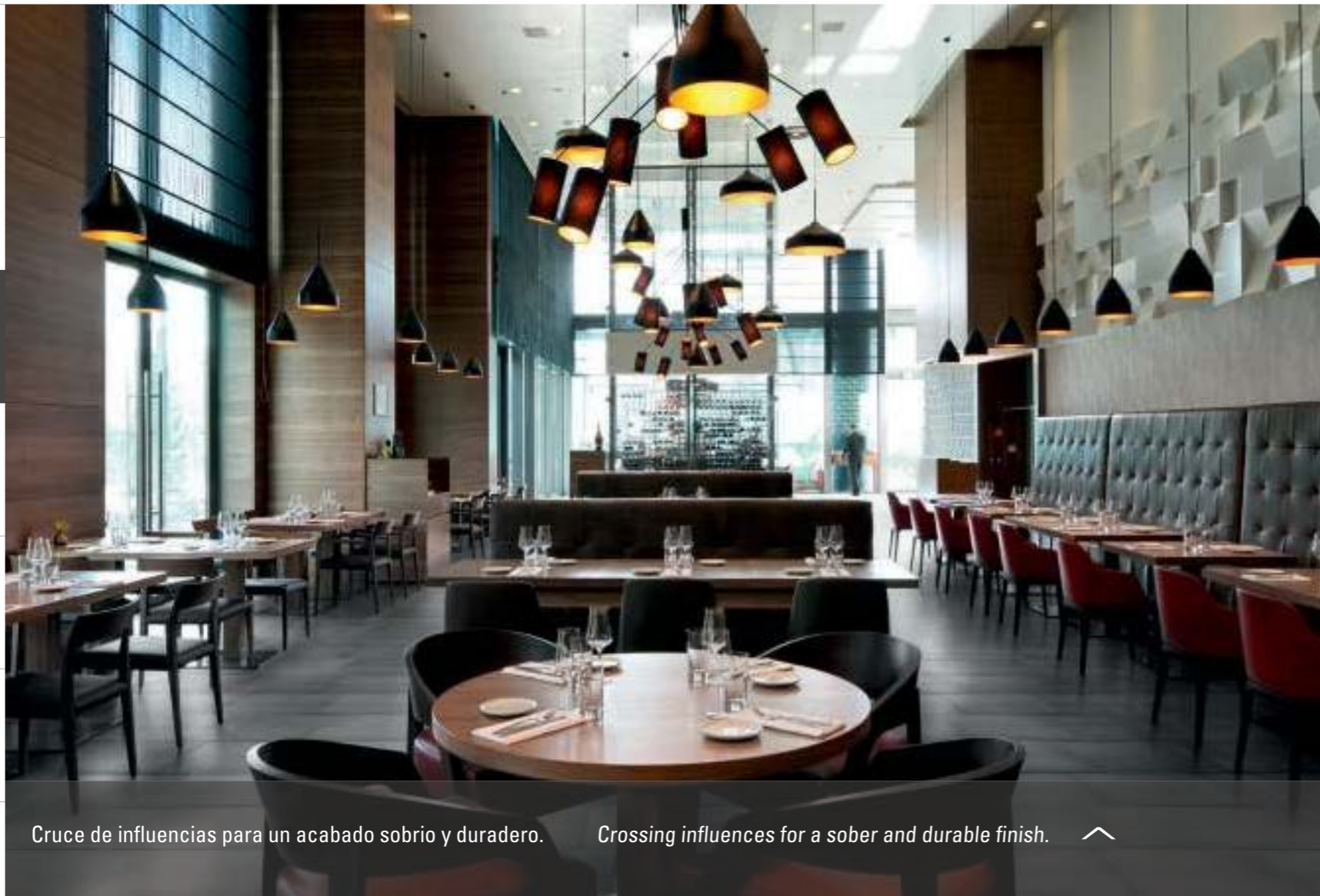
Creta

Atlantis

Onix

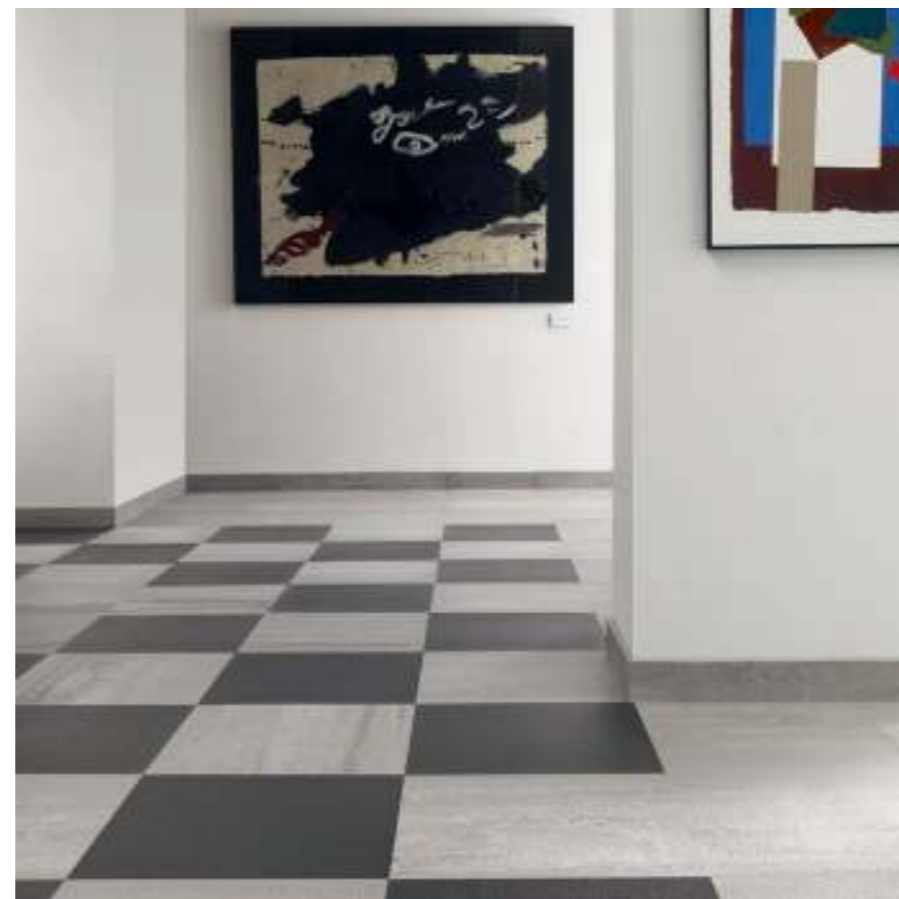
PISCINAS

CITYTEK



Cruce de influencias para un acabado sobrio y duradero. *Crossing influences for a sober and durable finish.*

Diseños actuales que nunca pasan de moda *Current designs never go out of style*



Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

La serie Grafito, en un clásico color negro, ofrece interesantes posibilidades para los diseños más atrevidos en diferentes combinaciones de grises y negro. Un acabado suavemente texturado que tiene cabida para revestir cualquier espacio, ya sea de interior o de exterior, público o privado.

The Graphite series, in a classic black color, offers interesting possibilities for the most daring designs in different combinations of gray and black. A softly textured finish that accommodates any space, whether indoor or outdoor, public or private.



Rodapié Romo 8x60 cm.
Romo skirting



Rodapié Recto 8x60 cm.
Recto skirting



Rodapié Romo 8x40 cm.
Romo skirting



Rodapié Recto 8x40 cm.
Recto skirting



Taco 8x8 cm.
Insert



Taco 15x15 cm.
Insert



Baldosa 40x40 cm.
Floor tile



Baldosa 40x60 cm.
Floor tile

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,180	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
40 x 40	3,550	6	0,960	21,600	64	1410
40 x 60	5,325	5	1,200	26,000	48	1300

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Grafito SOFT



Venatto amplía su oferta de soluciones para la realización de escaleras con el peldaño Grosso, una pieza de líneas puras en formato más grueso y acabado totalmente recto que se apoya directamente sobre la tabica.

Venatto expands its range of solutions for building staircases with Grosso, a piece of pure lines, thicker and with a perfectly straight finish, that leans directly on the riser.



Peldaño Grosso 120x33x1,8 cm.
Stair tread



Peldaño Grosso 160x33x1,8 cm.
Stair tread



Tabica 16x120 cm./ *Stair risers*



Tabica 15x160 cm./ *Stair risers*

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M ² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
120 x 33 x 1,8	15,600	3	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
160 x 33 x 1,8	18,000	2	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
120 x 16	5,220	6	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
160 x 16	7,000	6	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order

Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

Nácar CRETÓN

Déjese acompañar de una suave caricia, una melodía para los sentidos con las nuevas superficies, ligeramente pixeladas en un funcional color nácar. Un acabado que apuesta por las últimas tendencias del diseño.

Get yourself accompanied by a gentle touch, a melody for the senses. New surfaces, slightly pixelated in a functional pearl color. A finish that is committed to the latest design trends.





Fácil mantenimiento [^]
/ Easy maintenance

Ambientes serenos y funcionales que mejoran el confort.
Serene and functional environments that improve comfort.

Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

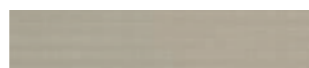
Nácar CRETÓN

Un acabado que se caracteriza por su facilidad de limpieza y su gran capacidad para preservar las superficies frente a la suciedad y cualquier tipo de contaminación. Aunque se limpia simplemente con un paño humedecido, se pueden añadir detergentes o lejías sin alterar su aspecto, gracias a su gran resistencia a los agentes químicos.

A finish that is characterized by its ease of cleaning and its great ability to preserve the surfaces from dirt and any other contamination. Although simply cleaned with a damp cloth, you can add detergents or bleach without altering its appearance, thanks to its high resistance to chemicals.



Rodapié Recto 8x60 cm.
Recto skirting



Rodapié Recto 8x40 cm.
Recto skirting



Rodapié Romo 8x60 cm.
Romo skirting



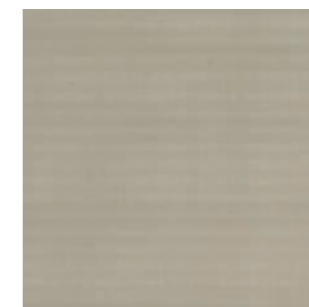
Rodapié Romo 8x40 cm.
Romo skirting



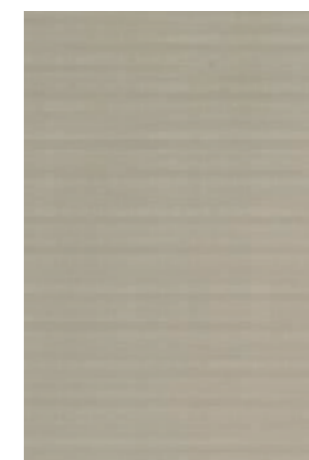
Taco 8x8 cm.
Insert



Taco 15x15 cm.
Insert



Baldosa 40x40 cm.
Floor tile



Baldosa 40x60 cm.
Floor tile

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M ² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,180	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
40 x 40	3,700	6	0,960	22,300	64	1460
40 x 60	5,450	5	1,200	27,300	48	1350

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order

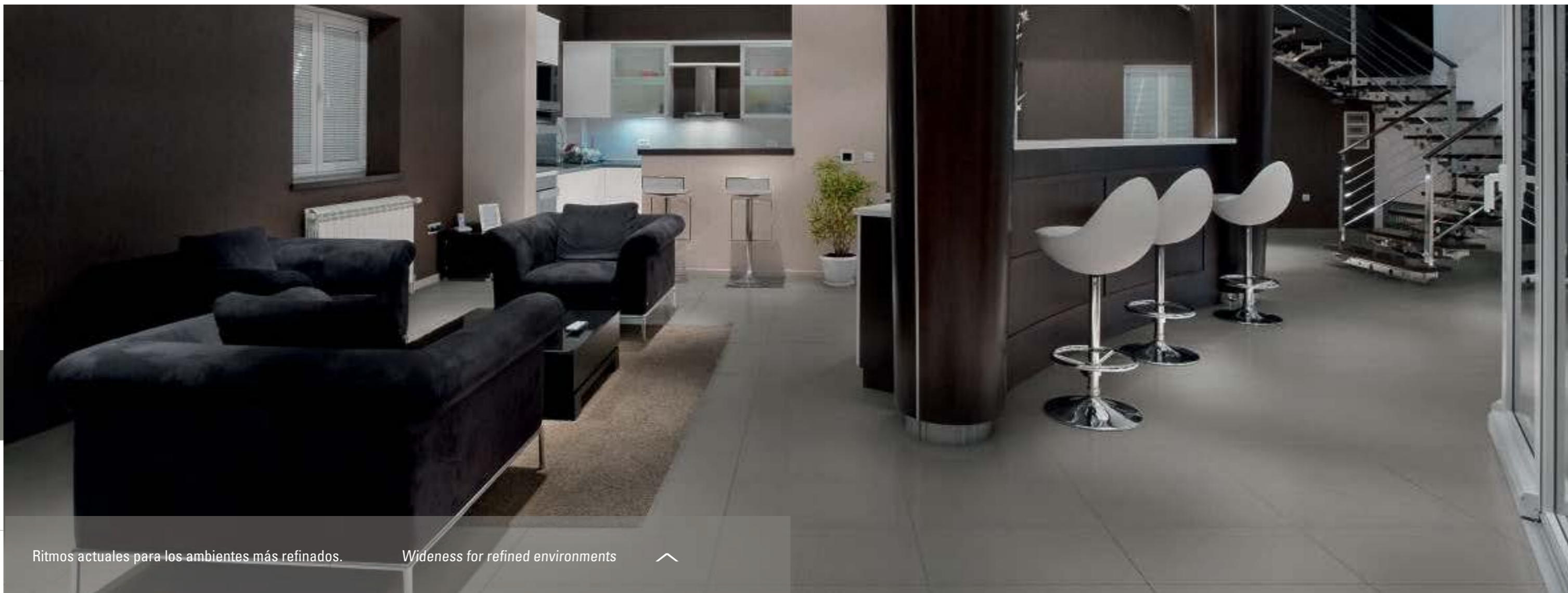


Marengo CRETÓN

Superficies prácticas para disfrutar los momentos más apacibles. La cerámica tecnológica tiene una gran capacidad de aislante eléctrico que evita la captación del polvo ambiental eléctricamente activo, contribuyendo a mejorar el bienestar en el hogar, y en espacios de trabajo y uso público.

Surfaces to enjoy quiet moments. The technological ceramics has a large capacity as an electrical insulator that prevents dust to be deposited, helping to improve the comfort at home and at work spaces.





Ritmos actuales para los ambientes más refinados.

Wideness for refined environments



Sensibilidad / *Sensibility*



Marengo

CRETTÓN

VENATTO
TEXTURE



Rodapié Recto 8x60 cm.
Recto skirting



Rodapié Recto 8x40 cm.
Recto skirting



Rodapié Romo 8x60 cm.
Romo skirting



Rodapié Romo 8x40 cm.
Romo skirting



Taco 8x8 cm.
Insert



Taco 15x15 cm.
Insert



Baldosa 40x40 cm.
Floor tile



Baldosa 40x60 cm.
Floor tile

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,180	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
40 x 40	3,700	6	0,960	22,300	64	1460
40 x 60	5,450	5	1,200	27,300	48	1350

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Pettra RAYÓN

El nuevo acabado rayón, con ligeras estrías y la legendaria calidad de la cerámica tecnológica Venatto actualiza con exquisito acierto cualquier ambiente. La imaginación plasmada en las texturas más innovadoras invita a generar nuevos juegos de proporciones y relieves.

The new finish rayon, with light streaks and the legendary quality of the technological ceramics Venatto updates with exquisite accuracy any environment. The imagination embodied in the most innovative textures invites to generate new sets of proportions and reliefs.



Inspiración / Inspiration



Espacios fluidos y luminosos para un ambiente sobrio y funcional.

Fluid and bright spaces for a sober and functional environment



Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala



Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK

Personalidad
/ Personality



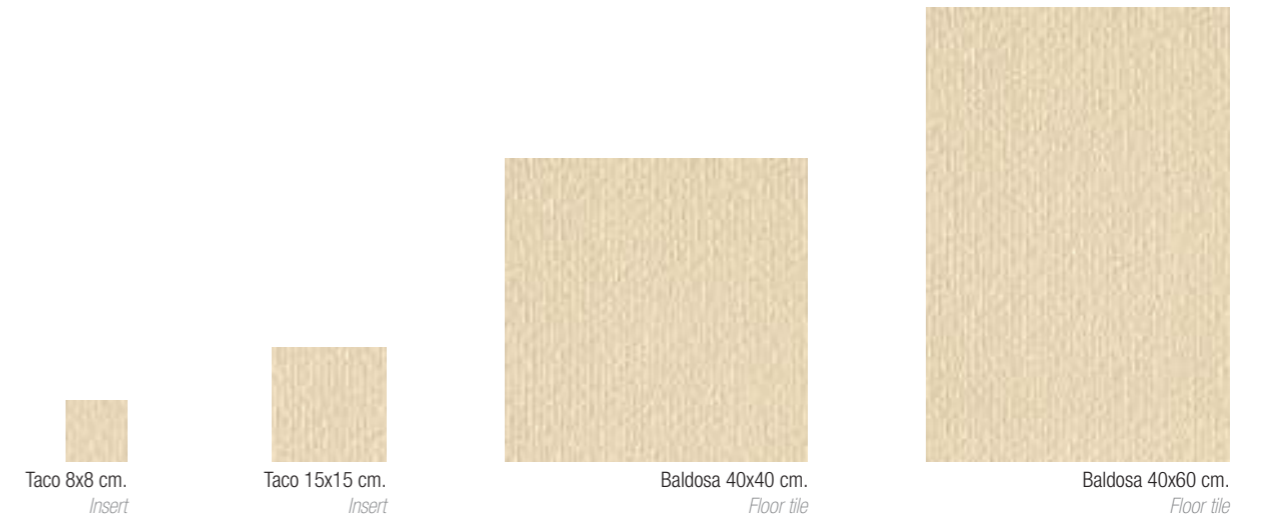
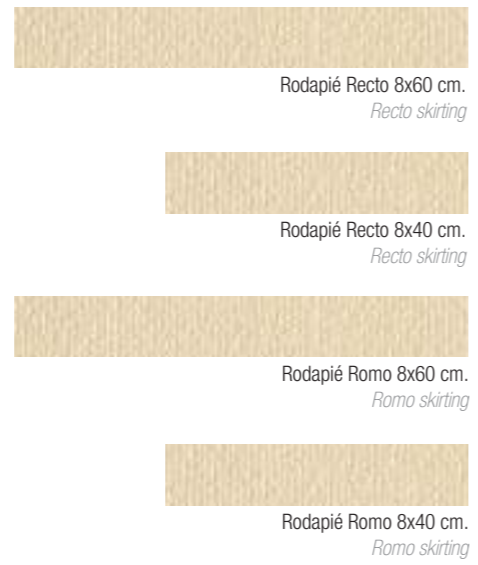
Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK



FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,180	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
40 x 40	3,700	6	0,960	22,300	64	1460
40 x 60	5,450	5	1,200	27,300	48	1350

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Impala RAYÓN

Modernas texturas para los ambientes más cosmopolitas. Nuevos acabados que incorporan los últimos avances tecnológicos desarrollados en nuestro centro de investigación, que constituye uno de los pilares básicos para diferenciarnos de la competencia.

