



C E R F O T I L E S

CATÁLOGO GENERAL

2025 - 2026

CERFO

C E R F O T I L E S

ÍNDICE ALFABÉTICO

#

Adhesivos	203-212
Concept Living	175-202

A

Albar	17-18
Assen	157-158

B

Bali	121-122
Bali Tricot	123-124
Decor Bali Brush	125-126
Bali Verde	75-76
Bedrock	77-78
Benetton	127-128
Decor Benetton	129-130
Bera	131-132
Bernes	19-20
Black Golden	43-44
Blueslate	79-80
Brighton	21-22

C

Caen Rlv.	23-24
Calacatta	45-46
Calacatta (90x180)	45-46
Chromatic	133-136
Chromatic Decor	137-138

D

Dinamo	139-140
Dorian	47-48

E

Eternal	25-26
Eternal Rlv.	27-28
Etna	81-82

F

Fantasy	49-50
Flagstone	83-84
Forever	29-30

G

Gatsby Dark	51-52
Gobi	85-86
Gobi Hexa	87-88

H

Heritage	109-110
----------	---------

I

Iron	107-108
------	---------

K

Kelaya	31-32
Kone (60x60)	89-90
Kone (30x90)	141-142
Decor Kone Kepler	143-144

L	Lavica	159-160
	Liebe	33-34
	Lieja	53-54
	Lorien	35-36

M	Maiolica	145-148
	Maiolica Decor	149-150
	Marais	111-112
	Marquina	55-56
	Metal Royalblue	113-114
	Mills	161-162
	Mintup Stone	91-92
	Monestir Grey	93-94

O	Origin	163-164
	Overland	95-96

P	Patagonia	57-58
	Pawn	115-116
	Poppins Rlv.	37-38

R	Royal Gold	59-60
	Rubí Blue	61-62

S	Sahara Noir	63-64
	Sahara White	65-66
	Sella	97-98
	Start	99-100
	Statuario	67-68
	Stonehenge Hexa	101-102

T	Tinzena	69-70
----------	---------	-------

V	Vanity	71-72
	Vendom	117-118

W	Westlake	39-40
----------	----------	-------

Z	Zellige Hexa	103-104
----------	--------------	---------

ÍNDICE POR TIPOLOGÍA

Porcelánicos

Albar	17-18	Gobi	85-86	Pawn	115-116
Bali Verde	75-76	Gobi Hexa	87-88	Poppins Rlv.	37-38
Bedrock	77-78	Heritage	109-110	Royal Gold	59-60
Bernes	19-20	Iron	107-108	Rubí Blue	61-62
Black Golden	43-44	Kelaya	31-32	Sahara Noir	63-64
Blueslate	79-80	Kone (60x60)	89-90	Sahara White	65-66
Brighton	21-22	Kone (30x90)	141-142	Sella	97-98
Caen Rlv.	23-24	Decor Kone Kepler	143-144	Start	99-100
Calacatta	45-46	Liebe	33-34	Statuario	67-68
Calacatta (90x180)	45-46	Lieja	53-54	Stonehenge Hexa	101-102
Dorian	47-48	Lorien	35-36	Tinzenza	69-70
Eternal	25-26	Marais	111-112	Vanity	71-72
Eternal Rlv.	27-28	Marquina	55-56	Vendom	117-118
Etna	81-82	Metal Royalblue	113-114	Westlake	39-40
Fantasy	49-50	Mintup Stone	91-92	Zellige Hexa	103-104
Flagstone	83-84	Monestir Grey	93-94		
Forever	29-30	Overland	95-96		
Gatsby Dark	51-52	Patagonia	57-58		

Revestimientos

Bali	121-122
Bali Tricot	123-124
Decor Bali Brush	125-126
Benetton	127-128
Decor Benetton	129-130
Bera	131-132
Chromatic	133-136
Chromatic Decor	137-138
Dinamo	139-140
Kone (30x90)	141-142
Decor Kone Kepler	143-144
Maiolica	145-148
Maiolica Decor	149-150

Adhesivos

T80	205
T100	206
LineFix	207

Porcelánicos 20mm

Assen	157-158
Lavica	159-160
Mills	161-162
Origin	163-164

Concept Living

Bañera Aidar	179-180
Bañera Nukuru	181-182
Bañera Olympia	183-184
Bañera Peyto	185-186
Lavabo Rin	189-190
P.D. Smart Slate	193-196

ÍNDICE POR MARCAS



Assen	157-158
Bera	131-132
Bernes	19-20
Dinamo	139-140
Liebe	33-34
Mills	161-162
Westlake	39-40



Bali	121-122
Bali Tricot	123-124
Decor Bali Brush	125-126
Benetton	127-128
Decor Benetton	129-130



Blueslate	79-80
-----------	-------



Bali Verde	75-76
Flagstone	83-84
Gatsby Dark	51-52
Sella	97-98
Stonehenge Hexa	101-102
Zellige Hexa	103-104



Albar	17-18
Chromatic	133-136
Chromatic Decor	137-138
Eternal	25-26
Eternal Rlv.	27-28
Forever	29-30
Heritage	109-110
Maiolica	145-148
Maiolica Decor	149-150
Metal Royalblue	113-114
Origin	163-164
Sahara White	65-66



Bañera Aidar	179-180
Bañera Nukuru	181-182
Bañera Olympia	183-184
Bañera Peyto	185-186
Lavabo Rin	189-190
P.D. Smart Slate	193-196



Black Golden	43-44
Brighton	21-22
Iron	107-108
Kelaya	31-32
Kone (60x60)	89-90
Kone (30x90)	141-142
Decor Kone Kepler	143-144
Lorien	35-36
Marquina	55-56
Mintup Stone	91-92
Monestir Grey	93-94
Overland	95-96
Rubí Blue	61-62
Sahara Noir	63-64



Lavica	159-160
Marais	111-112
Pawn	115-116
Vendom	117-118



Bedrock	13 - 14
---------	---------



Caen Rlv.	23-24
Calacatta	45-46
Calacatta (90x180)	45-46
Dorian	47-48
Etna	81-82
Fantasy	49-50
Gobi	85-86
Gobi Hexa	87-88
Lieja	53-54
Patagonia	57-58
Poppins	37-38
Royal Gold	59-60
Start	99-100
Statuario	67-68
Tinenza	69-70
Vanity	71-72

ÍNDICE POR FORMATO



Maiolica
Maiolica Decor

7.5x30cm/3x12in



Gobi Hexa

20x24cm/8x9in



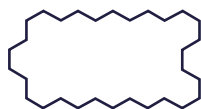
Dinamo

25x40cm/10x16in



Bera

25x50cm/10x20in



Stonehenge
Zellige

26.5x51cm/10x20in



Flagstone
Sella

44x66cm/17x26in



Bali
Bali Tricot
Decor Bali Brush
Benetton
Decor Benetton
Kone
Decor Kone Kepler

30x90cm/12x35in



Chromatic
Chromatic Decor

33.3x100cm/10x59in



Forever

25x100cm/10x40in



Eternal

20x120cm/8x47in



Bernes
Liebe

23x120cm/9x47in



Brighton
Kelaya

30x120cm/12x47in



Origin

30.5x120cm/12x47in



Albar

25x150cm/10x59in



Westlake

30x150cm/12x59in



Lorien

30x180cm/12x71in



Marais
Pawn
Vendome

25x100cm/10x40in



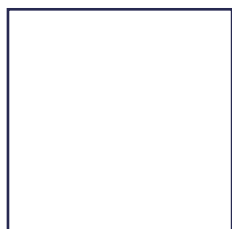
Bali Verde

33.3x33.3cm/13x13in



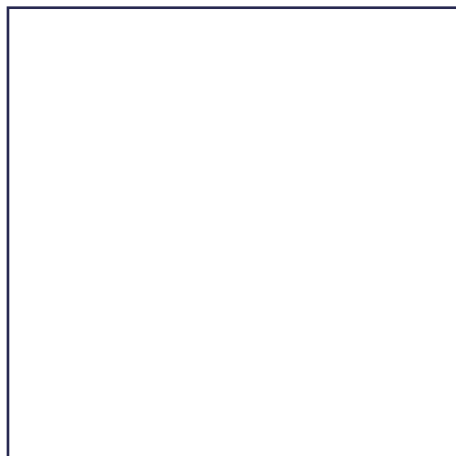
Gatsby Dark

44.2x44.2cm/17x17in



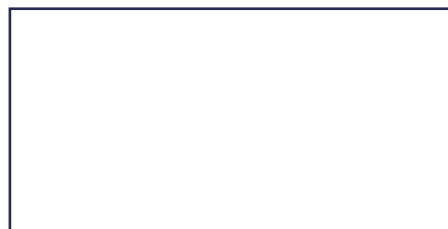
Assen
Heritage
Kone (60x60)
Mills
Mintup Stone
Monestir Grey

60x60cm/24x24in



Fantasy
Patagonia
Royal Gold
Vanity

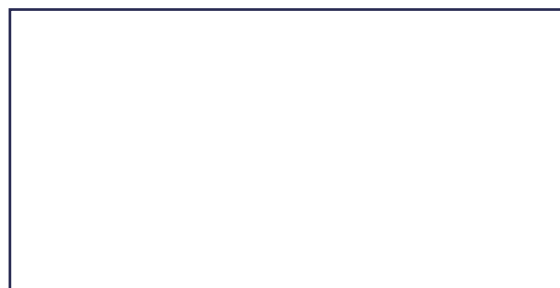
120x120cm/47x47in



60x120cm/24x47in

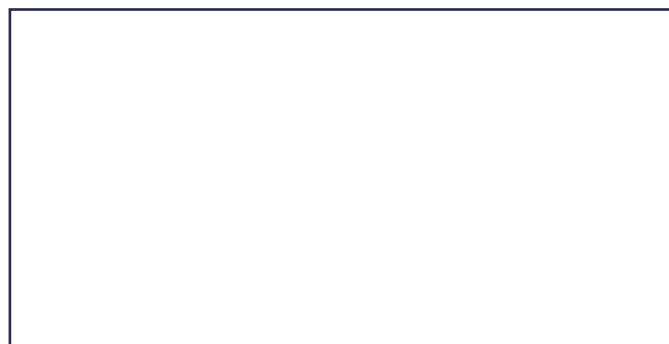
Bedrock
Black Golden
Blueslate
Caen Rlv.
Calacatta
Eternal Rlv.
Gobi
Gobi Hexa
Iron
Lavica

Lieja
Marquina
Metal Royalblue
Overland
Poppins Rlv.
Rubí Blue
Sahara Noir
Sahara White
Statuario
Tinenza



Dorian
Etna
Start

75x150cm/30x59in



Calacatta

90x180cm/35x71in

SIMBOLOGÍA



Pasta Roja
Red Body



Pasta Blanca
White Body



Porcelánico
Porcelain



Porcelánico Doble carga
Porcelain Double Load



Porcelánico Doble carga
Porcelain Full Body



Piso a base de Polvo de Piedra
Stone Plastic Composite



Solid Surface
Solid Surface



Gel Coat
Gel Coat



Acrílico
Acrylic



Revestimiento
Wall Tile



Pavimento
Wall Tile



Polivalente
Wall Tile and Floor Tile



Brillo
Bright



Pulido
Polished



Semipulido
Semipolished



Mate
Matt



Rectificado
Rectified



Junta estética y técnicamente recomendada
Aesthetically and technically recommended joint



Espesor
Thickness



Relieve
Relief



No Repetitivo
Alternative Design



Varios Moldes
Different Textured Tiles



Destonificado, Suave (S), Medio (M) y Fuerte (F)
Dezonified, Soft (S), Medium (M) and Hard (F)



Interior
Inside



Exterior
Outside



Viviendas
Housing



Comercios
Stores



Alto Transito
High Traffic



Antideslizante Doméstico
Anti-slip Domestic



Interiores Húmedos
Humid Interiors



Exteriores Públicos
Public Exteriors



No trabar al 50%
Not Locking at 50%



Piscinas
Pool



Uso en Rampas
Ramps



Antiheladas
Frost Proof



Resistente a Ácidos
Acid Resistant



No Resistente a Ácidos
Non Acid Resistant



Sistema de Nivelación
Leveling System



Ensayo DIN 51130
Test DIN 51130



Resistencia al Deslizamiento
Non Slip Value

A close-up photograph of a tree trunk, focusing on the intricate texture of the bark. The bark is deeply furrowed and layered, showing a rich brown color with some lighter, weathered areas. The lighting creates strong shadows and highlights, emphasizing the rough, uneven surface.

