

Cathay



Porcelain
Porcelánico



Straight edge
Ángulo recto



Slight variation
Ligera variación



Cathay Arce Natural
24,9x100 cm
9,80"x39,37"
G-3154



Cathay Oak Natural
24,9 x 100 cm
9,80"x39,37"
G-3154



Cathay Salvia Natural
24,9 x 100 cm
9,80"x39,37"
G-3154



Cathay Arce Natural Mosaico 5x5
29,75 x 29,75 cm
11,71"x11,71"
G-3666

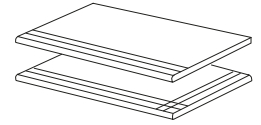


Cathay Oak Natural Mosaico 5x5
29,75 x 29,75 cm
11,71"x11,71"
G-3666

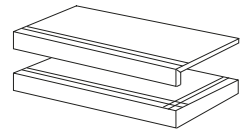


Cathay Salvia Natural Mosaico 5x5
29,75 x 29,75 cm
11,71"x11,71"
G-3666

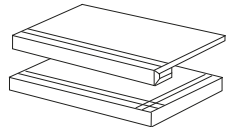
Steps | Peldaños



Cathay Peldaño-100 G- 2211
Cathay Peldaño Ángulo G- 2235
24,9x100 cm - 9,80"x39,37"



Cathay Tipo L-100 G- 2503
Cathay Tipo L Ángulo G- 2585
24,9x100 cm - 9,80"x39,37"



Cathay Gradone-100 G- 2585
Cathay Gradone Ángulo G- 2623
24,9x100 cm - 9,80"x39,37"

Skirtings | Rodapiés



Cathay Natural Rodapié G-2115
8x100 cm - 3,15"x39,37"

Available in all colours of collection /
Disponibles en todos los colores de la colección



Floor: Cathay Arce Natural 24,9x100 cm

Clase 1 R9
DIN 51130 Natural Finish
UNE-EN 12633
DCOF - ANSI A 137.1-2012 > 0,55
Cathay - Arce

48% Content of recycled material
Contenido de material reciclado

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Cathay 25x100	24,9x100X1,00	m ²	42	73,206	1,743	7	1667,120	39,36
Cathay Nat. Mos. 5X5	29,75x29,75	m ²	36	22,284	0,619	7	479,516	12,93
Cathay Nat. Ro-100	8x100	pz	16	19,200	1,200	15	415,920	25,12



Wall: Bricket Mix Matt 7,3x30 Brickwork Grey_Moka_Moka Ornato 20x59,2 cm Floor: Brickwork Grey Nat. 24,9x100 cm

Cathay

31,6x95,3 cm - 12,44"x37,52"



Cathay Arce
31,6x95,3 cm C-574



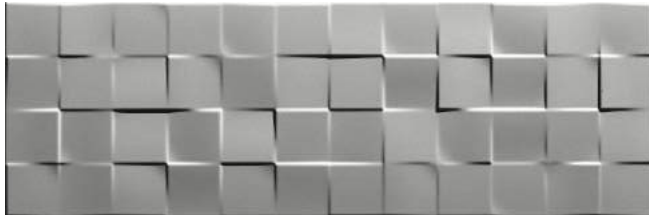
Cathay Oak
31,6x95,3 cm C-574



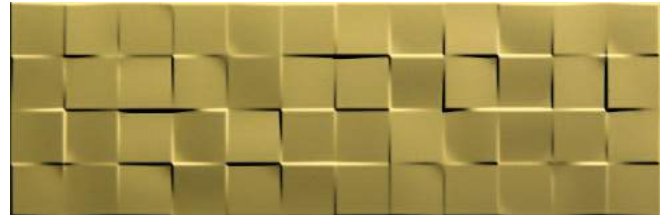
Cathay Arce Flag
31,6x95,3 cm C-580



Cathay Oak Flag
31,6x95,3 cm C-580



Silken Silver Flag
31,6x95,3 cm C-357



Silken Gold Flag
31,6x95,3 cm C-357

Gear Lista
1,5x95,3 cm C-240

Vitrea Crema Lista
3x95,3 cm C-343

Vitrea Beige Lista
3x95,3 cm C-343

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. It is recommended to use fine grain grout or controlled granulometry (CG-2 according to EN 13888) without additives. Clean it immediately after grouting. 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. Se recomienda emplear materiales de rejunte de grano fino o granulometría controlada (CG-2 según EN 13888) sin aditivos. Limpiar inmediatamente después de rejuntado. Para la limpieza de estos materiales deben utilizarse productos no agresivos con pH neutro. No mezclar piezas de diferentes lotes.

Matching floor tiles | Pavimento coordinado



Cathay Arce Natural
24,9x100 cm G-3154



Cathay Oak Natural
24,9x100 cm G-3154



Wall: Cathay Arce_Arce Flag 31,6x95,3 cm

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Cathay	31,6x95,3x1,10 cm	m ²	44	52,8	1,2	4	1140	25,521
Cathay Flag	31,6x95,3x1,10 cm	m ²	44	52,8	1,2	4	1150	23,477
Silken Gold / Silver Flag	31,6x95,3 cm	pz	21	18,963	0,903	3	391	19
Gear lista	1,5x95,3x1 cm	pz	36	51,48	1,43	100	408	10,95
Vitrea lista	3x95,3 cm	pz	36	9,25	0,26	9	260	6,824
Cathay Natural	24,9x100 cm	m ²	42	73,206	1,743	7	1667,12	39,36