Modern textures for the most cosmopolitan environments. New finishes that incorporate the latest technological advances developed by our R&D department, which is one of the cornerstones to differentiate ourselves from the competitors.



Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK

Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK

Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra



Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra



Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

Permanencia /Permanency

∧ Colecciones de máxima calidad que crecen con los años sin pasar de moda. *Collections of the highest quality that grow over the years without going out of style.*

Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK





Rodapié Recto 8x60 cm.
Recto skirting



Rodapié Recto 8x40 cm.
Recto skirting



Rodapié Romo 8x60 cm.
Romo skirting



Rodapié Romo 8x40 cm.
Romo skirting



Taco 8x8 cm.
Insert



Taco 15x15 cm.
Insert



Baldosa 40x40 cm.
Floor tile



Baldosa 40x60 cm.
Floor tile

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M ² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,180	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
40 x 40	3,700	6	0,960	22,300	64	1460
40 x 60	5,450	5	1,200	27,300	48	1350

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Creta LAPATTO

La cerámica de última generación en acabado semibrillo que reproduce con gran realismo la belleza de las piedras de cantera. Materias primas que provienen de la tierra, junto el agua y el fuego de la cocción reflejan la herencia y tradición de la cultura mediterránea.

State of the art ceramics in semi-gloss finish that realistically reproduces the beauty of quarried stone. Natural raw materials mixed with water and burned reflect the heritage and tradition of the Mediterranean culture.



Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK



Vetas naturales forjan con elegancia un espíritu chic.
Natural veins elegantly forge a chic spirit.



VENATTO
TE TURE



^ Sofisticación /Sophistication

Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK



Rodapié Recto 8x60 cm.
Recto skirting



Rodapié Recto 8x40 cm.
Recto skirting



Rodapié Romo 8x60 cm.
Romo skirting



Rodapié Romo 8x40 cm.
Romo skirting



Tabica 15x40 cm.
Stair risers



Taco 8x8 cm.
Insert



Tabica 15x60 cm.
Stair risers



Taco 15x15 cm.
Insert



Baldosa 40x60 cm.
Floor tile



FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M ² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,180	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
15 x 40	1,34	11	-	-	-	-
15 x 60	2,90	6	-	-	-	-
40 x 60	5,450	5	1,200	27,300	48	1350

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Atlantis LAPATTO

El clásico acabado Lappatto es una de las colecciones estrella de Venatto por su exquisito diseño que roza la perfección. Colocar las piezas en un sentido u otro y combinar sus formas y colores permiten transformar un ambiente convencional en un espacio de tendencia.

The classic Lappatto finish is one of the stars of the Venatto collections due to its exquisite design that is close to perfection. Placing the pieces in one way or another and combine their forms and colors can transform a standard room in a space of trend.



< Tendencia /Trend



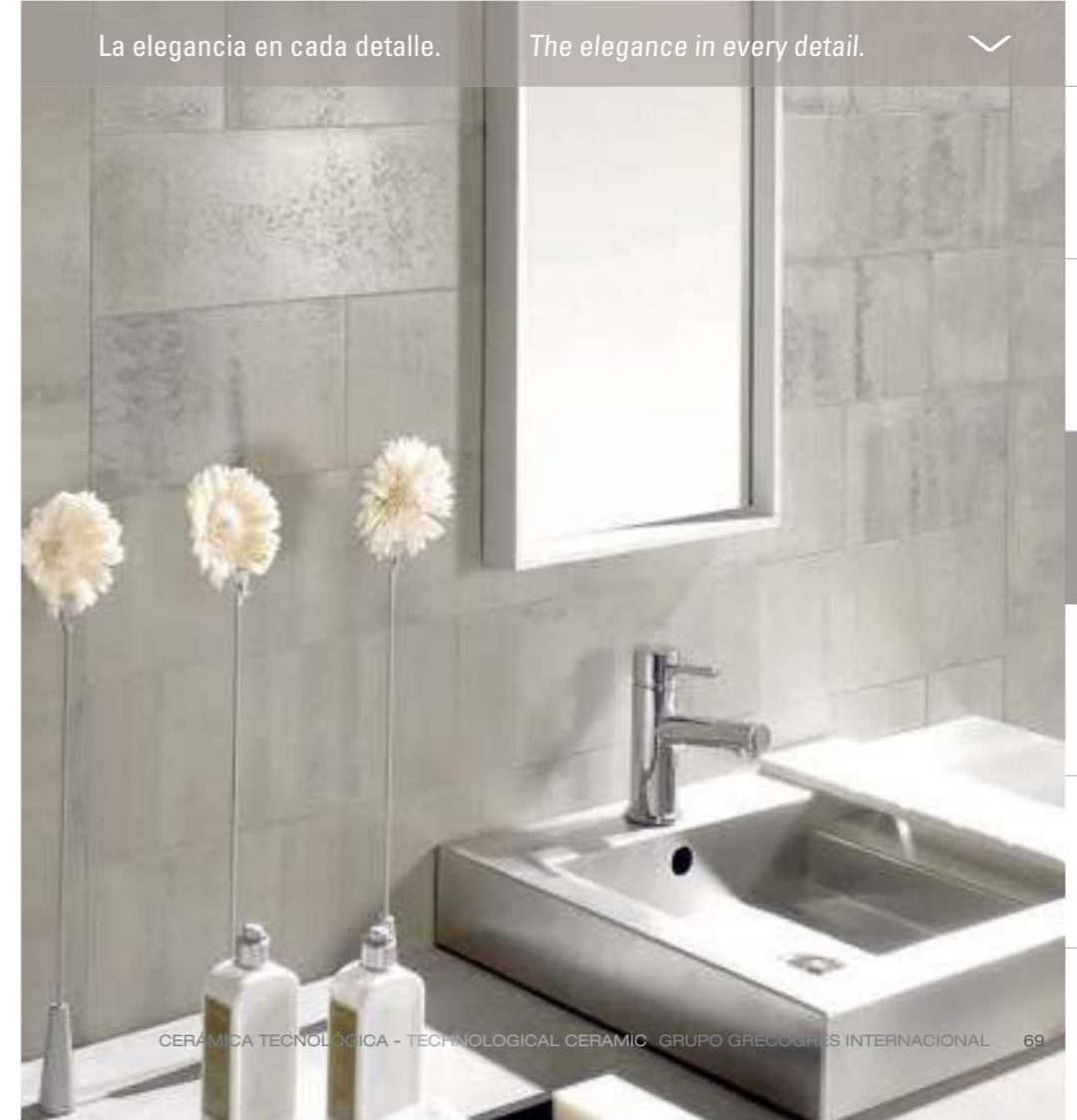
Piezas de exclusivo diseño superan las tendencias más vanguardistas.

Pieces of unique design that exceed the latest design trends.



La elegancia en cada detalle.

The elegance in every detail.



Atlantis

LAPATTO

VENATTO
TEXTURE



Rodapié Recto 8x60 cm.
Recto skirting



Rodapié Recto 8x40 cm.
Recto skirting



Rodapié Romo 8x60 cm.
Romo skirting



Rodapié Romo 8x40 cm.
Romo skirting



Tabica 15x40 cm.
Stair risers



Taco 8x8 cm.
Insert



Tabica 15x60 cm.
Stair risers



Taco 15x15 cm.
Insert



Baldosa 40x60 cm.
Floor tile

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M ² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,180	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
15 x 40	1,34	11	-	-	-	-
15 x 60	2,900	6	-	-	-	-
40 x 60	5,450	5	1,200	27,300	48	1350

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Onix LAPATTO

La cerámica conquista todos los ambientes de la decoración para formar parte del mobiliario en hornacinas, chimeneas, mesas, bancos, etc... El formato rectangular sigue siendo el patrón más demandado. Grandes piezas marcan las últimas tendencias y las muy alargadas se imponen, sobre todo en el revestimiento de paredes.

