



AZULEY
DESIGN YOUR OWN WORLD



AZULEY

Mármoles que evocan sensaciones, emociones y recuerdos.

Marbles that evoke sensations, emotions and memories.

Feel the nature

05

Materiales de gran personalidad que sorprenden por su diseño y luminosidad. La belleza y majestuosidad del mármol en una colección llena de matices y riquísimos detalles.

Materials of great personality that surprise by their design and luminosity. The beauty and majesty of marble in a collection full of nuances and rich details.

Sobriedad y elegancia renovada.

Sobriety and renewed elegance.





Mármoles pulidos de gran belleza por su luminosidad y diseño contemporáneo. Capaces de adaptarse a diferentes estilos decorativos.

Polished marbles of great beauty for their luminosity and contemporary design. Capable of adapting to different decorative styles.

Índice

BIANCO DELICATTO

08

Elegancia sublime del blanco con sutiles vetas grises donde la luminosidad impregna la pieza cerámica.

Sublime elegance of white with subtle grey streaks where luminosity impregnates the ceramic piece.

CALACATTA GOLD

14

Belleza imponente a través de matices dorados en un mármol con personalidad y carácter.

Impressive beauty through golden shades in a marble with personality and character.

VERA BIANCO

20

Sensación de calma y bienestar que se transmite gracias a la elegancia de sus líneas y sus tonalidades refinadas.

A sensation of calm and well-being that it transmits thanks to the elegance of its lines and its refined shades.

CALACATTA WHITE

26

Pura elegancia clásica. El resplandor de un mármol blanco Calacatta, uno de los materiales más exclusivos y selectos.

Pure classic elegance. The shine of a white Calacatta marble, one of the most exclusive and select materials.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LIMPIEZA

32

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

33



Bianco Delicatto

Pavimento & revestimiento
Formatos 60x120 / 120x120
N° piezas distintas 60x120 : 12
N° piezas distintas 120x120 : 6
Acabados: Pulido

Floor & wall tiles
Sizes 24"x48" / 48"x48"
Number of different pieces 24"x48" : 12
Number of different pieces 48"x48" : 6
Finished: Polished



Formato 60x120
Size 24"x48"



Formato 120x120
Size 48"x48"



BIANCO DELICATTO 120X120

12

BIANCO DELICATTO 120X120







1.Bianco Delicatto - 2.Ageless Gris - 3.Tanzania Silver



Calacatta Gold

Pavimento & revestimiento
Formatos 60x120 / 120x120
Nº piezas distintas 60x120 : 12
Nº piezas distintas 120x120 : 5
Acabados: Pulido

Floor & wall tiles
Sizes 24"x48" / 48"x48"
Number of different pieces 24"x48" : 12
Number of different pieces 48"x48" : 5
Finished: Polished



Formato 60x120
Size 24"x48"



Formato 120x120
Size 48"x48"



CALACATTA GOLD 120X120
VULCANO GREY 100X260

22

CALACATTA GOLD 60X120 - TANZANIA NATURAL 25X150







1.Calacatta Gold - 2.Tanzania Natural - 3.Vulcano grey



Vera Bianco

Pavimento & revestimiento
Formatos 60x120 / 120x120
N° piezas distintas 60x120 : 12
N° piezas distintas 120x120 : 6
Acabados: Pulido

Floor & wall tiles
Sizes 24"x48" / 48"x48"
Number of different pieces 24"x48" : 12
Number of different pieces 48"x48" : 6
Finished: Polished



Formato 60x120
Size 24"x48"



Formato 120x120
Size 48"x48"





31

VERA BIANCO 120X120
SANDSTONE DARK 75X150







1.Vera Bianco - 2.Sandstone Dark



Calacatta White

Pavimento & revestimiento
Formatos 60x120 / 120x120
Nº piezas distintas 60x120 : 30
Nº piezas distintas 120x120 : 20
Acabados: Pulido

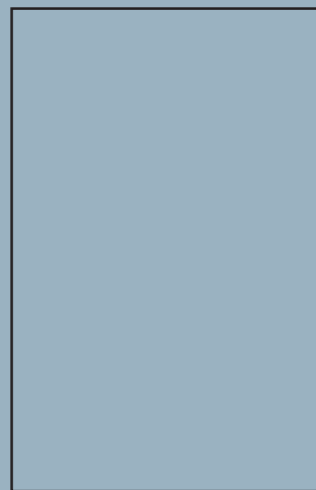
Floor & wall tiles
Sizes 24"x48" / 48"x48"
Number of different pieces 24"x48" : 30
Number of different pieces 48"x48" : 20
Finished: Polished

38

39



Formato 60x120
Size 24"x48"



Formato 120x120
Size 48"x48"



CALACATTA WHITE 60X120







1.Calacatta White - 2.Tanzania Silver - 3.Vulcano Grey



Especificaciones técnicas de limpieza

NORMAS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO PORCELÁNICO PULIDO

Limpieza 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 ácida que no despidan humos tóxicos y respete las juntas, el material y el usuario, como FILA DETERDEK PRO. Es importante leer y seguir las instrucciones indicadas por el fabricante del producto, en este caso Fila.