madera



ALBAR

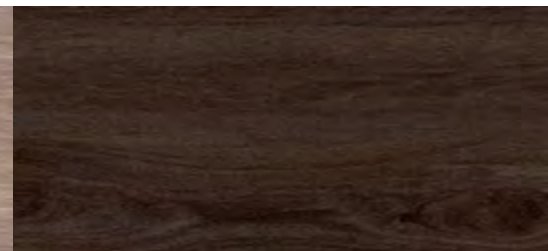
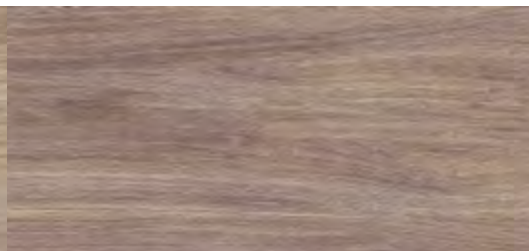


Albar Arce

Albar Nogal

Albar Roble

Albar Wengue





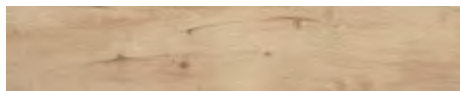
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
25x150	M²	1.50	4	35.10		60	40	1,420



Bernes Haya



FORMATOS DISPONIBLES



23x120cm/9x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
23x120	M ²	1.12	4	24.90		60.48	54	1,365

BRIGHTON

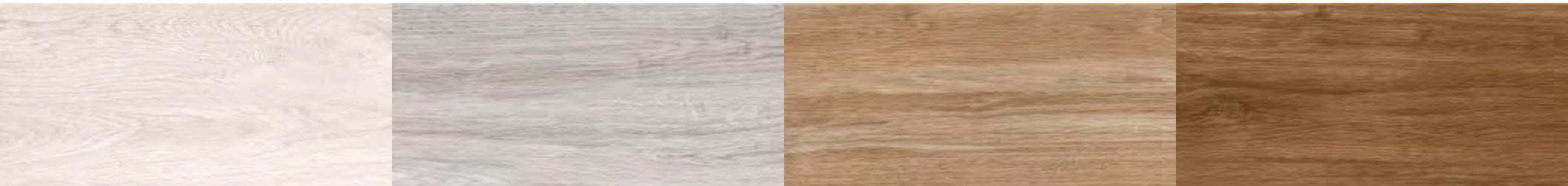


Brighton White

Brighton Pearl

Brighton Oak

Brighton Cherry



FORMATOS DISPONIBLES



30x120cm/12x48in



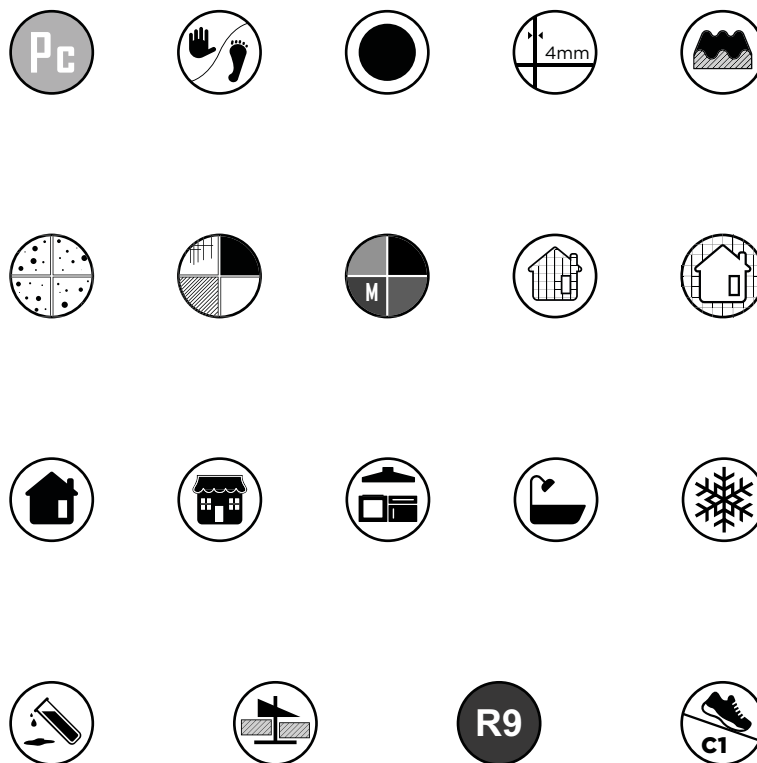
30x120cm/12x48in



30x120cm/12x48in



30x120cm/12x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
30x120	M ²	1.80	5	26.85		72	40	1,100

CAEN RLV.



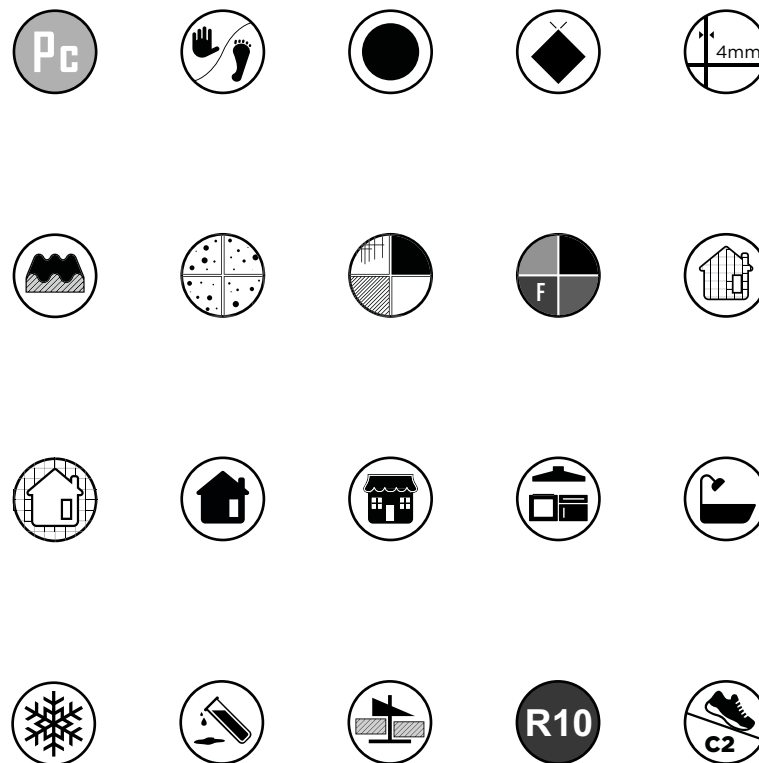
Caen Rlv.



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	28.20		51.84	36	1,035

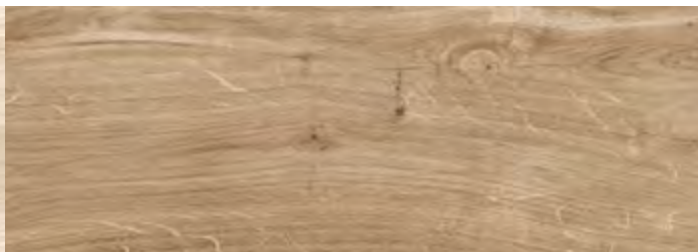
ETERNAL

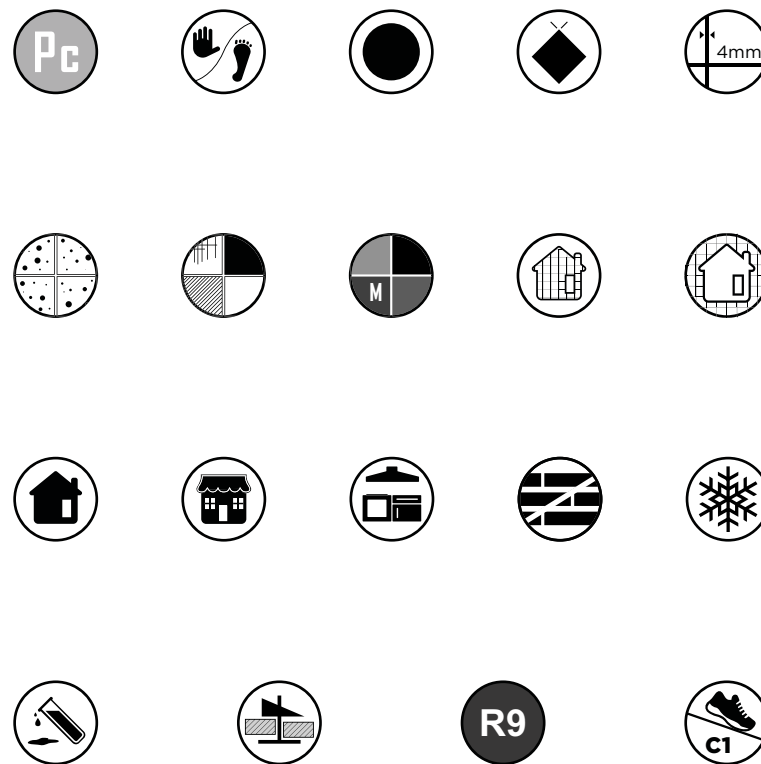


Eternal Haya

Eternal Roble

Eternal Teka





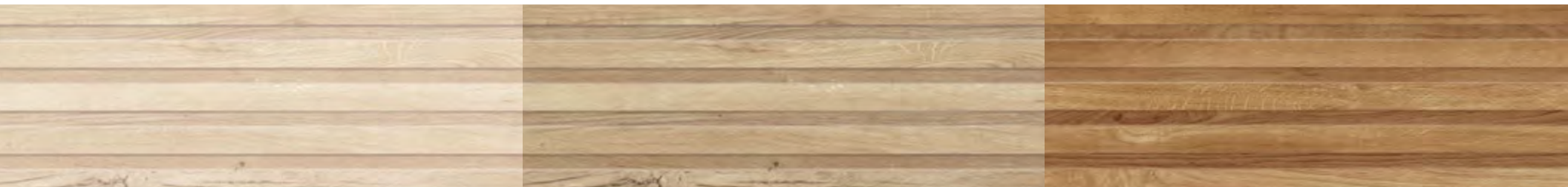
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
20x120	M²	1.68	7	32		73.92	44	1,428



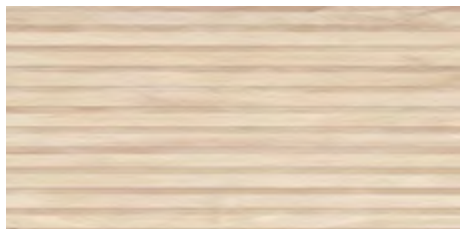
Eternal Rlv. Haya

Eternal Rlv. Roble

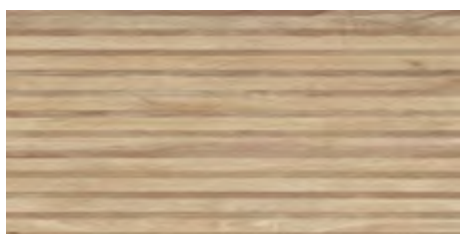
Eternal Rlv. Teka



FORMATOS DISPONIBLES



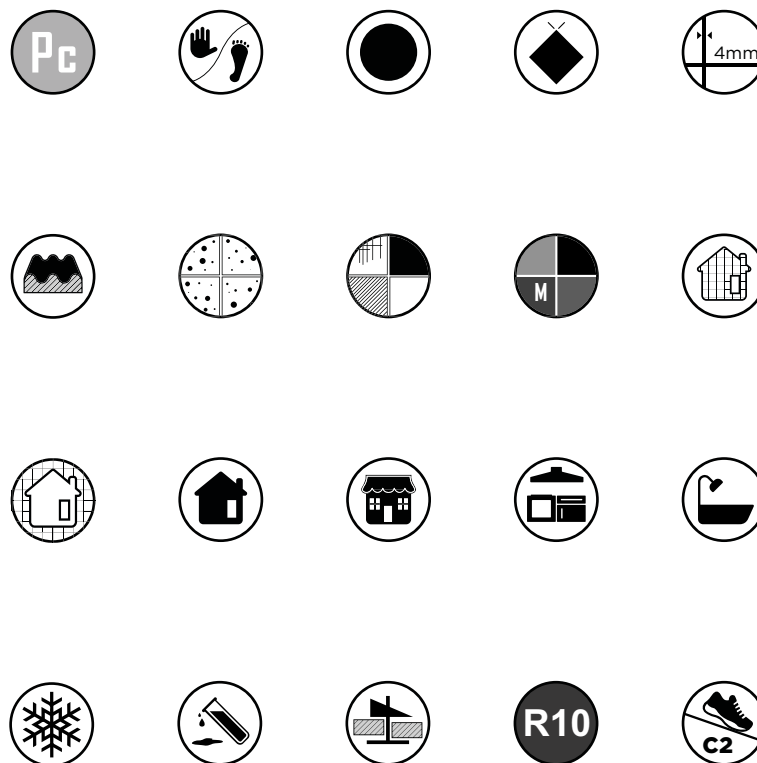
60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	28.20		51.84	36	983