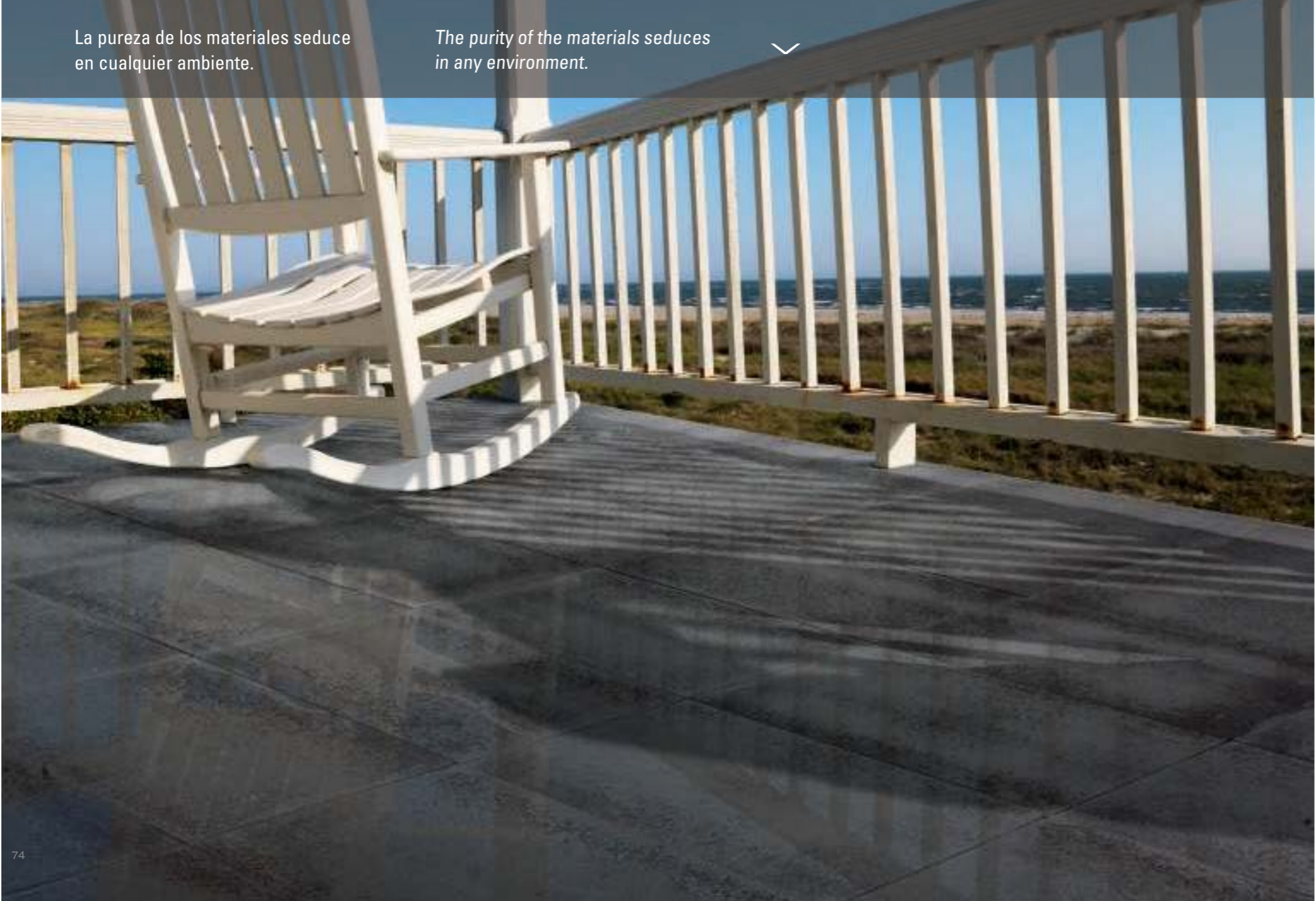
The ceramics conquers all environments to be part of the furniture in alcoves, fireplaces, tables, benches, etc ... The rectangular format remains the most used. Large pieces make the latest trends and the very long are used especially for cladding.



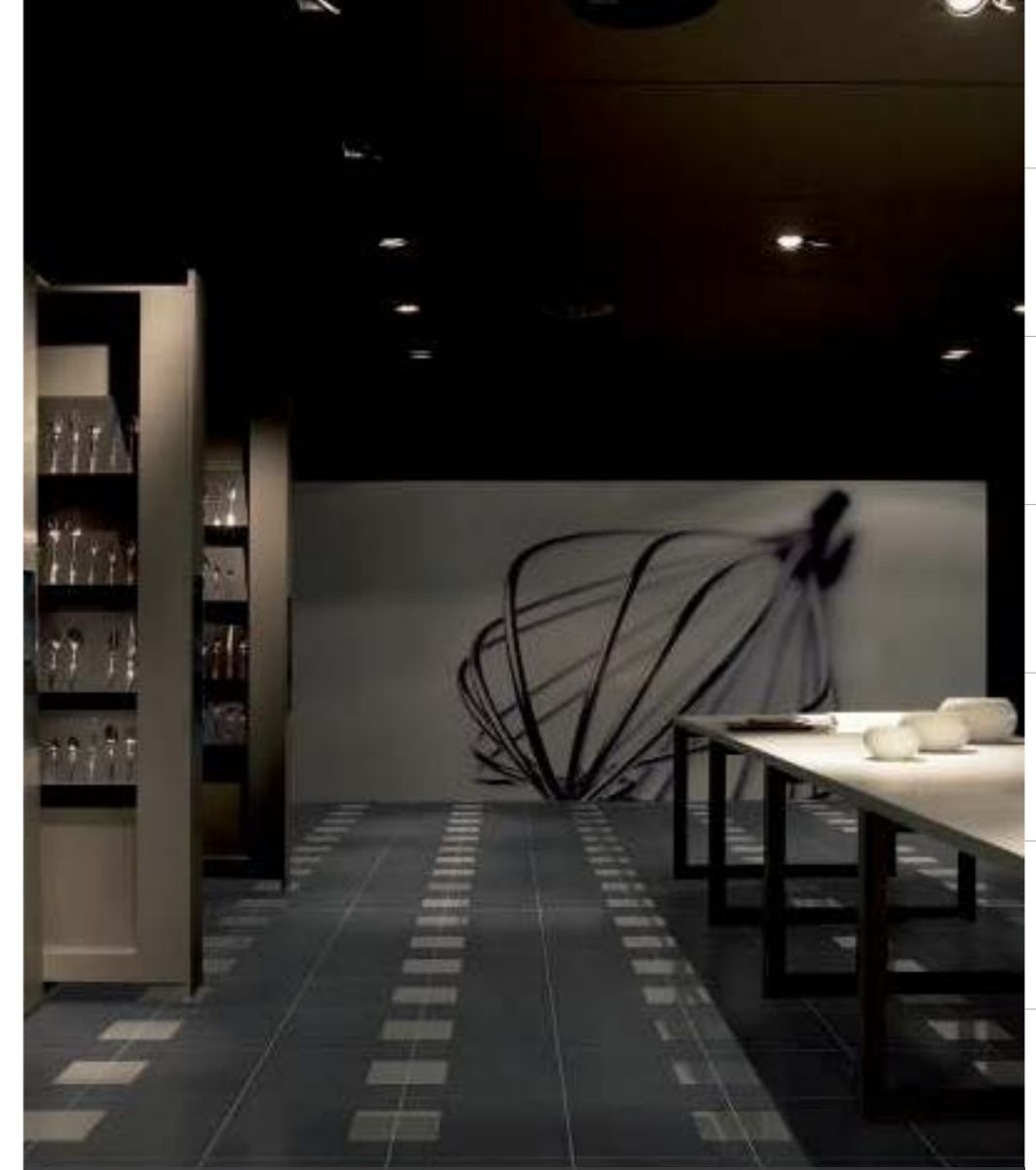
Arena
Dolmen
Trópico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK




Pureza /Purity   Estilo /Style



La pureza de los materiales seduce en cualquier ambiente. *The purity of the materials seduces in any environment.* 



Un acabado elegantemente discreto que se mantendrá siempre como el primer día. *An elegantly quiet finish that remains flawless over time.* 





Rodapié Romo 8x60 cm.
Romo skirting



Rodapié Recto 8x60 cm.
Recto skirting



Rodapié Romo 8x40 cm.
Romo skirting



Rodapié Recto 8x40 cm.
Recto skirting



Taco 8x8 cm.
Insert



Taco 15x15 cm.
Insert



Baldosa 40x60 cm.
Floor tile

TRAZA



Decorado Baldosa 40x60 cm.
Decorated Floor tile

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
8 x 8	0,170	100	-	17,000	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 40	0,860	21	8,400 ML	18,060	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
8 x 60	1,18	12	-	-	-	-
15 x 15	0,550	24	-	13,500	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
40 x 60	5,325	5	1,200	27,000	48	1320

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order



Onix

LAPATTO



Peldaño Grosso 120x33x1,8 cm.
Stair tread

Peldaño Grosso 160x33x1,8 cm.
Stair tread



Tabica 15x40 cm.
Stair risers



Tabica 15x60 cm.
Stair risers



Tabica 16x120 cm.
Stair risers



Tabica 16x160 cm.
Stair risers

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M ² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
120 x 33 x 1,65	15,000	-	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
160 x 33 x 1,65	18,000	2	-	-	-	-
120 x 16	7,300	-	-	-	S.P./U.O.*	S.P./U.O.*
160 x 16	7	6	-	-	-	-
160 x 33	18	2	-	-	-	-
15 x 40	1,34	11	-	-	-	-
15 x 60	2,900	6	-	-	-	-

*S.P. Según Pedido | *U.O. Under Order

Piscinas

VENATTO POOLS

Venatto presenta una nueva colección especialmente diseñada para pavimentos de piscinas por su excelente calidad y su efecto antideslizante. Un producto natural que cumple las más estrictas exigencias en materia de sostenibilidad y seguridad, en uno color neutro fácil de combinar con cualquiera de las gamas Venatto. Con un grosor de 18 milímetros y un acabado rugoso antideslizante está indicada para cubrir las zonas de acceso a las piscinas de hoteles, clubs deportivos, comunidades de vecinos y chalets familiares con un material de fácil limpieza y mantenimiento, que permanecerá impecable con el paso del tiempo.