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 epoxídicos, como FILACR10.

Como normas generales deben tenerse en cuenta las siguientes precauciones:

- Realizar la limpieza ácida sobre pavimentos y revestimientos cerámicos cuando la junta ya haya secado (normalmente transcurridas 24 h del rejuntado.)
- Impregnar la superficie con agua limpia antes de realizar cualquier tratamiento.
- Seguir las indicaciones del fabricante de productos químicos.
- Evitar abrasivos, golpes, punzamientos que puedan rayar, romper o deteriorar la superficie del suelo.
- Evitar el contacto con productos que contengan ácidos fuertes como sulfamant, etc,...

Mantenimiento: Para un buen mantenimiento del pavimento se aconseja el empleo de un detergente neutro con alto poder limpiador como FILA CR10. En los casos de suciedad intensa e incrustada acumulada en el tiempo, se aconseja consultar el esquema a continuación para encontrar el producto Fila ideal para cada situación.

CLEANING AND MAINTENANCE POLISHED PORCELAIN

Cleaning after laying: We suggest a good initial cleaning after the laying on the floor or wall, this is very important for removing residual grouting and the normal dirt coming from the building works. We suggest the use of our product FILA DETERDEK PRO, that is a lightly acid product that doesn't emit fumes that are harmful for the user and that can attacks joints. It is important to read and follow the instructions given by the product manufacturer, in this case Fila.

In case of material layed with epoxy or resinous grouting, we recommend to clean after laying with our specific detergent FILACR10.

As general rules, the following precautions should be taken into account:

- Carry out acid cleaning on ceramic floor and wall tiles when the joint has already dried (normally 24 hours after grouting).
- Impregnate the surface with clean water before carrying out any treatment.
- Follow the chemical manufacturer's instructions.
- Avoid abrasives, blows, punctures that may scratch, break or deteriorate the floor surface.
- Avoid contact with products containing strong acids such as sulfumant, etc.

Regular maintenance: For a good cleaning of the floor we suggest the use of our product FILA CR10 it's a natural detergent with a high cleaning power. In case of strong dirty and encrusted by the time, we recommend to consult the following scheme to find the perfect solution to every situation.



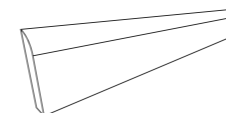
www.filasolutions.com

TIPO DE SUCIEDAD INCRUSTADA / TYPE OF DIRTY	PRODUCTO FILA A UTILIZAR / PRODUCT TO USE
RESIDUOS DE CEMENTO DE COLOCACIÓN, RESIDUOS CALCÁREOS, RAYAS METALES, DEPÓSITOS DE ÓXIDOS / ZEMENT, KALKSTEIN, METAL TRACER, RUST	DETERDEK PRO
RESIDUOS DE JUNTA EPOXI, VITRIFICADA, RESINOSA / RESIDUALS, STAINS AND HALOS OF EPOXI JOINTS	CR10
SUCIEDAD ORGÁNICA LIGERA (LIMPIEZA DIARIA) / LIGHT ORGANIC DIRT (DAILY CLEANING)	CLEANER PRO
BEBIDAS, COMIDAS, GRASAS, ACEITES, GOMA, TINTES, ROTULADOR, GOTAS PINTURA PLÁSTICA / GREASY, DRINKS, FOOD, TIRE MARKS, COLOURS, MARKER, ETC.	PS87PRO
PINTADAS DE GRAFITIS, SPRAY ACRÍLICOS, ALQUÍDICOS Y NITRO SINTÉTICOS / GRAFITIS	NOPAINT STAR
CERA DE VELAS, RESINAS ARBOLES, RESIDUOS CINTA ADHESIVA, ALQUITRÁN / WAX CANDEL, BITUMEN, ADHESIVE TAPE RESIDUES	ZERO SIL

PRODUCTOS / PRODUCT LIST

Especificaciones técnicas

PIEZA ESPECIAL / COMPLEMENTARY PIECE



RODAPIÉ ROM / SKIRTING TILE (BULLNOSE)