FOREVER



Forever Tilo

Forever Olivo

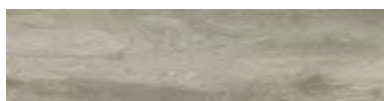
Forever Roble



FORMATOS DISPONIBLES



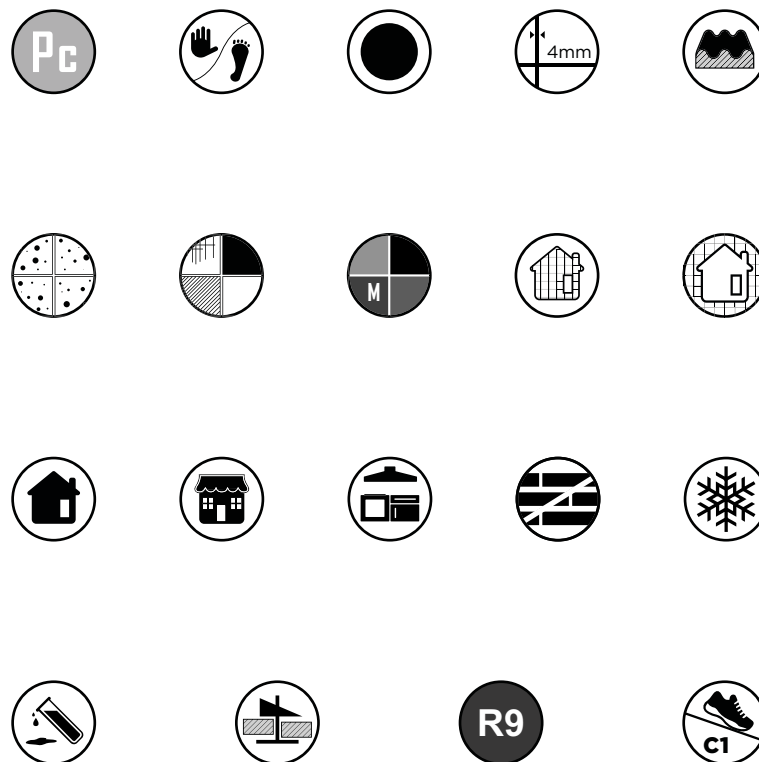
25x100cm/10x39in



25x100cm/10x39in



25x100cm/10x39in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
25x100	M ²	1.50	6	29.80		42	28	854



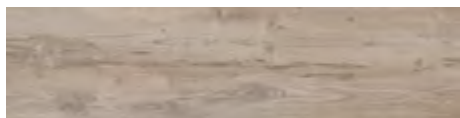
Kelaya Maple

Kelaya Elm

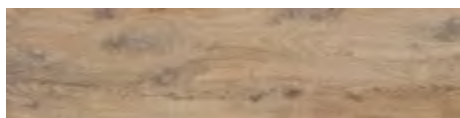
Kelaya Oak



FORMATOS DISPONIBLES



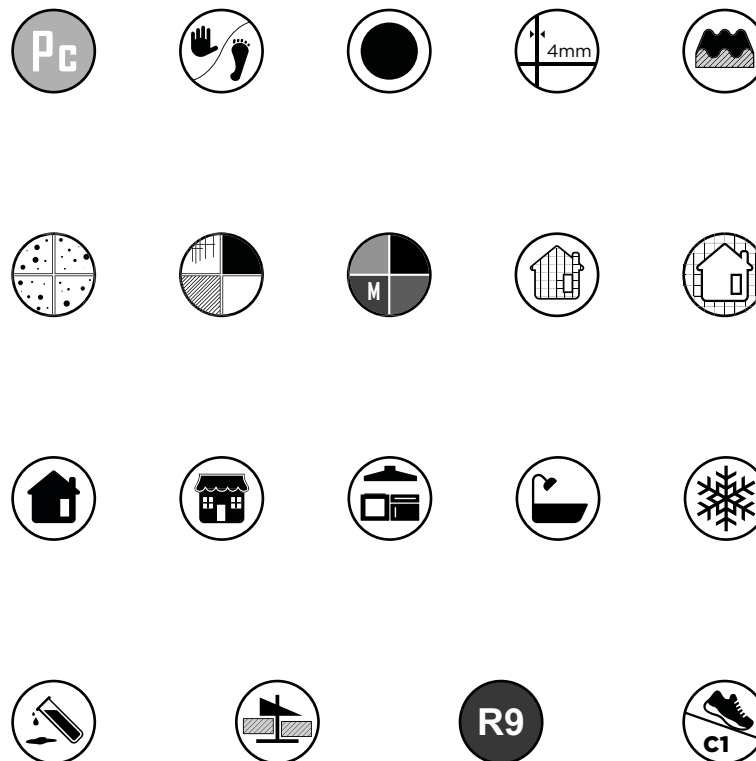
30x120cm/12x48in



30x120cm/12x48in



30x120cm/12x48in



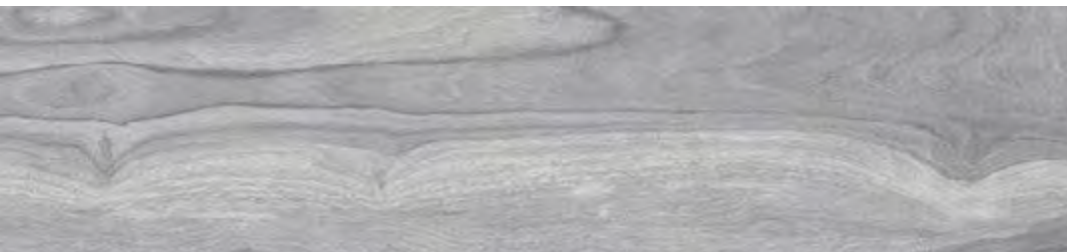
EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
30x120	M ²	1.80	5	26.85		72	40	1,100



Liebe Gris

Liebe Marrón



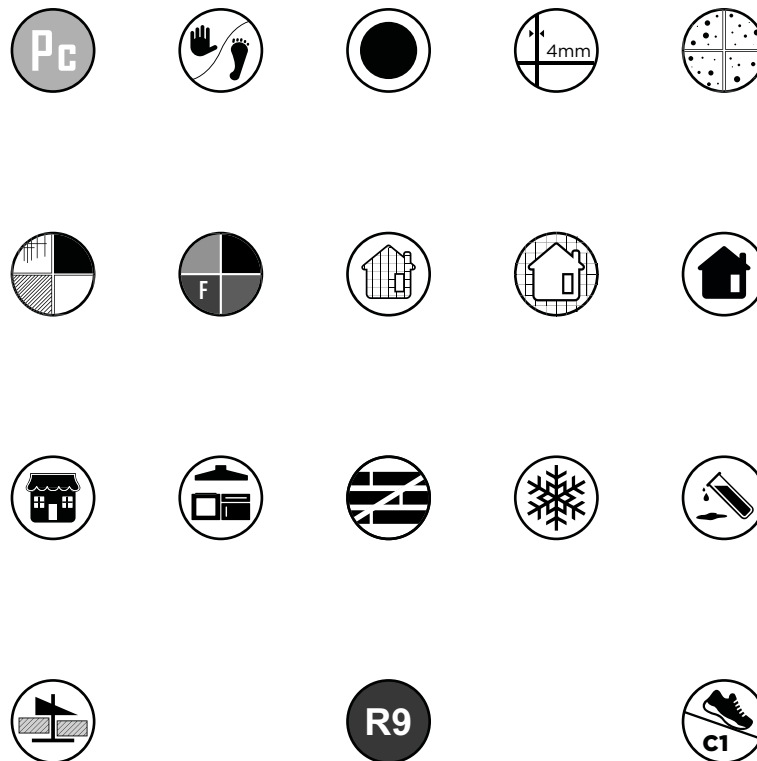
FORMATOS DISPONIBLES



23x120cm/9x48in



23x120cm/9x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
23x120	M²	1.12	4	24.90		60.48	54	1,365

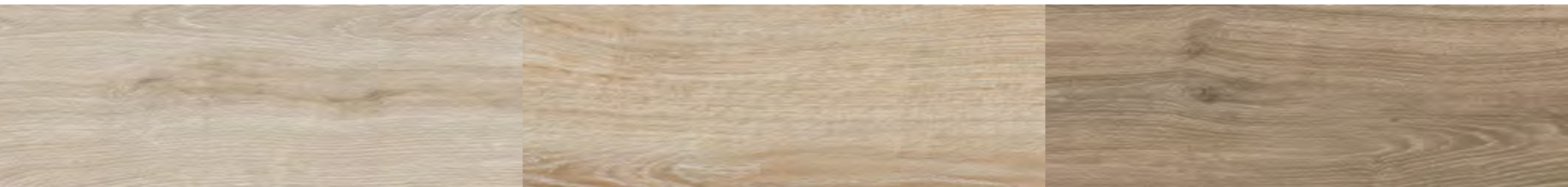
LORIEN



Lorien Maple

Lorien Oak

Lorien Amber





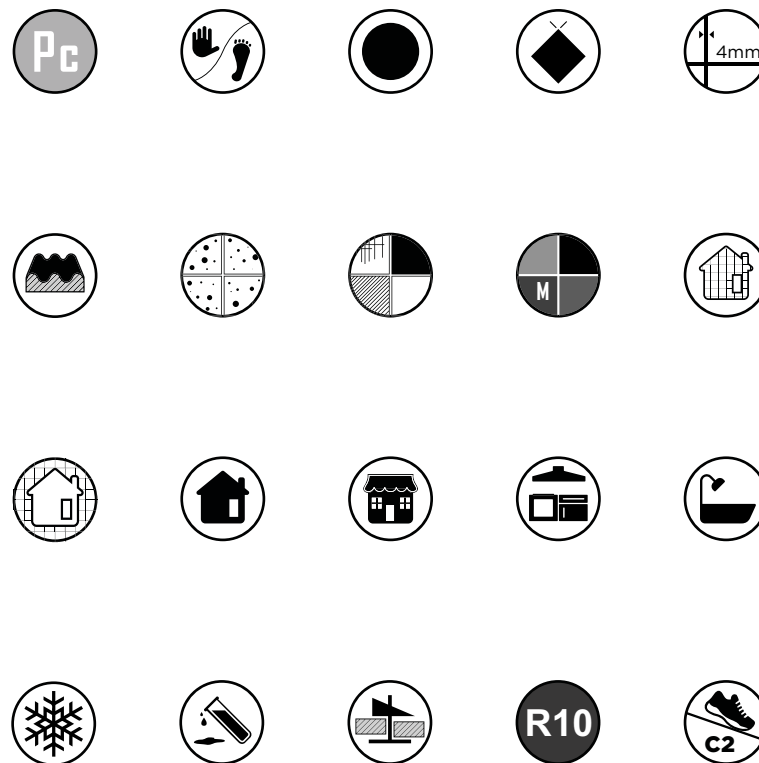
Poppins Rlv.