Venatto presents a new collection specially designed for paving of pools due to its excellent quality and non-slip effect. A natural product that meets the highest demands in terms of sustainability and safety. Available in a neutral color easy to match with any of the other Venatto collections. With a thickness of 18 mm and a rough non-slip finish it is indicated to cover the areas of access to pools of hotels, sports clubs, neighborhood and family villas. A material easy to clean and maintain, which remains immaculate over time.



Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK

Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK



Una propuesta innovadora para disfrutar del baño sin riesgo de resbalones.

An innovative proposal to enjoy a swim without slipping hazard.



Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK

Arena

Dolmen

Trópico

Grafito

Nácar

Marengo

Petra

Impala

Creta

Atlantis

Onix

PISCINAS

CITYTEK



Esquina interior 2 80x33 cm.

Esquina interior 1 80x33 cm.

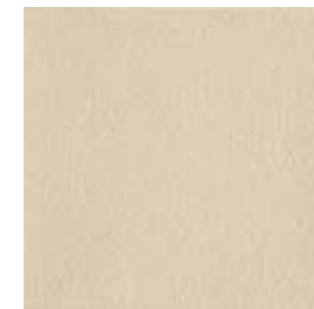


Esquina exterior 1 80x33 cm.

Esquina exterior 2 80x33 cm.



DETALLE DEL GROSOR DE LA PIEZA



CANCÚN 40x40 cm.



Borde de piscina 40x33 cm.

La pieza para borde de piscina cuenta con canal de recogida de agua que se integra con gran armonía en el diseño de la piscina, teniendo muy en cuenta todos los detalles para completar una buena instalación en los bordes y las esquinas.

The pool edge piece has a water drainage groove that integrates with great harmony in the design of the pool, considering all the details to complete a successful installation on the edges and corners.

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M ² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALET	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
33 x 40	-	5	-	-	48	1300
33 x 80	-	3	-	-	36	1180
40 x 40	-	6	0,96	-	-	-



Citytek

PAVIMENTOS URBANOS
URBAN PAVEMENTS

Citytek sale a la calle para presentar una nueva forma de pavimentar con una pieza de cerámica tecnológica de última generación que permite tanto el tránsito de peatones como de vehículos. Gracias al proceso de producción por extrusión, único en el mundo, y su extraordinario espesor garantiza unas propiedades excepcionales frente al desgaste, el deslizamiento y la abrasión en aceras peatonales, zonas ajardinadas o calles con circulación de vehículos.

Su acabado, con una superficie microtexturada, garantiza la máxima seguridad frente al riesgo de caídas y resbalones.

Citytek presents a new way to pave with an ultimate technology ceramic piece that allows both pedestrian and vehicles traffic.

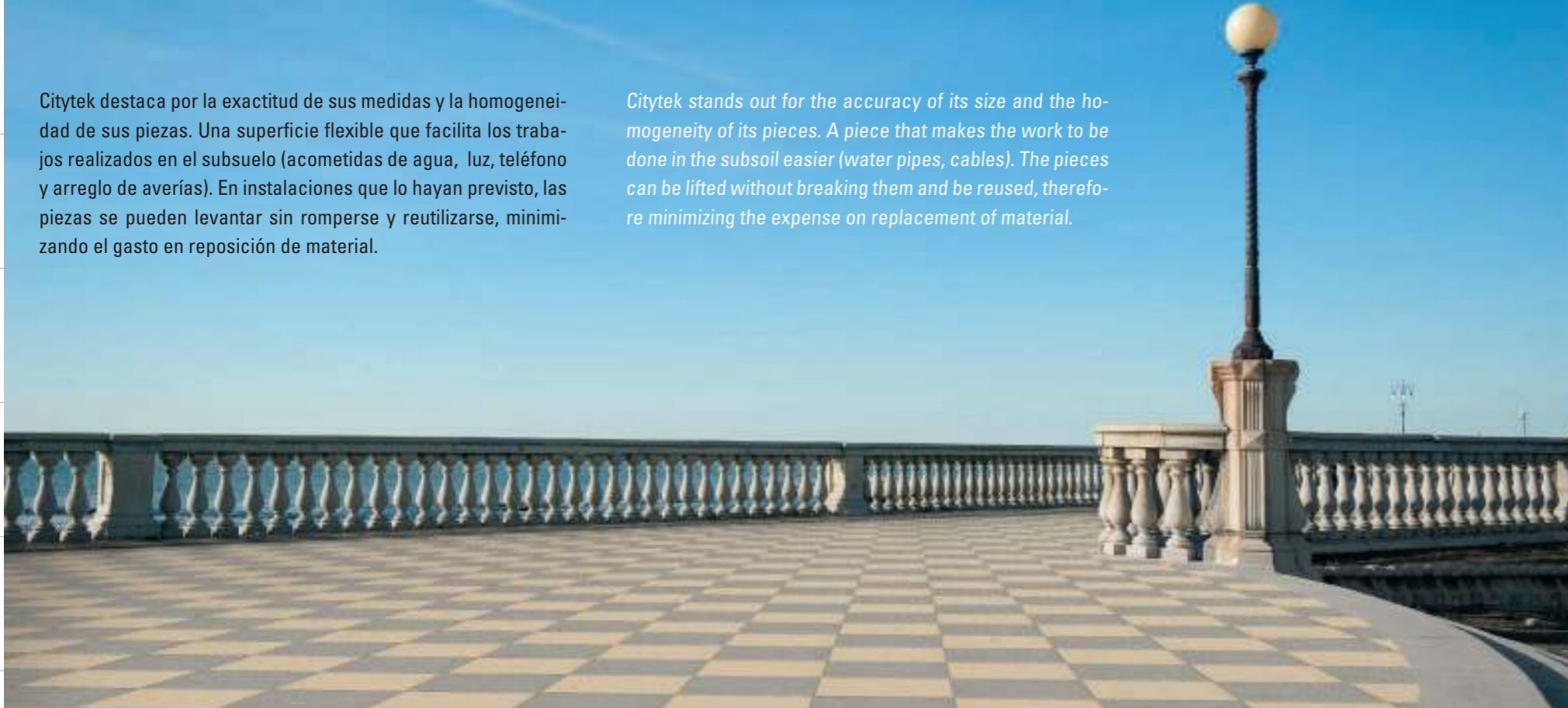
Thanks to the production process by extrusion, unique in the world, and its extraordinary thickness it ensures excellent properties against wear, slip and abrasion on sidewalks, in garden areas or streets.

The micro-textured surface finish guarantees maximum safety against the risk of slips and falls.



Citytek destaca por la exactitud de sus medidas y la homogeneidad de sus piezas. Una superficie flexible que facilita los trabajos realizados en el subsuelo (acometidas de agua, luz, teléfono y arreglo de averías). En instalaciones que lo hayan previsto, las piezas se pueden levantar sin romperse y reutilizarse, minimizando el gasto en reposición de material.

Citytek stands out for the accuracy of its size and the homogeneity of its pieces. A piece that makes the work to be done in the subsoil easier (water pipes, cables). The pieces can be lifted without breaking them and be reused, therefore minimizing the expense on replacement of material.



Sostenibilidad /Sustainability



Productos realizados con materiales naturales que respetan el medio ambiente.

Products made from natural materials that are environment friendly .



Rehabilitación /Rehabilitation



Piezas planas y homogéneas para disfrutar del encanto de los cascos antiguos de nuestras ciudades

Flat and homogeneous pieces to enjoy the charm of the old quarters of our cities.





Citytek, una alternativa atractiva para llevar a la calle las últimas tendencias, disponible en color beige y gris, y en piezas de 30X30 cm y 30X60 cm.

Citytek, an attractive option to bring the latest trends to the street. Available in white and grey. Pieces of 30X30 cm and 30X60 cm.



Beige 30x30 cm.



Gris 30x30 cm.



Beige 30x60 cm.



Gris 30x60 cm.



DETALLE DEL GROSOR DE LA PIEZA

FORMATO	PESO PIEZA	PIEZAS CAJA	M² CAJA	PESO CAJA	Nº CAJAS PALE	PESO PALET
SIZE	PIECES WEIGHT	PIECES / BOX	SQM. / BOX	WEIGHT BOX	BOXES / PALLET	WEIGHT PALLET
30 x 30	-	6	-	-	52	-
30 x 60	-	3	-	-	48	-

Arena
Dolmen
Tropico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

Arena
Dolmen
Tropico
Grafito
Nácar
Marengo
Petra
Impala
Creta
Atlantis
Onix
PISCINAS
CITYTEK

QUALITY
COMMITMENT

COMPROMISO DE
CALIDAD



In 2000 Bureau Veritas Quality International Spain, accredited ENAC and UKAS, gave us the certificate for quality assurance. The laboratory of Greco Gres Internacional, responsible for innovation and product development, oversees every detail of the process by a comprehensive quality control backed by the most stringent international certifications. The result is a unique product due to its technical qualities and impeccable design.