10 x 120 RP / 4" x 48" RP

PACKING LIST

SIZE FORMATO	ESPESOR THICKNESS	PIEZAS CAJA PIECES BOX	CAJA / EPL BOX / EPL	M ² PZA	M ² CAJA M ² BOX	M ² EPL	KG / EPL
60 x 120 RP / 24" x 48" RP	10,5 mm.	2	32	0,72	1,44	46,08	1060
120 x 120 RP / 48" x 48" RP	10,7 mm.	1	36	1,44	1,44	51,84	1340

ESPECIFICACIONES PRODUCTO ACABADO / TECHNICAL TEST OF DUST PRESSED CERAMIC

RECOMENDACIONES / RECOMMENDATIONS

No use agentes limpiadores que contengan Ácido fluorhídrico. No realice limpiezas mecanicas, Do not use cleaning agents that contain hydrofluoric acid. Do not cleaning with machines.

Se recomienda instalar las baldosas con un junta mínima de 1.5mm. Nunca instale los azulejos sin el espesor de junta mínimo recomendado. It is recommended to place the tiles with a minimum joint of 1,5mm. Never instale tiles without the recommended minimum joint.

Para materiales de gran formato, se recomienda instalarlos con mortero que contenga aditivos poliméricos usando la técnica del doble encolado. Large format materials it is recommended to install them with mortar containing polymeric additives using the double gluing technique.

Ante cualquier duda sobre la instalación de los azulejos le recomendamos consultar primero con el fabricante. If you have questions about the installation of the tiles we recommend you contact the manufacturer.

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Y ASPECTO SUPERFICIAL / DETERMINATION OF DIMENSIONS AND SURFACE QUALITY	NORMA ENSAYO / REGULATION OF TEST		60x120 RC
TIPO DE PRODUCTO / TYPE OF PRODUCT S/GROUP	EN 14411		Bla
USO PREVISTO / INTENDED USE (SI-SE-PI-PE)			SISE
TRATAMIENTO MECÁNICO (Rectificado-biselado-pulido) / MECHANICAL TREATMENT (Rectified-beveling-polishing)			RECTIFICADO
GL/UGL			GL
DIMENSIONES DE FABRICACIÓN / WORK SIZE Longitud y anchura / Length and width	ISO-10545-2	MMB-W(CALIBRE): ± 2,0 m	MMB-W(CALIBRE): ± 1,0 mm 600,0 x 1200,0: calibre 0
Espesor / Thickness	ISO-10545-2	10,5 mm ± 0,5 mm	10,5 mm ± 0,5 mm
Rectitud de los lados / Straightness of the sides	ISO-10545-2	± 1,5 mm	± 1,0 mm
Ortogonalidad / Rectangularity	ISO-10545-2	± 2,0 mm	± 1,5 mm
Planaridad / Surface flatness	ISO-10545-2	CENTRAL: ± 2,0 mm	CENTRAL: ± 1,5 mm
		LATERAL: ± 2,0 mm	LATERAL: ± 1,5 mm
		ALABEO: ± 2,0 mm	ALABEO: ± 1,5 mm
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Y ASPECTO SUPERFICIAL / DETERMINATION OF DIMENSIONS AND SURFACE QUALITY	NORMA ENSAYO / REGULATION OF TEST		60x120 RC
Absorción de agua / Water absorption	ISO-10545-3	E ≤ 0,5%	E ≤ 0,5%
Fuerza de rotura / Breaking strength	ISO-10545-4	≥ 1300 N	≥ 2200 N
Módulo de rotura (Resistencia a la flexión) / Modulus of rupture	ISO-10545-4	≥ 35 N/mm ²	≥ 35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión superficial / Resistance to surface abrasion	ISO-10545-7	Valor declarado	Mínimo Clase 3
Resistencia al choque térmico / Resistance to thermal shock	ISO-10545-9	Cumple	Cumple
Resistencia al cuarteo / Cracking resistance	ISO-10545-11	Cumple	Cumple
Resistencia a la helada / Frost resistance	ISO-10545-12	Cumple	Cumple
Resistencia al deslizamiento. (Péndulo). Ensayo en húmedo. / Slip resistance. (Pendulum). Wet test.	UNE 41901:2017 EX	Valor declarado	Clase 0
Resistencia al deslizamiento. (Péndulo). Ensayo en húmedo. / Slip resistance. (Pendulum). Wet test.	BS 7976-2:2002	Valor declarado	High slip potential
Resistencia a las bajas concentraciones de ácidos y bases Ác. Clorhídrico - Ác. Cítrico - Hidróxido Potásico / Resistance to low concentrations of acids and bases Hydrochloric acid - Citric acid - Potassium hydroxide	ISO-10545-13	Valor declarado	LA
Resistencia a las altas concentraciones de ácidos y bases Ác. Clorhídrico - Ác. Láctico - Hidróxido Potásico / Resistance to high concentrations of acids and bases Hydrochloric acid - Lactic acid - Potassium hydroxide	ISO-10545-13	Valor declarado	HA
Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas Cloruro amónico - Hipoclorito Sódico / Resistance to domestic products and salts to swimming pools Ammonium chloride - Sodium hypochlorite	ISO-10545-13	mín B	A
Resistencia a las manchas: Cromo / Yodo / Aceite / Resistance to stains: Chrome / Iodine / Olive oil	ISO-10545-14	mín 3	Clase 5 / 5 / 5