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	28.20		51.84	36	1,035

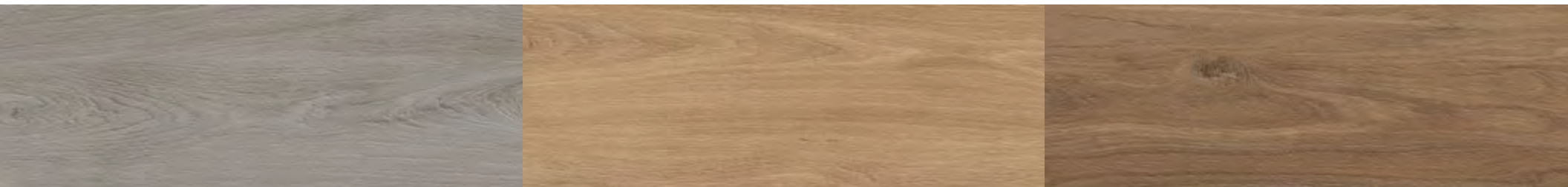
WESTLAKE



Westlake Gris

Westlake Miel

Westlake Natural



FORMATOS DISPONIBLES



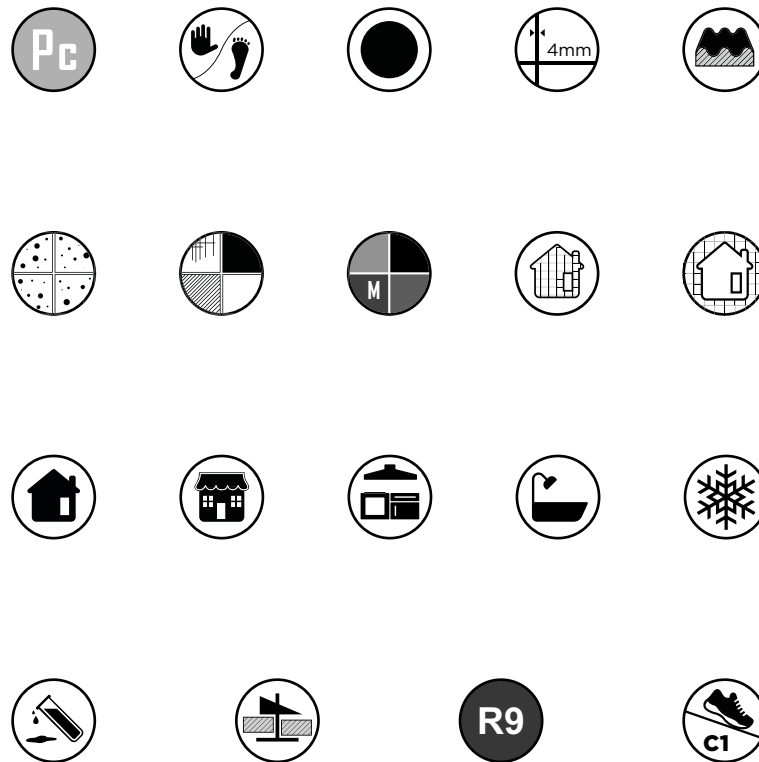
30x150cm/12x59in



30x150cm/12x59in



30x150cm/12x59in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
30x150	M²	1.35	3	28.57		56.51	42	1,200

The background of the image is a piece of marbled paper with a complex, organic pattern. It features swirling veins of light green, yellow, and brown against a pale cream base. In the lower half, there are more prominent, wavy bands of light pink and lavender. The bottom right corner shows a dark, almost black, textured area that looks like a different material or a deep stain. The overall effect is one of natural, flowing beauty.

mármol



BLACK GOLDEN



Black Golden



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

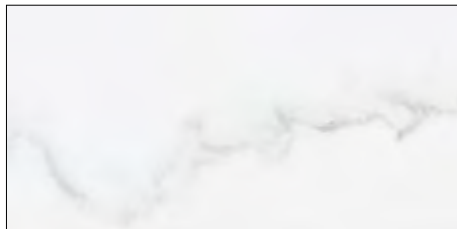
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	32.50	50.40	35	1,158

CALACATTA



Calacatta Bianco

FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



90x180cm/35x71in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M²	1.44	2	35.15	46.08	32	1,145
90x180	M²	1.62	1	45.50	38.88	24	1,122

DORIAN GOLD



Dorian Gold



FORMATOS DISPONIBLES



75x150cm/30x59in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
75x150	M ²	1.13	1	28		45.20	40	1,140

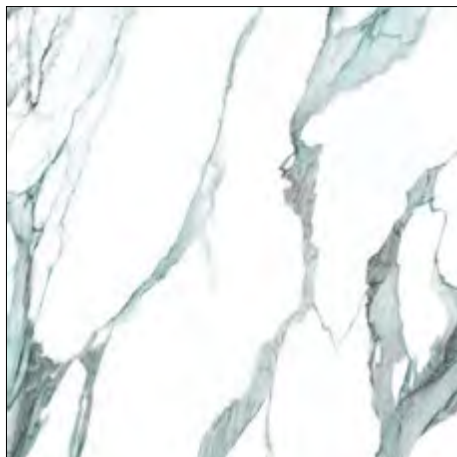
FANTASY



Fantasy Green



FORMATOS DISPONIBLES



120x120cm/48x48in



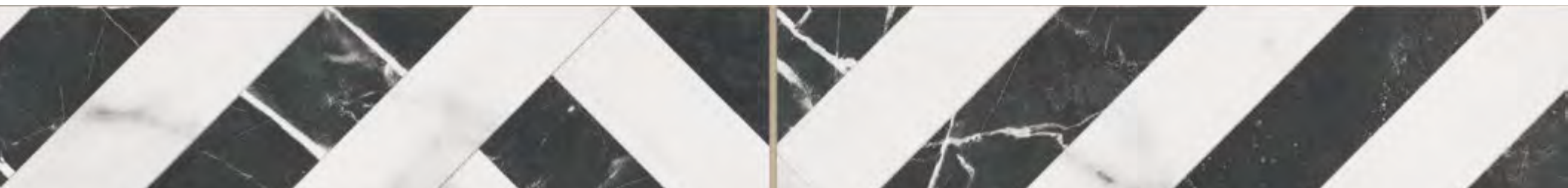
EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
120x120	M ²	1.44	1	38.40	51.84	36	1,402

GATSBY DARK



Gatsby Dark



FORMATOS DISPONIBLES



44.2x44.2cm/17x17in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
44.2x44.2	M ²	1.37	7	29		87.68	64	1,876

LIEJA



Lieja Beige

FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

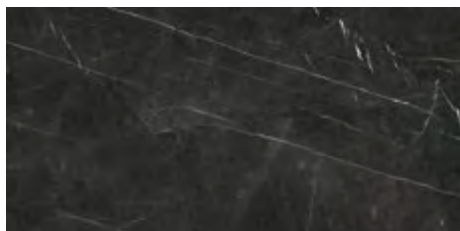
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	28.20		51.84	36	922

MARQUINA



Marquina

FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	32.50	50.40	35	1,158

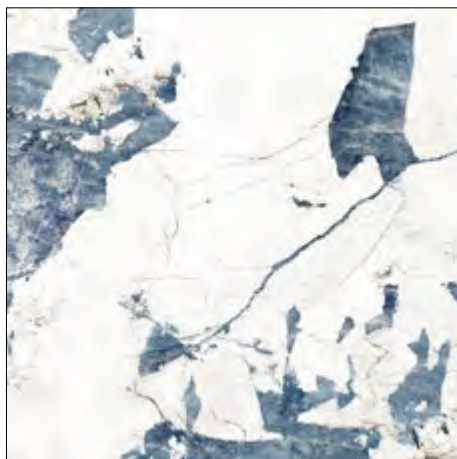
PATAGONIA



Patagonia Blue



FORMATOS DISPONIBLES



120x120cm/48x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
120x120	M ²	1.44	1	36.36		51.84	36	1,349

ROYAL GOLD



Royal Gold

FORMATOS DISPONIBLES



120x120cm/48x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
120x120	M ²	1.44	1	38.40	51.84	36	1,402

RUBÍ BLUE



Rubí Blue Pulido

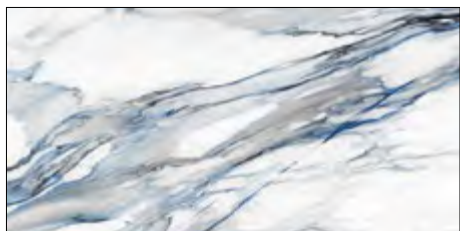
Rubí Blue Mate



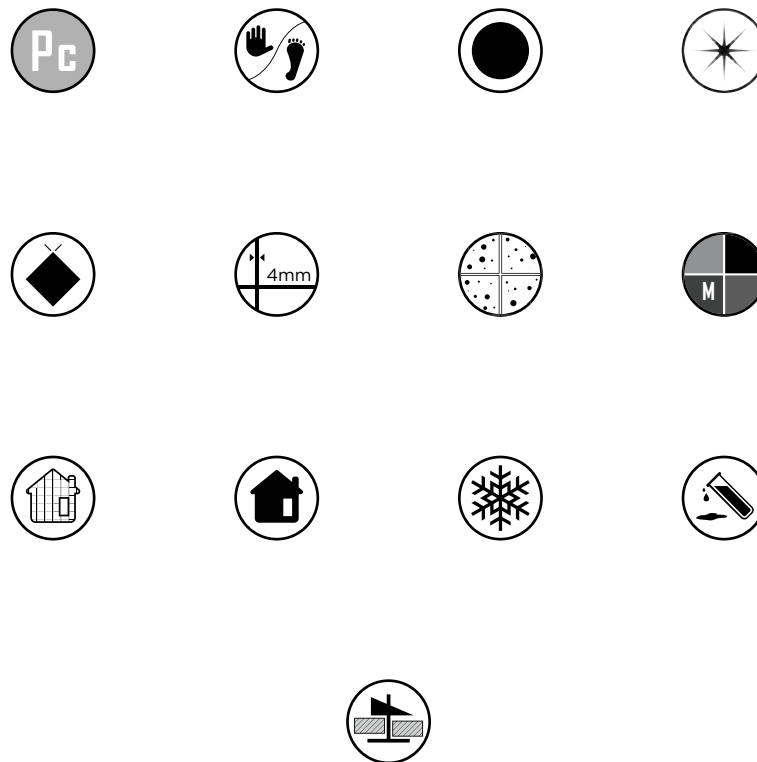
FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

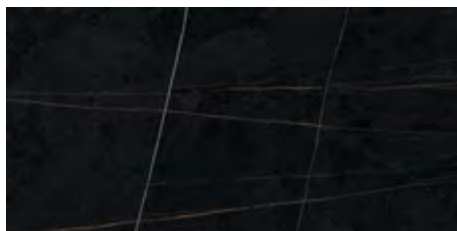
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	32.80	46.08	32	1,070
60x120	M ²	1.44	2	32.50	46.08	32	1,060

SAHARA NOIR



Sahara Noir

FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	33.09	46.08	32	1,079

SAHARA WHITE



Sahara White



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	34	46.08	32	1,108

STATUARIO



Statuario

FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	28.20		51.84	36	922

TINENZA



Tinenz



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in

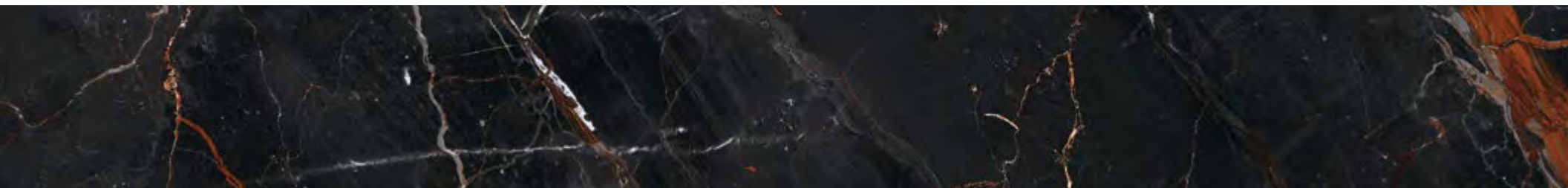


EMBALAJE (CAJA/PALLET)

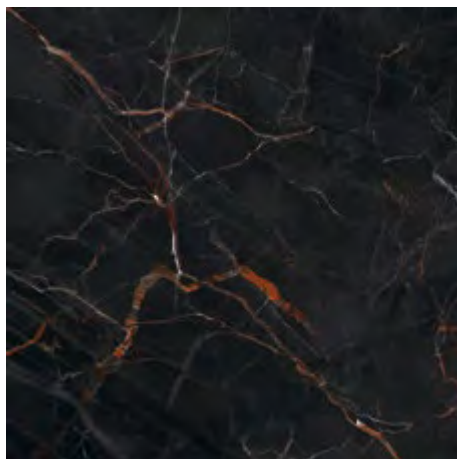
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	35.15	46.08	32	1,145



Vanity Black



FORMATOS DISPONIBLES



120x120cm/48x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
120x120	M ²	1.44	1	38.40		51.84	36	1,422



pie dra



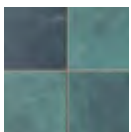
BALI VERDE



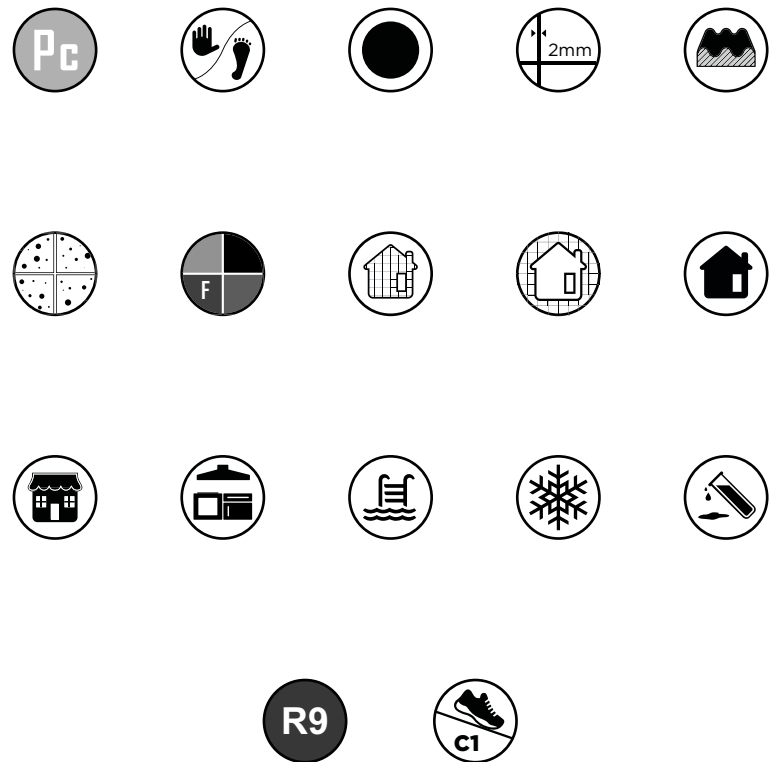
Bali Verde



FORMATOS DISPONIBLES



33.3x33.3cm/13x13in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
33.3x33.3	M ²	1.00	9	18.70		48	48	918