En el año 2000 el Bureau Veritas Quality Internacional España nos concedió el certificado del sistema de aseguramiento de la calidad con acreditación ENAC y UKAS. El laboratorio de Greco Gres Internacional, encargado de la innovación y desarrollo de nuevos productos, supervisa cada detalle del proceso de elaboración con un exhaustivo control de calidad avalado por los más exigentes certificados internacionales. El resultado es un producto único por sus cualidades técnicas y su cuidado diseño.

TECHNICAL FEATURES

LAYOUT

Venatto is a latest generation ceramic product manufactured in bulk for subsequent polishing and regrinding, thereby achieving unique and original pieces that reproduce the quality of natural stone in a highly realistic manner.

In order for ceramic technology to stand out, it is necessary to be very much aware of a series of secondary features that are essential for its correct application. Attachment materials, intermediate layers for levelling, reinforcement and insulation or the base for the tile floor, are the hidden face of the final product.

THE RIGHT SURFACE

Firstly, it is vital to ensure a flat, even and regular surface. Prior to addressing the perfect siting of the ceramic tiles, take into account that the adherence of the material will be the key to the final result. The bed to be covered must be perfectly level. For surface levelling, we have a thin layer of attachment material (the most suitable laying technique for these kinds of products); the intermediate layers for levelling, reinforcement and insulation; the displacement and insulation layers; and the bed for the tiling floor.

EXPANSION JOINTS

Expansion joints amount to only 1.5 millimetres, a gap that is to be strictly upheld in order to avoid all those stresses that may arise from the combined action of bed, adhesive and tile. When working with larger surfaces, use is to be made of partition or elastic expansion joints, dividing the paving up into equal parts of four-by-four metres. It is advisable to maintain a gap between the paving and wall facings, jumps in level or such like, by means of the so-called perimeter joints. A simple solution to avoid the accumulation of stresses that, in time, could be the cause of the always unpleasant detachment of pieces. This is a problem that is easily avoided by inserting these gaps, which may be concealed by fitting a skirting board, an essential decorative feature that completes the final result.

LAYING AND CONSOLIDATION

When laying extruded technological ceramics, it is essential to use consolidation or attachment materials, as the tiles barely absorb liquids. It should be noted that these materials have to be compatible with the porosity we are going to be working with. It is highly recommended to use suitable adhesives for the laying of "fine layer" – the most widely used method of gluing for installing tiles on flat surfaces, with an adhesive that is normally spread over the surface with a flat blade or trowel and then subsequently combed with a toothed instrument to render the required thickness. But when working with non-residential applications, cement-based adhesives are to be used with a high content of polymeric resins, reaction or dispersion adhesives that are to be chosen on the basis of the environmental conditions and the needs of the bed. On top of all this, there is to be significant chemical resistance in the case of industrial applications. Once laid, between 48 and 72 hours have to elapse before treading on/using the paving provided, as extruded technological ceramics has

virtually no capacity for absorption and the attachment material requires more time to dry. The same procedure is to apply when working with pointing materials. Best results are obtained when the attachment material is used in the proper manner, in all cases strictly following the manufacturer's instructions, both in terms of preparation and in use, and keeping meticulously to the times specified. Finally, it should not be forgotten that suitable tools are to be used for cutting this type of product and when drilling, it is advisable to cool it with water. In order to avoid problems of cleanliness following fitting, it is advisable not to mark the tiles in pencil or use pointing products that contain micronised carbon.

MAINTENANCE ADVISE

During laying
It will be necessary to protect the paving once laid to avoid any damage until all the work has been completed, due to the certain presence of abrasive material and the constant coming and going of tools involved. It will be enough to cover it with cardboard, a layer of sawdust or plastic of a certain thickness, which can then be removed once work has been completed.

Initial cleaning after laying

To remove any imperfections following the installation of the material, it should be enough simply to apply a disinfectant. Were this not to be the case, use an acid-based detergent, taking care to comply with the chemical resistance recommended by the ceramics' manufacturer. For thorough subsequent cleaning, it is advisable to proceed as follows:
• Use a natural sponge, avoiding the use of metal scrapers and abrasive scouring materials.
• Clean the surface with water before applying any chemical product, so as to avoid the absorption of elements used beforehand in the pointing. Once the chemical treatment has been applied, rinse again with water to avoid leaving any artificial trace that may damage the surface. It should be remembered that acid damages the joints by reacting with cement prior to setting. We should therefore avoid using acid when cleaning recently installed surfaces. It is essential to deploy experienced personnel when performing this initial cleaning, so as to ensure the success of the project.

Daily cleaning

The everyday cleaning of extruded technological ceramics is extremely straightforward. All that is needed is water with a suitable dose of an alkaline-based detergent. Use should be avoided of waxes or oils, given that the low porosity of the surface will hinder the proper application of products of this nature.

TECHNICAL ADVICE

In order to achieve the best results, we suggest the appropriate choice of material in keeping with the product's characteristics and the

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DISPOSICIÓN

Venatto es un producto cerámico de última generación fabricado en masa para posteriormente ser pulido y rectificado, consiguiendo piezas únicas y originales que reproducen con gran realismo la nobleza de la piedra natural. Para que la cerámica tecnológica destaque es necesario tener muy en cuenta una serie de elementos secundarios que resultan fundamentales para su correcta aplicación. Materiales de agarre, capas intermedias de nivelación, refuerzo y aislamiento o el soporte del embaldosado, son la cara oculta del producto final.

UNA SUPERFICIE ADECUADA

En primer lugar, será imprescindible asegurar una superficie lisa, regulada y sin deformaciones. Antes de plantear una perfecta ubicación de las baldosas cerámicas se ha de tener en cuenta que la adherencia del material será la clave del resultado final. El soporte a revestir deberá estar perfectamente nivelado. Para allanar la superficie contamos con el material de agarre en capa fina (la técnica de colocación más adecuada para este tipo de productos); las capas intermedias de nivelación, refuerzo y aislamiento; las capas de deslizamiento y aislamiento; y el soporte del embaldosado.

JUNTAS DE DILATACIÓN Y COLOCACIÓN

Las juntas de dilatación son solamente de 1,5 milímetros, una separación que debe respetarse con máximo rigor para eliminar todas aquellas tensiones que puedan resultar de la combinación entre soporte, adhesivo y baldosa. Para trabajar con superficies mayores se utilizarán las denominadas juntas de partición o de dilatación elásticas, fraccionando el pavimento en partes iguales de cuatro por cuatro metros. Será conveniente respetar una separación entre el pavimento y el revestimiento de paredes, elevaciones de nivel o similares, mediante las denominadas juntas perimetrales. Una solución sencilla para evitar la suma de tensiones que podría llegar a causar, con el paso del tiempo, el siempre desagradable despegue de las piezas. Un problema perfectamente evitable respetando estas separaciones que pueden disimularse con la colocación de un rodapié, elemento decorativo indispensable para rematar el resultado final.

COLOCACIÓN Y AFIANZAMIENTO

Para la colocación de la cerámica tecnológica extrusionada resulta imprescindible la utilización de materiales de afianzamiento o agarre ya que las baldosas apenas absorben los líquidos. Hay que tener en cuenta que estos materiales tienen que ser compatibles con la porosidad con la que vamos a trabajar. Lo más recomendable es la utilización de pegamentos adecuados para la colocación de "capa fina" -el sistema de encolado más utilizado para la instalación de baldosas sobre superficies planas-, con un adhesivo que se extiende normalmente con una paleta o llana lisa sobre la superficie y posteriormente se peina con una llana dentada para obtener el espesor adecuado. Pero si trabajamos con aplicaciones no residenciales se han de usar adhesivos cementosos con alto contenido de resinas poliméricas, adhesivos de reacción o dispersión, que elegiremos en función de las

condiciones ambientales y las peticiones del soporte. A todo ello hay que añadir una alta resistencia química en el caso de las aplicaciones industriales. Una vez colocado, habrá que esperar entre 48 y 72 horas antes de pisar/utilizar el pavimento dispuesto, ya que la cerámica tecnológica extrusionada apenas tiene capacidad de absorción y el material de agarre precisa mayor tiempo de secado. Cuando se trabaje con materiales de rejuntado se deberá respetar el mismo procedimiento. Para obtener un resultado óptimo, el material de agarre se deberá emplear de forma adecuada, siguiendo siempre al pie de la letra las instrucciones del fabricante, tanto en preparación como en aplicación, y respetando escrupulosamente los tiempos indicados. Por último, no hay que olvidar que es necesario utilizar herramientas adecuadas para el corte de este tipo de producto, y para taladrar es conveniente refrigerarlo con agua. Para evitar problemas de limpieza tras la colocación se aconseja no marcar la baldosa con lápiz ni utilizar productos de rejuntado que contengan carbón micronizado.