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Y ASPECTO SUPERFICIAL / DETERMINATION OF DIMENSIONS AND SURFACE QUALITY	NORMA ENSAYO / REGULATION OF TEST		120x120 RC
TIPO DE PRODUCTO / TYPE OF PRODUCT S/GROUP	EN 14411		Bla
USO PREVISTO / INTENDED USE (SI-SE-PI-PE)			SISE
TRATAMIENTO MECÁNICO (Rectificado-biselado-pulido) / MECHANICAL TREATMENT (Rectified-beveling-polishing)			RECTIFICADO
GL/UGL			GL
DIMENSIONES DE FABRICACIÓN / WORK SIZE Longitud y anchura / Length and width	ISO-10545-2	MMB-W(CALIBRE): ± 2,0 m	MMB-W(CALIBRE): ± 1,0 mm 1200,0 x 1200,0: calibre 0
Espesor / Thickness	ISO-10545-2	10,7 mm ± 0,5 mm	10,7 mm ± 0,5 mm
Rectitud de los lados / Straightness of the sides	ISO-10545-2	± 1,5 mm	± 1,0 mm
Ortogonalidad / Rectangularity	ISO-10545-2	± 2,0 mm	± 1,5 mm
Planaridad / Surface flatness	ISO-10545-2	CENTRAL: ± 2,0 mm	CENTRAL: ± 1,5 mm
		LATERAL: ± 2,0 mm	LATERAL: ± 1,5 mm
		ALABEO: ± 2,0 mm	ALABEO: ± 1,5 mm
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Y ASPECTO SUPERFICIAL / DETERMINATION OF DIMENSIONS AND SURFACE QUALITY	NORMA ENSAYO / REGULATION OF TEST		120x120 RC
Absorción de agua / Water absorption	ISO-10545-3	E ≤ 0,5%	E ≤ 0,5%
Fuerza de rotura / Breaking strength	ISO-10545-4	≥ 1300 N	≥ 2400 N
Módulo de rotura (Resistencia a la flexión) / Modulus of rupture	ISO-10545-4	≥ 35 N/mm ²	≥ 40 N/mm ²
Resistencia a la abrasión superficial / Resistance to surface abrasion	ISO-10545-7	Valor declarado	Mínimo Clase 3
Resistencia al choque térmico / Resistance to thermal shock	ISO-10545-9	Cumple	Cumple
Resistencia al cuarteo / Cracking resistance	ISO-10545-11	Cumple	Cumple
Resistencia a la helada / Frost resistance	ISO-10545-12	Cumple	Cumple
Resistencia al deslizamiento. (Péndulo). Ensayo en húmedo. / Slip resistance. (Pendulum). Wet test.	UNE 41901:2017 EX	Valor declarado	Clase 0
Resistencia al deslizamiento. (Péndulo). Ensayo en húmedo. / Slip resistance. (Pendulum). Wet test.	BS 7976-2:2002	Valor declarado	High slip potential
Resistencia a las bajas concentraciones de ácidos y bases Ác. Clorhídrico - Ác. Cítrico - Hidróxido Potásico / Resistance to low concentrations of acids and bases Hydrochloric acid - Citric acid - Potassium hydroxide	ISO-10545-13	Valor declarado	LA
Resistencia a las altas concentraciones de ácidos y bases Ác. Clorhídrico - Ác. Láctico - Hidróxido Potásico / Resistance to high concentrations of acids and bases Hydrochloric acid - Lactic acid - Potassium hydroxide	ISO-10545-13	Valor declarado	HA
Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas Cloruro amónico - Hipoclorito Sódico / Resistance to domestic products and salts to swimming pools Ammonium chloride - Sodium hypochlorite	ISO-10545-13	mín B	A
Resistencia a las manchas: Cromo / Yodo / Aceite / Resistance to stains: Chrome / Iodine / Olive oil	ISO-10545-14	mín 3	Clase 5 / 5 / 5

AZULEV

DESIGN YOUR OWN WORLD

Avenida Manuel Escobedo 13. 12200 Onda, Castellón (España)
t.: (+34) 964 776 565 @: azulev@azulev.es
www.azulev.com