BEDROCK



Bedrock White

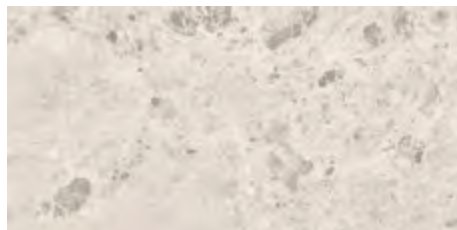
Bedrock Greige

Bedrock Silver

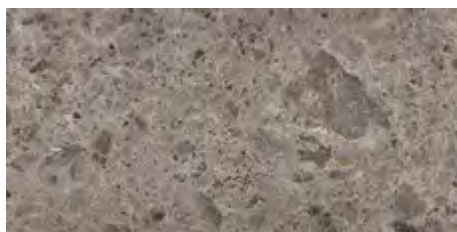
Bedrock Black



FORMATOS DISPONIBLES



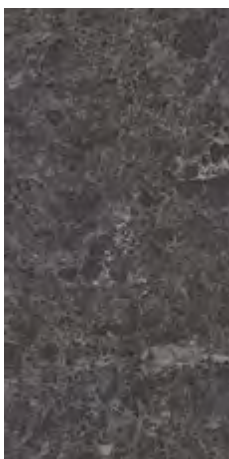
60x120cm/24x48in



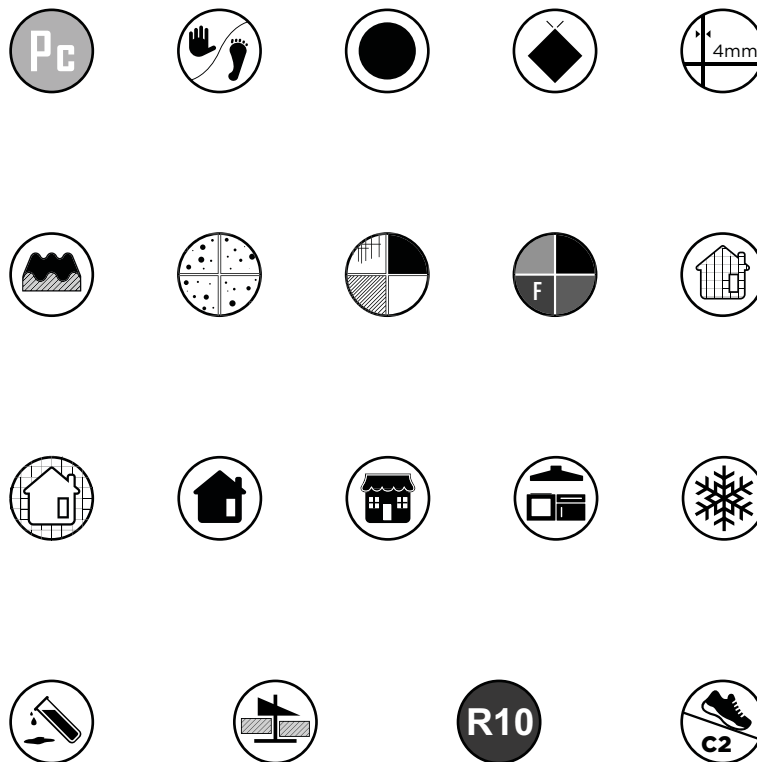
60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	0.71	1	18.35		34.08	48	881

BLUESLATE



Blueslate White

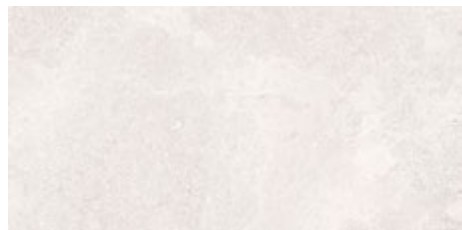
Blueslate Nature

Blueslate Grey

Blueslate Dark



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



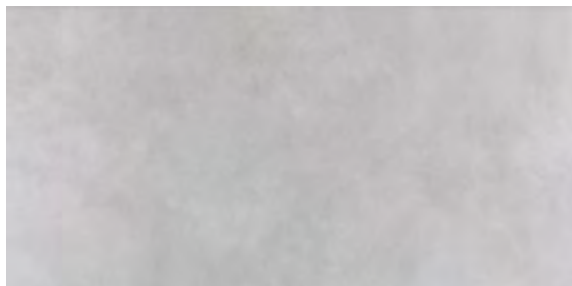
EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M²	1.44	2	28.86		51.84	36	1,059



Etna Perla

FORMATOS DISPONIBLES



75x150cm/30x59in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
75x150	M ²	1.13	1	28		45.20	40	1,140

FLAGSTONE



Flagstone Filita

Flagstone Canyon



FORMATOS DISPONIBLES



44x66cm/17x26in



44x66cm/17x26in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
44x66	M ²	1.17	4	24		56.16	48	1,172

Gobi



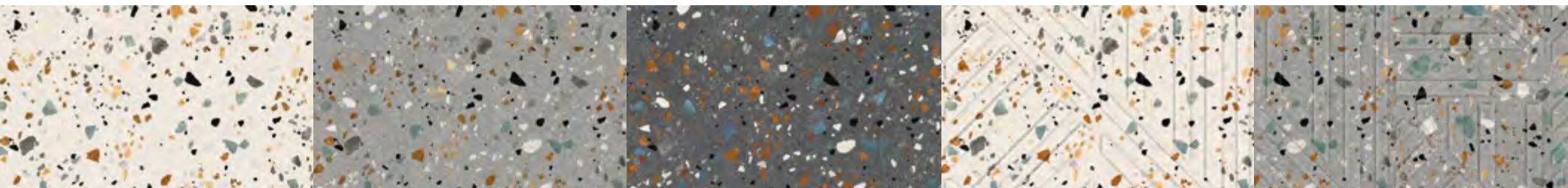
Gobi Nude

Gobi Grigio

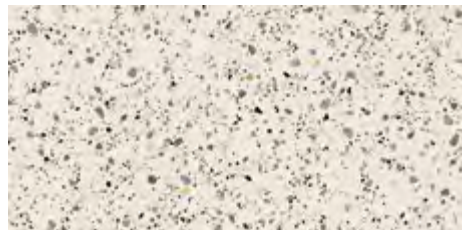
Gobi Nero

Gobi Rlv. Nude

Gobi Rlv. Grigio



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	28.20	51.84	36	1,035

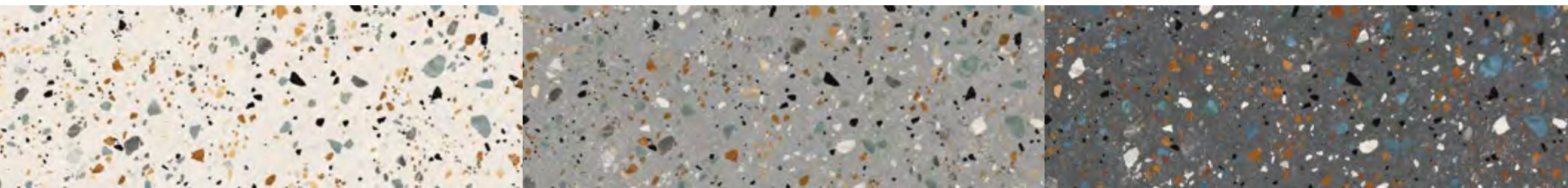
GOBI HEXA



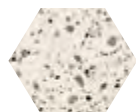
Gobi Hexa Nude

Gobi Hexa Grigio

Gobi Hexa Nero



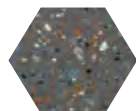
FORMATOS DISPONIBLES



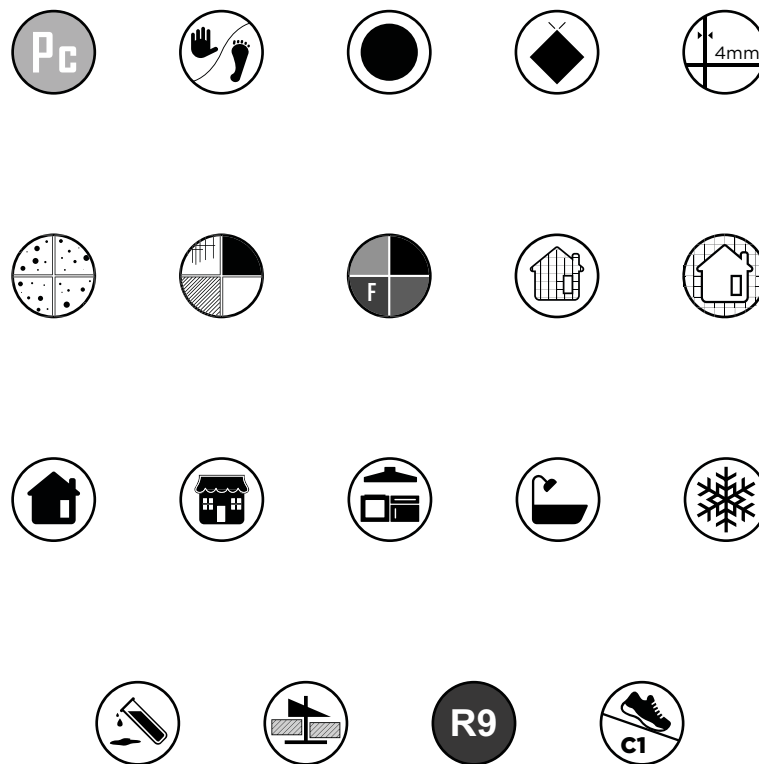
20x24cm/8x10in



20x24cm/8x10in



20x24cm/8x10in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
20x24	M ²	0.92	25	19.75		55.20	60	1,205

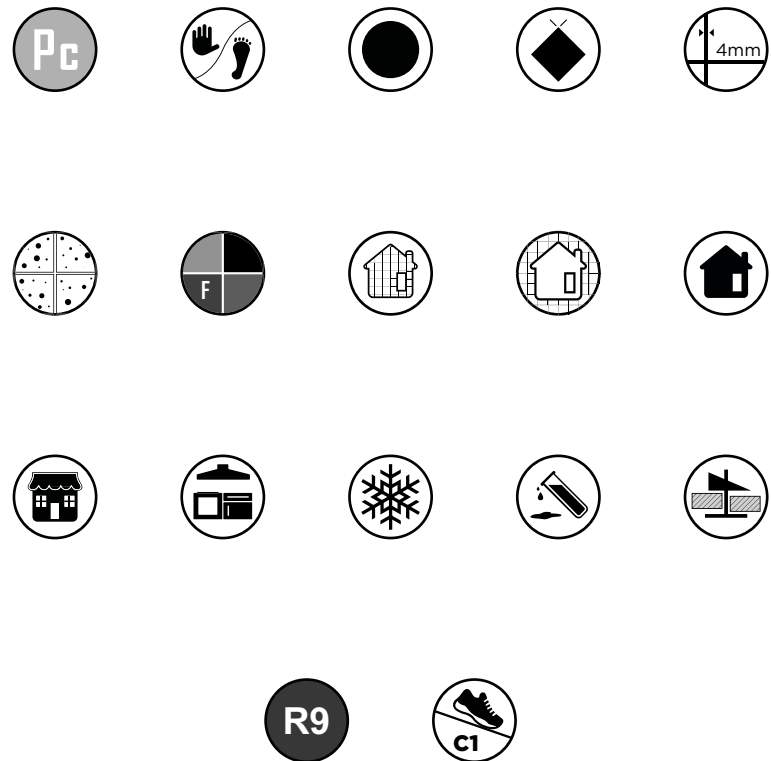
KONE



Kone Sand

Kone Pearl





FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x60	M²	1.08	3	24.88		43.20	40	1,015