CONSERVACIÓN

Durante la obra
Será necesario proteger el pavimento ya colocado para impedir que sufra daños hasta la finalización de la obra, debido a la segura presencia de material abrasivo y al continuo trasiego de herramientas con el consiguiente riesgo que conlleva. Bastará la colocación de cartones, una capa de serrín o plásticos de cierto grosor que se retirarán al finalizar el trabajo.

Primera limpieza tras la colocación

Para eliminar todas las imperfecciones tras la instalación del material debería ser suficiente la aplicación de un desincrustante. De no ser así se empleará un detergente de base ácida, teniendo cuidado de respetar la resistencia química que recomienda el fabricante de la cerámica. Para realizar una buena limpieza posterior se aconseja:
• Utilizar una esponja natural, descartando el empleo de espátulas metálicas y estropajos abrasivos.
• Limpiar la superficie con agua antes de aplicar cualquier producto químico, a fin de evitar la absorción de elementos utilizados previamente en el rejuntado. Una vez aplicado el tratamiento químico se aclarará de nuevo con agua para no dejar ningún rastro artificial que pueda dañar la superficie. Recordemos que el ácido daña las juntas al reaccionar con el cemento no fraguado. De ahí que eludamos realizar una limpieza ácida en superficies recién instaladas. Resulta primordial contar con personal experimentado para la realización de esta primera limpieza, si se quiere garantizar el éxito de la obra.

Limpieza diaria

La limpieza habitual de la cerámica tecnológica extrusionada es sumamente sencilla. Sólo necesita agua con una dosis adecuada de detergente de base alcalina. Debe evitarse el empleo de ceras o aceites, debido a la baja porosidad de la superficie que impedirá la aplicación correcta de este tipo de productos.

TECHNICAL FEATURES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

use to which it is to be put. Fitting the right material for each case is the surest guarantee of success. It will extend the life of our products and will ensure our customers' trust.

In view of this, there are four basic conditions that ensure the perfect maintenance and durability of extruded technological ceramics, according to the use to be made accordingly:

One
Recommended for bathrooms in private homes.
Under no circumstances may abrasive products be used.
Floor suitable for soft footwear.

Two
Recommended for bathrooms and bedrooms.
Avoid the use of abrasive products.

Floor suitable for soft footwear.
Three
Recommended for use anywhere in a private home.
Average resistance to abrasion.
Floor suitable for normal footwear.

Four
Recommended for offices and well-travelled surfaces.
Major resistance to abrasion.
Floor suitable for normal footwear.

Any use that does not comply with these recommendations shall release the manufacturer from liability arising from any unexpected compromising circumstances.

CONSEJOS TÉCNICOS

Para conseguir el mejor resultado sugerimos una buena selección del material en función de las características del producto y el uso que se le va a dar. Colocar el material idóneo para cada caso es la mayor garantía de éxito. Alargará la vida de nuestros productos y asegurará la confianza de nuestros clientes.

Así las cosas se establecen cuatro condiciones básicas que garantizan la perfecta conservación y durabilidad de la cerámica tecnológica extrusionada, según el uso que se le va a dar:

Primero
Aconsejado para baños de casas particulares.
Se prohíbe la utilización de productos abrasivos.
Suelo útil para calzados suaves.

Segundo
Aconsejado para baños y dormitorios.
Se recomienda no utilizar productos abrasivos.
Suelo útil para calzados suaves.



















Tercero
Aconsejado para cualquier sala de una casa particular.
Solidez media a la abrasión.
Suelo útil para calzado tradicional.

Cuarto
Aconsejado para oficinas y superficies transitadas.
Solidez fuerte a la abrasión.
Suelo útil para calzado tradicional.

Cualquier uso contrario a estas recomendaciones liberará al fabricante de toda responsabilidad ante situaciones negativas no previstas.



















TEXTURE

ICONOGRAPHIC DESCRIPTION OF THE PRODUCT'S TECHNICAL FEATURES

Coating		
Floor tile		
Colour Variety		
Busy transit		
Water absorption UNE-EN 10545-3		< 0,5
Lineal thermal expansion coefficient UNE-EN 10545-8		< 9x10 ⁻⁶ /°C
Resistance to staining UNE-EN 10545-14		Resist
Joint aesthetically recommended		Junta 2 mm
Surface scratch hardness (Mohs' scale) UNE-EN 67.101		6-8
Bending resistance UNE-EN 10545-4		35-55 N/mm ²
Thickness		9 a 12 mm espesor
Hygienic: resistance to chemical etching UNE-EN 10545-13		Resist
Deep abrasion resistance UNE-EN 10545-6		<175 mm ³
Resistance against thermal shocks UNE-EN 10545-9		Resist
Frost resistance UNE-EN 10545-12		Resist
Sliding resistance UNE-EN 12633		Grain: Class 3 Soft y Lapatto: Class 2
Sliding coefficient naked foot (DIN 51097)		Grupo B-C
Sliding coefficient barefoot (DIN 51130)		R-10 SOFT < 10° A 14° R-10 GRAIN < 12° A 20°

TEXTURE

DESCRIPCIÓN ICONOGRÁFICA DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO.



















Revestimiento		
Pavimento		
Destonificado		
Alto tránsito		
Absorción de agua UNE-EN 10545-3		< 0,5
Coefficiente de dilatación térmica UNE-EN 10545-8		< 9x10 ⁻⁶ /°C
Resistencia a las manchas UNE-EN 10545-14		Resiste
Junta estéticamente recomendada		Junta 2 mm
Dureza mohs UNE-EN 67.101		6-8
Resistencia a la flexión UNE-EN 10545-4		35-55 N/mm ²
Grosor de pieza		9 a 12 mm espesor
Higiénico: resistente a productos de limpieza con químicos fuertes. UNE-EN 10545-13		Resiste
Resistencia a la abrasión profunda. UNE-EN 10545-6		<175 mm ³
Resistencia al choque térmico UNE-EN 10545-9		Resiste
Resistencia al hielo UNE-EN 10545-12		Resiste
Resistencia al deslizamiento UNE-EN 12633		Grain: Clase 3 Soft y Lapatto: Clase 2
Coefficiente deslizamiento pie descalzo (DIN 51097)		Grupo B-C
Resistencia al deslizamiento pie calzado (DIN 51130)		R-10 SOFT < 10° A 14° R-10 GRAIN < 12° A 20°



















Venatto Pools

Piscinas

ICONOGRAPHIC DESCRIPTION OF THE PRODUCT'S TECHNICAL FEATURES

DESCRIPCIÓN ICONOGRÁFICA DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO.

Floor tile		
Swimming pool's edges Thickness	 18 mm SPESOR	
Colour Variety		
Busy transit		
Water absorption UNE-EN 10545-3	 < 0,5	
Lineal thermal expansion coefficient UNE-EN 10545-8	 < 9x10 ⁻⁶ /°C	
Resistance to staining UNE-EN 10545-14	 Resist	
Joint aesthetically recommended	 Junta 2 mm	
Surface scratch hardness (mohs scale) UNE-EN 67.101	 6-8	
Bending resistance UNE-EN 10545-4	 35-55 N/mm ²	
Tiles Thickness	 9 a 12 mm espesor	
Hygienic: resistance to chemical etching UNE-EN 10545-13	 Resist	
Deep abrasion resistance UNE-EN 10545-6	 <175 mm ³	
Resistance against thermal shocks UNE-EN 10545-9	 Resist	
Frost resistance UNE-EN 10545-12	 Resiste/ resist	
Sliding resistance UNE-ENV. 12633	 Grain: Class 3 Soft y Lapatto: Class 2	
Sliding coefficient naked foot (DIN 51097)	 Grupo B-C	
Sliding coefficient barefoot (DIN 51130)	 R-10 SOFT $\leq 10^\circ$ A 14° R-10 GRAIN $\leq 12^\circ$ A 20°	

Pavimento		
Borde de piscina Grosor de pieza	 18 mm SPESOR	
Destonificado		
Alto tránsito		
Absorción de agua UNE-EN 10545-3	 < 0,5	
Coefficiente de dilatación térmica UNE-EN 10545-8	 < 9x10 ⁻⁶ /°C	
Resistencia a las manchas UNE-EN 10545-14	 Resiste	
Junta estéticamente recomendada	 Junta 2 mm	
Dureza mohs UNE-EN 67.101	 6-8	
Resistencia a la flexión UNE-EN 10545-4	 35-55 N/mm ²	
Bases Grosor de pieza	 9 a 12 mm espesor	
Higiénico: resistente a productos de limpieza con químicos fuertes. UNE-EN 10545-13	 Resiste	
Resistencia a la abrasión profunda. UNE-EN 10545-6	 <175 mm ³	
Resistencia al choque térmico UNE-EN 10545-9	 Resiste	
Resistencia al hielo UNE-EN 10545-12	 Resiste	
Resistencia deslizamiento UNE-ENV. 12633	 Grain: Clase3 Soft y Lapatto: Clase 2	
Coefficiente deslizamiento pie descalzo (DIN 51097)	 Grupo B-C	
Resistencia al deslizamiento pie calzado (DIN 51130)	 R-10 SOFT $\leq 10^\circ$ A 14° R-10 GRAIN $\leq 12^\circ$ A 20°	



Venatto es la marca de cerámica tecnológica del Grupo Greco Gres Internacional, una compañía española con una larga tradición ceramista que desde sus orígenes ha apostado por la investigación y la aplicación de nuevas técnicas de producción de materiales cerámicos como base de su desarrollo. La fábrica de Venatto, inaugurada en 2001, es la única en el mundo que desarrolla la tecnología por extrusión y sin esmaltes, para elaborar un producto cerámico de alta tecnología que le ha permitido posicionarse como referente de calidad en los mercados internacionales.

