

Aged

20x20 cm

- Wall Tiles
Revestimiento
- Double firing
Bicocción
- Digital
Digital



Wall: Aged White_White Ornato_Bath Decor 20x20 cm Pop Black Lista 1,5x20 cm



Floor: Terre Ice Natural 24,9x100 cm Wall: Aged White 20x20 cm _ Aged White Ornato 20x20 cm _ Aged Dark Ornato 20x20 cm

Aged

20x20 cm



Aged White
20x20 cm C-430



Aged White
Ornato *
20x20 cm C-430



Aged Dark
Ornato *
20x20 cm C-515



Aged Bath
Decor **
20x20 cm C-80



Aged Kitchen
Decor **
20x20 cm C-80

Matching Floor Tiles | Pavimento Coordinado



Remind Ice Nat.
24,9x100 cm G-3154



Series	Format	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Aged Ornato	20x20x0,85	m ²	100	84,00	0,84	21	1078	10,64
Aged	20x20x0,85	m ²	100	100,00	1	25	1279	12,65
Aged Bath/Kitchen Decor	20x20x0,85	pz	50	50,00	1	25	646	12,65
Aged CF	7x20	pz	64	20,61	0,322	23	424	6,41
Aged Cornisa	5x20	pz	48	9,60	0,20	20	264	5,50
Aged Silver/Copper Ornato	20x20	pz	50	36,00	0,72	18	464	9,01
Aged Mold	3x20	pz	64	15,36	0,24	40	359	5,39
Remind Natural 24,9x100	24,9x100x1	m ²	42	73,20	1,74	7	1667,12	39,36



Aged Silver
Ornato *
20x20 cm C-320



Aged Copper
Ornato *
20x20 cm C-320



Aged Decor*
20x20 cm C-345

*Aged Decor is available in 3 different aleatory patterns.
Aged Decor está disponible en 3 relieves diferentes aleatorios.



Aged Mold.
3x20 cm C-266



Aged Cornisa
5x20 cm C-300



Aged Cenefa
7x20 cm C-310

Special Product:
Due to hand-manufactured process the caliber and tonality of these borders could vary from one to other. Clean only using neutral PH products. Do not mix pieces from different lots.

Producto Especial: Este material se fabrica artesanalmente, por lo que pueden existir variaciones en el calibre o en el tono. Usar para su limpieza únicamente productos con PH neutro. No mezclar piezas de diferentes lotes.

PVD Physical Vapor Deposition (PVD)
Pvd is a field in the application of nanotechnology. The process consists of depositing layers of atoms, inside a vacuum chamber, to a solid surface. The layering is produced by the condensation of a vaporized metal (such as gold, titanium, platinum etc.) over the selected surface. Advantages: High resistance to abrasion and scratches; much higher than metals applied by firing. As a general rule, any non-aggressive, pH neutral product have to be used. Do not mix pieces from different lots.

El PVD es uno de los campos de aplicación de la nanotecnología. El proceso consiste en depositar capas de átomos, en una cámara de alto vacío, sobre una superficie sólida. El recubrimiento se produce por la condensación de un metal vaporizado, oro, titanio, platino, ect. sobre el material a recubrir. Ventajas: Mayor resistencia al rayado y a la abrasión que los metales aplicados por cocción. Para la limpieza de estos materiales deben utilizarse productos no agresivos con pH neutro. No mezclar piezas de diferentes lotes.



Wall: Aged White Ornato_Dark Ornato 20x20 cm