MINTUP STONE



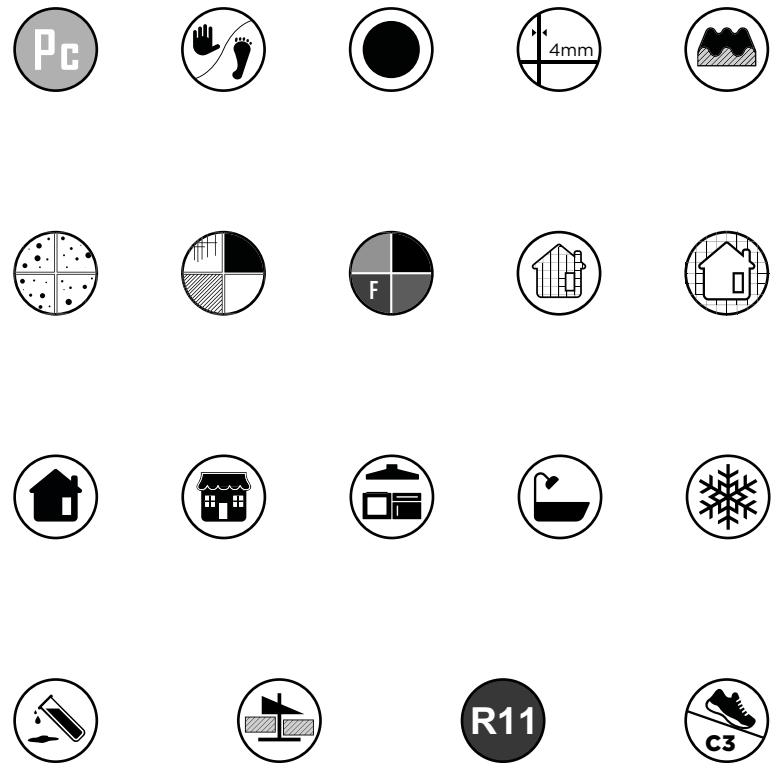
Mintup Stone



FORMATOS DISPONIBLES



60x60cm/24x24in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x60	M ²	1.44	4	29.69		46.08	32	950

MONESTIR GREY



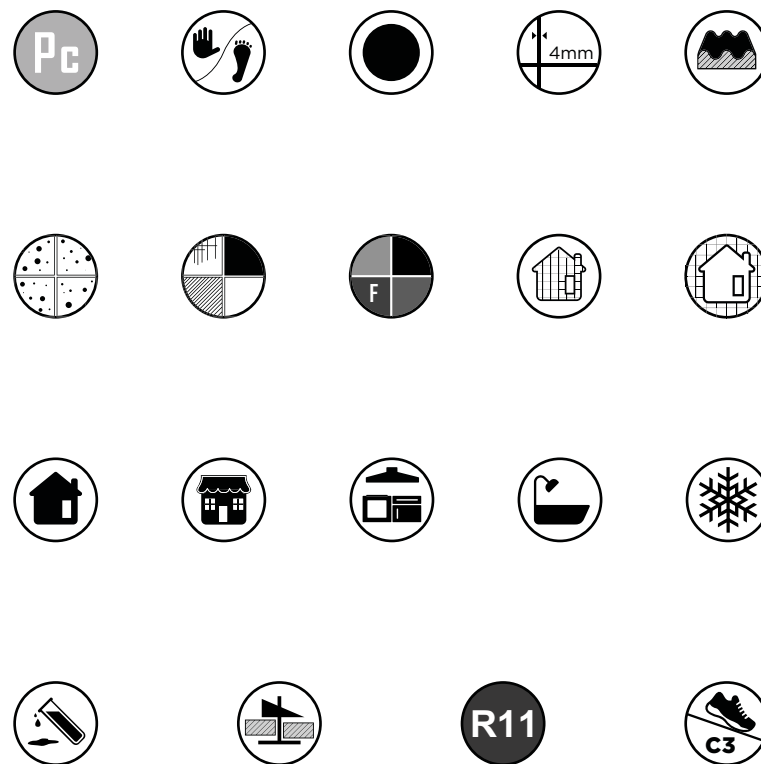
Monestir Grey



FORMATOS DISPONIBLES



60x60cm/24x24in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x60	M ²	1.44	4	29.69		46.08	32	950

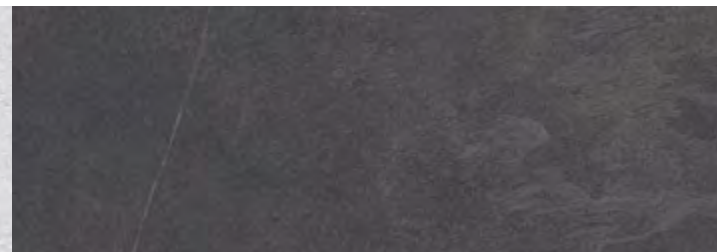
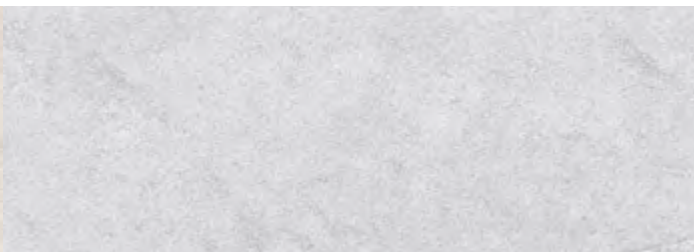
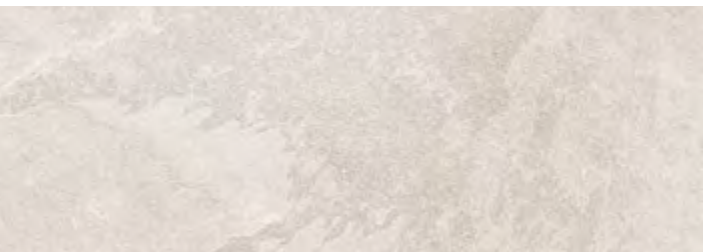
OVERLAND



Overland Sand

Overland Pearl

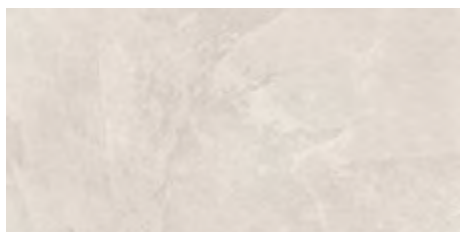
Overland Antracite



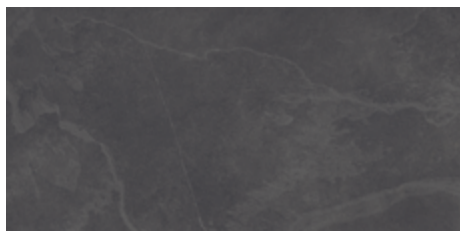
FORMATOS DISPONIBLES



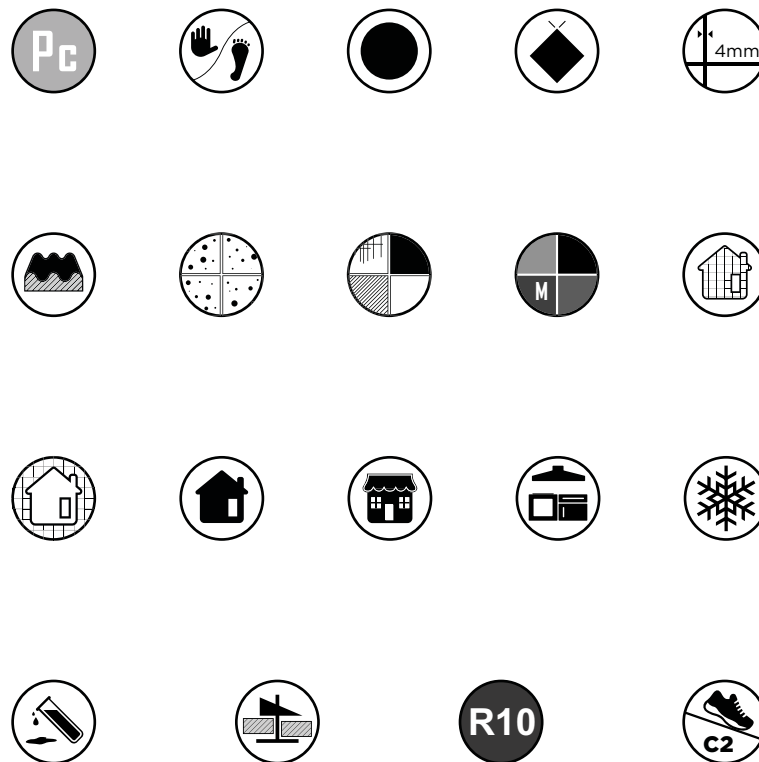
60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	35.38		46.08	32	1,152

SELLA



Sella White

Sella Nature



FORMATOS DISPONIBLES



44x66cm/17x26in



44x66cm/17x26in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

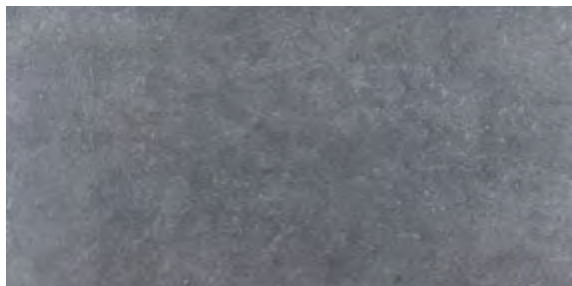
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
44x66	M ²	1.17	4	24		56.16	48	1,172

START

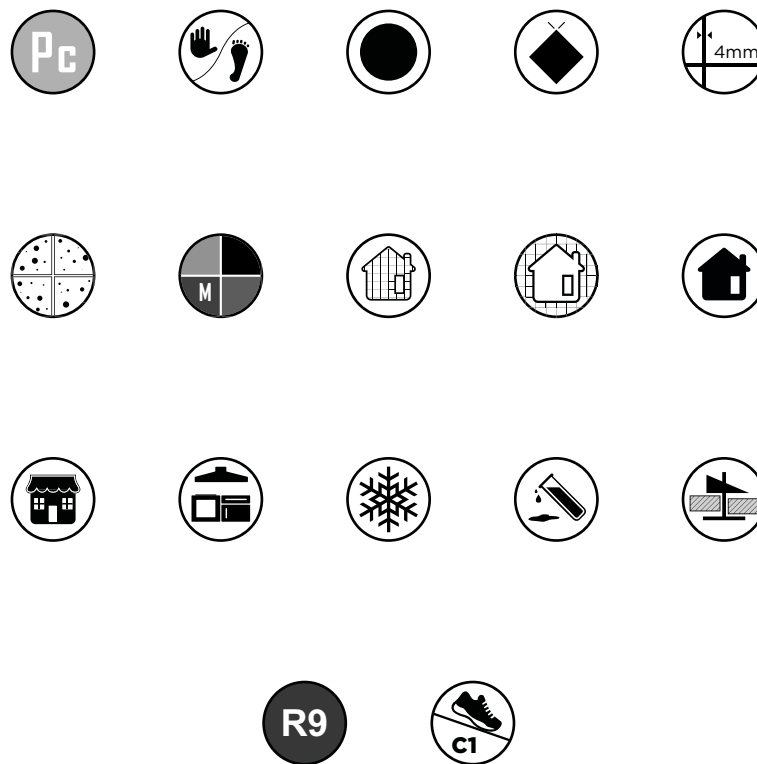


Start Argent

FORMATOS DISPONIBLES



75x150cm/30x59in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
75x150	M ²	1.13	1	28		45.20	40	1,140

STONEHENGE HEXA



Stonehenge Hexa Earth



FORMATOS DISPONIBLES



26.5x51cm/10x20in



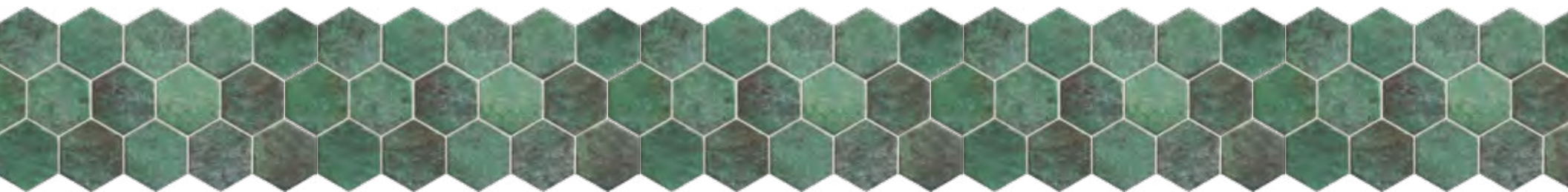
EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
26.5x51	M ²	0.95	7	19.50		46.50	48	956