Venatto provides an extensive range of high technology paving and ceramic facades. Cutting-edge solutions that lend quality finishes to construction projects and highlight the beauty of housing, hotels, apartments, office buildings, shopping centres, large public buildings, etc.

As well as being the best choice in communal indoor areas, such as halls, stairways, corridors and living rooms, they are the perfect solution for adding a touch of quality to any space in the home.

TEXTURE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL DATA	VALORES OBTENIDOS OBTAINED VALUES	NORMA DE REFERENCIA
PROCESO DE FABRICACIÓN MANUFACTURING PROCESS	PIEZA CERÁMICA EXTRUSIONADA EN PROCESO DE MONOCOCCIÓN PORCELAINE CERAMIC EXTRUDED PANEL FROM SIGLE FIRING PRODUCTION	UNE EN 14411 ISO 13006: GRUPO A1
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS PHYSICAL DATA	VALORES ASEGURADOS	NORMA DE ENSAYO
ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORTION	E 0,5%	UNE-EN ISO 10545 PARTE 3 / PART 3
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN BENDING RESISTANCE	35 N/mm ²	UNE-EN ISO 10545 PARTE 4 / PART 4
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA DEEP ABRASION RESISTANCE	175 mm ³	UNE-EN ISO 10545 PARTE 6 / PART 6
DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL LINEAL THERMIC DILATATION	9 x 10 ⁻⁶ / °C	UNE-EN ISO 10545 PARTE 8 / PART 8
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO THERMAL SHOCK RESISTANCE	RESISTE LA PRUEBA IT STANDS THE TEST	UNE-EN ISO 10545 PARTE 9 / PART 9
DUREZA AL RAYADO SUPERFICIAL (SCALA MOHS) SURFACE SCRATCH RESISTANCE (MOHS SCALE)	6 - 8	UNE-EN 67-101
RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	RESISTE LA PRUEBA IT STANDS THE TEST	UNE-EN ISO 10545 PARTE 12 / PART 12
RESISTENCIA QUÍMICA CHEMICAL RESISTANCE	UA /ULA / UHA	UNE-EN ISO 10545 PARTE 13 / PART 13
RESISTENCIA A LAS MANCHAS STAIN RESISTANCE	CLASE 3 - 4 CLASS 3 - 4	UNE-EN ISO 10545 PARTE 14 / PART 14
REACCIÓN AL FUEGO FIRE REACTION	CLASE A1 CLASS A1	SIN NECESIDAD DE ENSAYO (Véase decisión 96/603 EC modificada)
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SLIDING RESISTANCE	GRAIN: CLASE 3 / CLASS 3 SOFT: CLASE 2 / CLASS 2 LAPATTO: CLASE 2 / CLASS 2	UNE-ENV 12633

CITYTEK

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL DATA	VALORES OBTENIDOS OBTAINED VALUES	NORMA DE REFERENCIA
PROCESO DE FABRICACIÓN MANUFACTURING PROCESS	PIEZA CERÁMICA EXTRUSIONADA EN PROCESO DE MONOCOCCIÓN PORCELAINE CERAMIC EXTRUDED PANEL FROM SIGLE FIRING PRODUCTION	UNE EN 14411 ISO 13006: GRUPO A1
CARACTERÍSTICAS CHARACTERISTICS	VALORES ASEGURADOS	NORMA DE ENSAYO
ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORTION	E 0,5%	UNE-EN ISO 10545 PARTE 3 / PART 3
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN BENDING RESISTANCE	35 N/mm ²	UNE-EN ISO 10545 PARTE 4 / PART 4
RESISTENCIA A LA ROTURA FORCE OF RUPTURE	> 6.000 N	UNE-EN ISO 10545 PARTE 4 / PART 4
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA RESISTANCE TO DEEP ABRASION	175 mm ³	UNE-EN ISO 10545 PARTE 6 / PART 6
DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL LINEAL THERMIC DILATATION	9 x 10 ⁻⁶ / °C	UNE-EN ISO 10545 PARTE 8 / PART 8
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO THERMAL SHOCK RESISTANCE	RESISTE LA PRUEBA IT STANDS THE TEST	UNE-EN ISO 10545 PARTE 9 / PART 9
DUREZA AL RAYADO SUPERFICIAL (SCALA MOHS) SURFACE SCRATCH RESISTANCE (MOHS SCALE)	6 - 8	UNE-EN 67-101
RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	RESISTE LA PRUEBA IT STANDS THE TEST	UNE-EN ISO 10545 PARTE 12 / PART 12
RESISTENCIA QUÍMICA CHEMICAL RESISTANCE	UA /ULA / UHA	UNE-EN ISO 10545 PARTE 13 / PART 13
RESISTENCIA A LAS MANCHAS STAIN RESISTANCE	CLASE 3 - 4 CLASS 3 - 4	UNE-EN ISO 10545 PARTE 14 / PART 14
REACCIÓN AL FUEGO FIRE REACTION	CLASE A1 CLASS A1	SIN NECESIDAD DE ENSAYO (Véase decisión 96/603 EC modificada)
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SLIDING RESISTANCE	CLASE 3 CLASS 3	UNE-ENV 12633



**GRUPO
GRECO GRES
INTERNACIONAL**



GRUPO GRECO GRES INTERNACIONAL, S.L.

Avda. Castilla-La Mancha, Nº 1.
45240 Alameda de la Sagra - Toledo - Spain
Tel. + 34 925 500 054 • Fax: + 34 925 500 270
Email: informacion@grecogres.com
www.grecogres.com

DELEGACIÓ NORT-EST. GRECO GRES INTERNACIONAL, S.L.

GRECO CATALUNYA (DIPÒSIT LOGISTIC):

Pol. Ind., El Pla c/ Miquel Torello i Pagés, 40
08750 Molins de Rei - Barcelona - Spain
Tel. + 34 936 803 880 • Fax: + 34 936 803 026
Email: grecocatalunya@grecogres.com

ALMACEN REGULADOR

Pol. Ind., El Plans, Parcela 1
12592 Chilches - Castellón - Spain
Tel. + 34 964 584 072 • Fax: + 34 964 584 073

La empresa Grupo Greco Gres Internacional, S.L. se reserva el derecho de anular y modificar, total o parcialmente, cualquiera de los modelos, colores, formatos, referencias y especificaciones en este catálogo.

The management of Grupo Greco Gres Internacional, S.L. reserves the right to delete and amend, either totally or partially, any of the styles colours, shapes, sizes, references and other technical specifications contained in this catalogue.

made in spain



Prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo sin autorización expresa de Grupo Greco Gres Internacional, S.L.

The total or partial reproduction of this catalogue without prior written authorization from Grupo Greco Gres Internacional, S.L. is strictly prohibited.

La información que aparece en este folleto de publicidad es meramente informativo y carece de valor contractual.

The information contained in this advertising brochure is for information purposes only and has no contractual value.

"VENATTO", es una marca registrada del GRUPO GRECOGRES INTERNACIONAL.
"VENATTO" , is a trademark of INTERNATIONAL GRECOGRES GROUP.

May-15



GRUPO GRECO GRES INTERNACIONAL S.L.

Avda. Castilla La Mancha, N°1
45240 Alameda de la Sagra / Toledo / Spain
Tfno.: + 34 925 500 054
Fax: + 34 925 500 270
E-mail: informacion@grecogres.com

www.grecogres.com

DELEGACIÓ NORT-EST. GRECO GRES INTERNACIONAL S. L.

GRECO CATALUNYA (Dipòsit Logistic):
Pol. Ind. El Pla - c/ Miquel Torelló i Pagès, 40
08750 Molins de Rei (Barcelona) - Spain
Tfno.: + 34 936 803 880
E-mail: grecocatalunya@grecogres.com

ALMACEN REGULADOR

Pol. Ind. Els Plans, Parcela 1
12592 Chilches / Castellón / Spain
Tfno.: +34 964 584 072
Fax: +34 964 584 073

La empresa Grupo Greco Gres Internacional, S.L. se reserva el derecho de anular y modificar, total o parcialmente, cualquiera de los modelos, colores, formatos, referencias y especificaciones en este catálogo.

The management of Grupo Greco Gres Internacional, S.L. reserves the right to delete and amend, either totally or partially, any of the styles colours, shapes, sizes, references and other technical specifications contained in this catalogue.

Prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo sin autorización expresa de Grupo Greco Gres Internacional, S.L.

The total or partial reproduction of this catalogue without prior written authorization from Grupo Greco Gres Internacional, S.L. is strictly prohibited.

La información que aparece en este folleto de publicidad es meramente informativo y carece de valor contractual.

The information contained in this advertising brochure is for information purposes only and has no contractual value.

Venatto, es una marca registrada de Grupo Greco Gres Internacional, S.L.

"VENATTO", is a trademark of INTERNATIONAL GRECOGRES GROUP.

May-15

MADE IN SPAIN