ZELLIGE HEXA



Zellige Hexa



FORMATOS DISPONIBLES



26.5x51cm/10x20in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
26.5x51	M ²	0.95	7	19.50		45.60	48	956



fusión



IRON

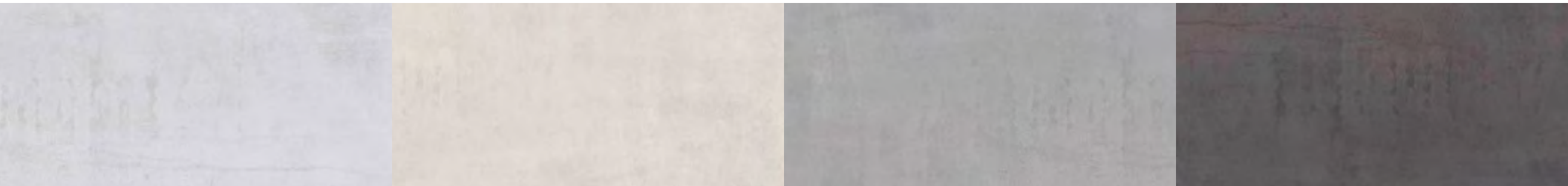


Iron Glaciar

Iron Ivory

Iron Pearl

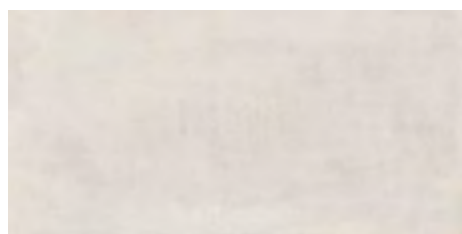
Iron Antracite



FORMATOS DISPONIBLES



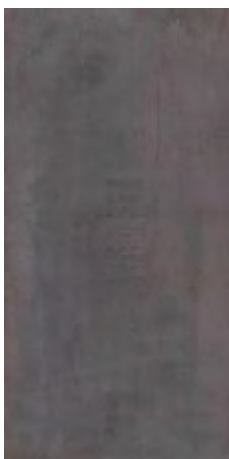
60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



60x120cm/24x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

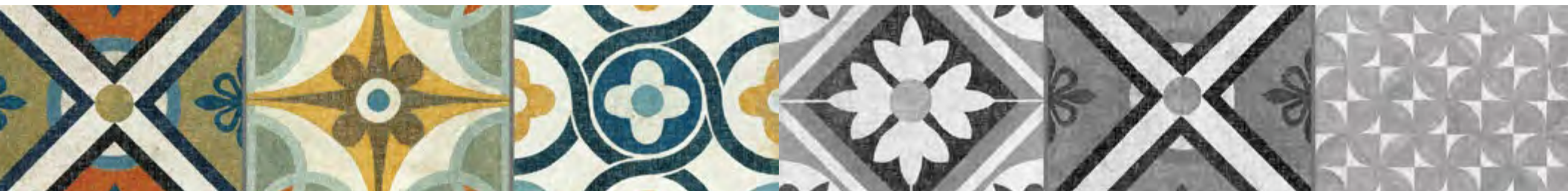
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	35.38	46.08	32	1,152

HERITAGE



Heritage Multicolor

Heritage Monocolor



FORMATOS DISPONIBLES



60x60cm/24x24in



60x60cm/24x24in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x60	M ²	1.44	4	30.20	43.20	30	926

MARAIS



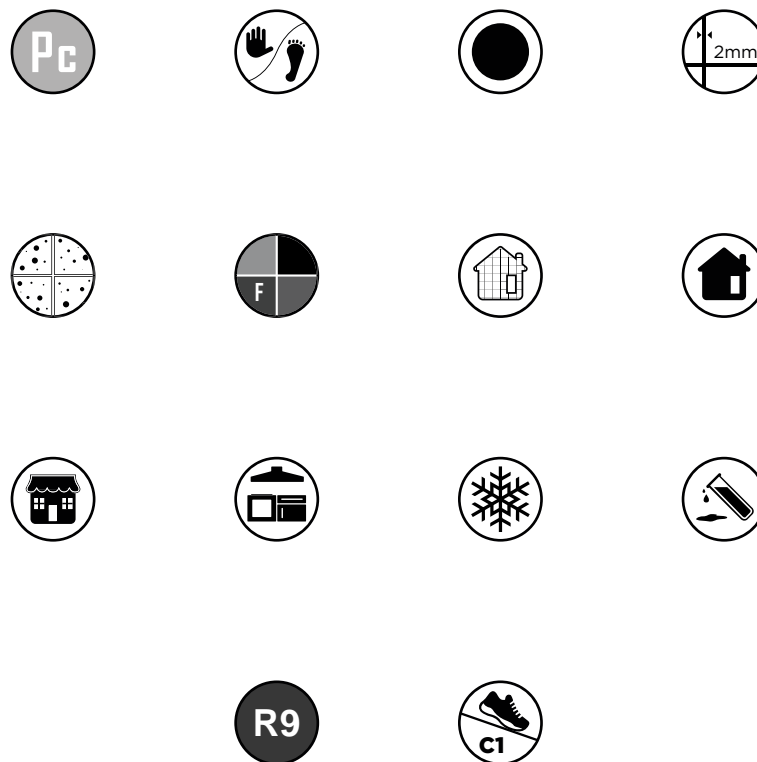
Marais Azul



FORMATOS DISPONIBLES



22.3x22.3cm/9x9in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
22.3x22.33	M ²	1.00	20	24		45	45	1,100

METAL ROYALBLUE



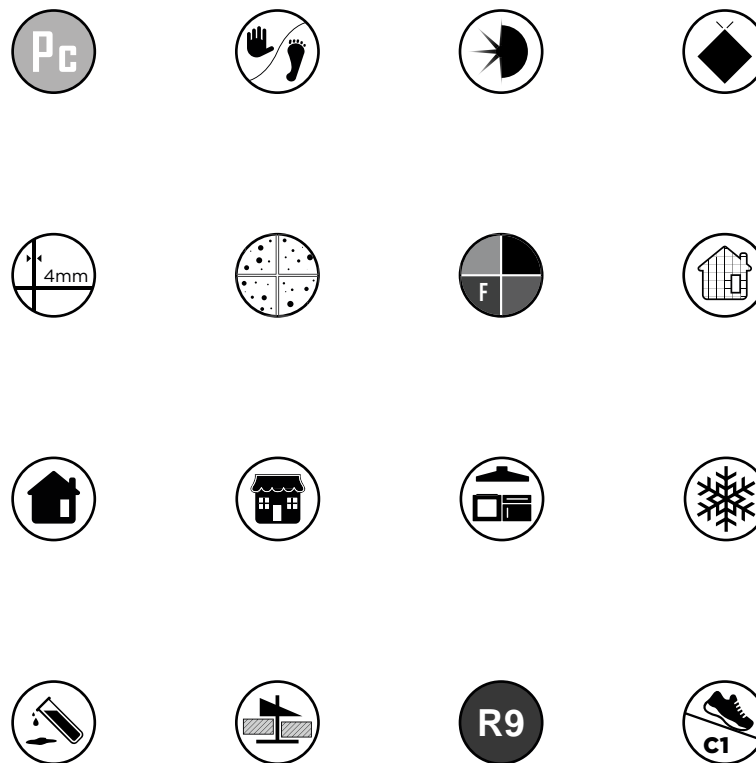
Metal Royalblue



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



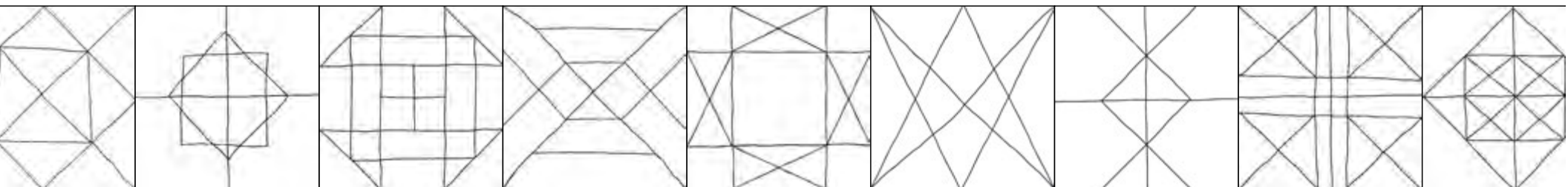
EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	1.44	2	34.25	46.08	32	1,116

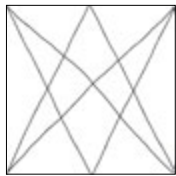
PAWN



Pawn



FORMATOS DISPONIBLES



22.3x22.3cm/9x9in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
22.3x22.33	M ²	1.00	20	24		45	45	1,100

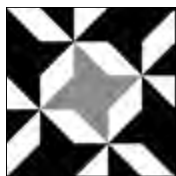
VENDOME



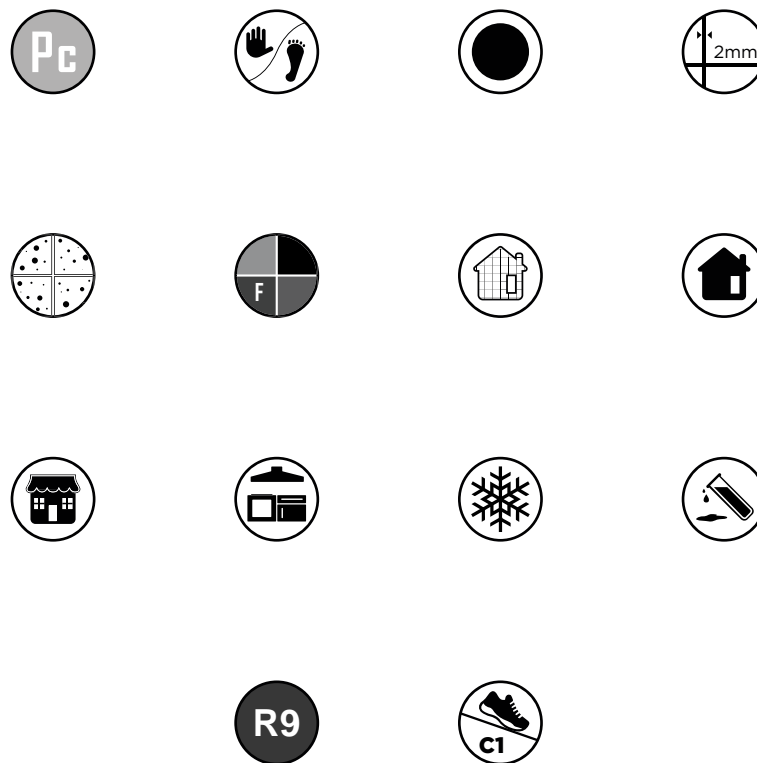
Vendome Blanco-Negro



FORMATOS DISPONIBLES



22.3x22.3cm/9x9in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
22.3x22.33	M ²	1.00	20	24		45	45	1,100

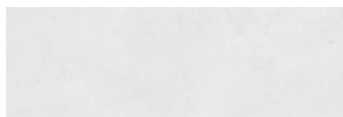
BALI



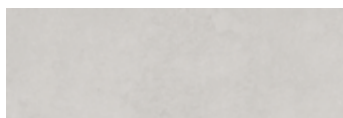
Bali White

Bali Gray

FORMATOS DISPONIBLES



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

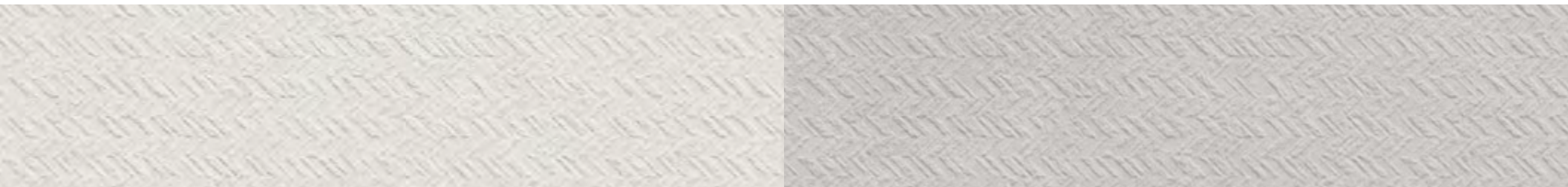
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
30x90	M ²	1.08	4	19.70		58.32	54	1,084

BALI TRICOT

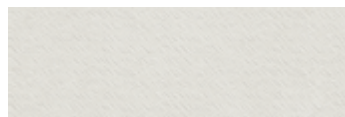


Bali Tricot White

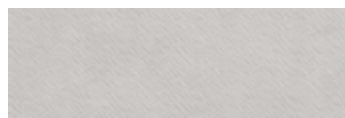
Bali Tricot Gray



FORMATOS DISPONIBLES



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
30x90	M ²	1.08	4	19.70		58.32	54	1,084

DECOR BALI BRUSH



Decro Bali Brush Multicolor

Decor Bali Brush Silver

Decor Bali Brush Gold



FORMATOS DISPONIBLES



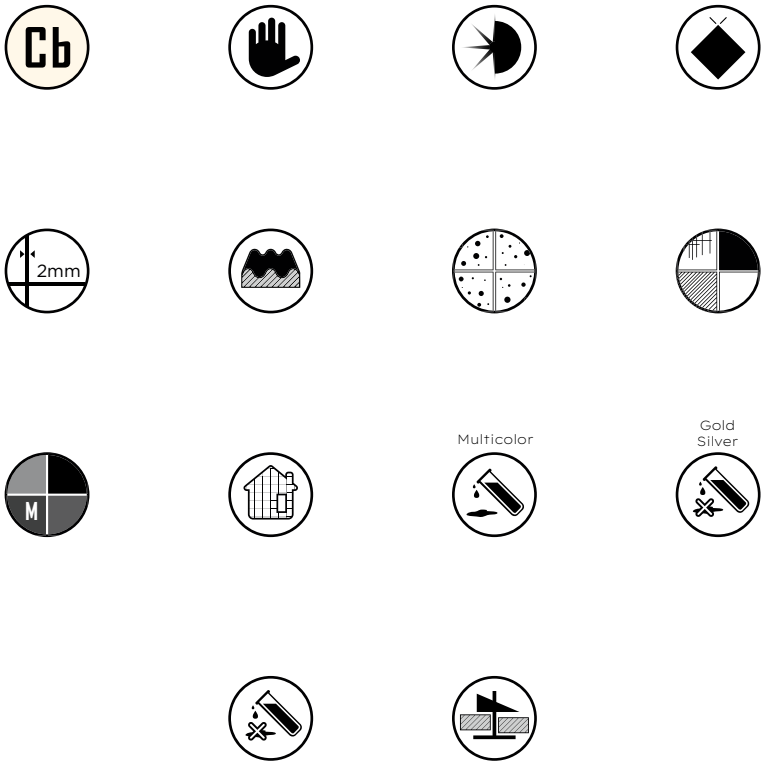
30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
30x90	Pza	1

BENETTON



Benetton Pearl

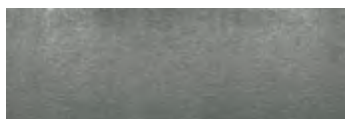
Benetton Graphite



FORMATOS DISPONIBLES



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
30x90	M ²	1.08	4	19.70	77.76/48.60	72/45	1,438/907



Decor Benetton Silver

Decor Benetton Gold



FORMATOS DISPONIBLES



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
30x90	Pza	1

BERA



Bera Blanco

Bera Gris

Bera Beige

Bera Caliza



FORMATOS DISPONIBLES



25x50cm/10x20in



25x50cm/10x20in



25x50cm/10x20in



25x50cm/10x20in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
25x50	M²	1.50	12	24.45		96	64	1,585

CHROMATIC



Chromatic Honey

Chromatic Camel

Chromatic Blue

Chromatic Graphite

FORMATOS DISPONIBLES



33.3x100cm/13x39in



33.3x100cm/13x39in



33.3x100cm/13x39in



33.3x100cm/13x39in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
33.3x100	M ²	2	6	25		96	48	1,222

CHROMATIC

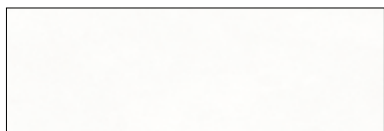


Chromatic White

Chromatic Green

Chromatic Ficus

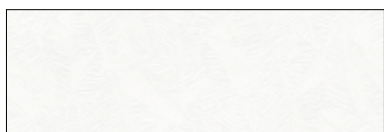
FORMATOS DISPONIBLES



33.3x100cm/13x39in



33.3x100cm/13x39in



33.3x100cm/13x39in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
33.3x100	M ²	2	6	25		96	48	1222

CHROMATIC



Chromatic Decor Garden

Chromatic Decor Sauce



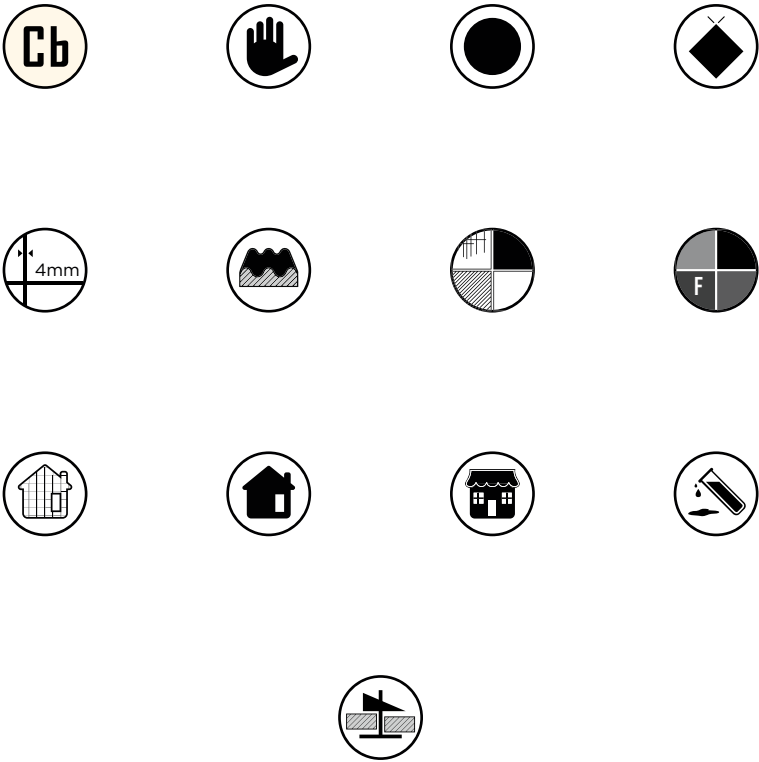
FORMATOS DISPONIBLES



33.3x100cm/13x39in



33.3x100cm/13x39in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
66.6x100	Set	1 Set

DINAMO



Dinamo Madera



FORMATOS DISPONIBLES



25x40cm/9x16in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
25x40	M ²	1.60	16	26		102.40	64	1,684

KONE

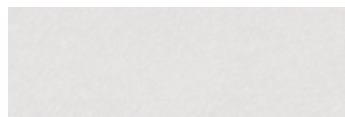


Kone Glaciar

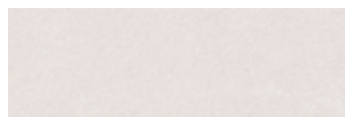
Kone Sand

Kone Pearl

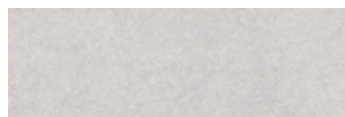
FORMATOS DISPONIBLES



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
30x90	M ²	1.35	5	20.55		85.05	63	1,315



Kone Kepler Glaciar

Kone Kepler Sand

Kone Kepler Pearl



FORMATOS DISPONIBLES



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



30x90cm/12x35in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
30x90	Pza	1

MAIOLICA

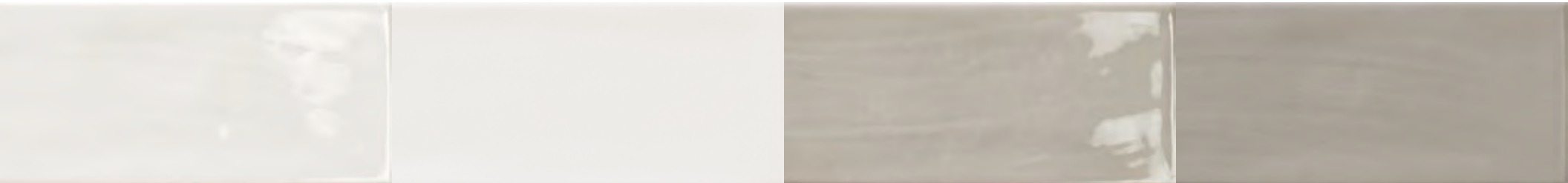


Maiolica White Gloss

Maiolica White Matt

Maiolica Silver Gloss

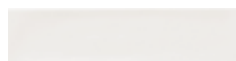
Maiolica Silver Matt



FORMATOS DISPONIBLES



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in

EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
7.5x30	M ²	0.56	25	9		67.76	121	1,109

MAIOLICA



Maiolica Coral

Maiolica Red

Maiolica Aquamarine

Maiolica Seagreen

Maiolica Royalblue



FORMATOS DISPONIBLES



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in

EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA		M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
7.5x30	M ²	0.56	25	9		67.76	121	1,109

MAIOLICA



Maiolica Decor Argent



Maiolica Decor Copper



Maiolica Decor Gold



FORMATOS DISPONIBLES



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in



7.5x30cm/3x12in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
7.5x30	Pza	1

INSTALACIÓN

Estimado cliente: le recomendamos que entregue una copia de esta información a los particulares a los que suministre material de CERFOTILES.

Este pequeño esfuerzo se verá recompensado al evitarse posibles reclamaciones de sus clientes.

Almacenamiento:

- Para garantizar las características de su acabado, el producto suministrado debe mantenerse en su embalaje original hasta el momento de la colocación.
- Es conveniente evitar el contacto directo con sol y lluvia. Un embalaje deteriorado puede ocasionar algunos desperfectos en las piezas, como roturas, despuntados o manchas difíciles de eliminar.
- Si el producto va a permanecer almacenado durante un largo período es conveniente hacerlo bajo cubierta.

Colocación:

- Para garantizar una buena adhesión al soporte es necesaria la utilización de materiales de agarre y de rejuntado específico para baldosas de gres porcelánico y adecuados al ambiente al que vayan a estar sometidos. La colocación con morteros tradicionales no garantiza una buena adhesión.
- Deberán planificarse y ejecutarse correctamente todo tipo de juntas: estructurales, perimetrales, de dilatación y de colocación. La colocación sin juntas es desaconsejable desde cualquier punto de vista técnico, pudiendo ser el origen de diversas patologías.
- Para la instalación de baldosas cerámicas de forma trabada o en espiga se requiere una junta de colocación mínima de 4.0 mm. Para un mejor acabado no trabar las piezas a más de un 30% de su dimensión.
- En ningún caso deberán utilizarse materiales de rejuntado que contengan “negro de humo” (juntas negras).
- Se requiere, al colocar, mezclar piezas de varias cajas. Visualizar, realizando una comprobación previa, la correcta distribución estética para evitar que se formen paños aislados de piezas iguales.
- Se desaconseja la utilización de cuñas espaciadoras recuperables para la colocación de revestimiento rectificado por el riesgo de producir roturas en la cerámica durante su extracción. Para mantener uniforme el ancho de las juntas de colocación pueden utilizarse crucetas tradicionales.

■ Algunos tipos de piezas complementarias llevan en el interior de sus cajas notas con información sobre la manipulación, la colocación o el mantenimiento concreto de estos materiales. Como norma general, no deben utilizarse detergentes en polvo ni estropajos metálicos o abrasivos. No utilizar limpiadores que contengan soluciones ácidas o alcalinas. Generalmente será suficiente con una esponja, agua tibia, y un jabón líquido neutro. Posteriormente aclarar con abundante agua limpia.

■ Para el recubrimiento de superficies en lugares con riesgo de helada escoger modelos con el icono “antihielo”.

Mantenimiento y limpieza:

Productos con icono “resistente” o sin icono “atención”

■ Finalizada la puesta en obra se recomienda eliminar los restos de materiales de agarre y rejuntado con un desincrustante comercial diseñado expresamente para baldosas cerámicas, rebajado con agua, permaneciendo en contacto con la superficie a limpiar no más de 5 minutos. No utilizar nunca sulfamant ni otros productos de limpieza que pudieran contener ácido fluorhídrico. Para verificar que el limpiador escogido no dañará al pavimento se requiere hacer una prueba previa en una zona oculta o poco visible o en una baldosa sin instalar.

Productos con icono “atención” (especialmente si presentan aspecto metálico):

■ Evitar el contacto con productos ácidos. Tras la colocación, no esperar al fraguado de los restos cementosos, que deben ser eliminados con una esponja húmeda cuando todavía están tiernos. Para el mantenimiento cotidiano es suficiente con utilizar agua clara, a la que puede añadirse un poco de amoníaco.

Servicio de asistencia técnica:

Para la elección e instalación de los productos ofertados en nuestro catálogo rogamos tengan en cuenta las especificaciones que figuran en el mismo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (CERÁMICA)

Ensayo	Norma de Ensayo UNE-EN ISO	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo BIa)	Tolerancias ISO 13.003 / EN 14.411 (Grupo BIb)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo BIIa)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo BIII)
•Descuadre (%)	10.545-2	±0.60	±0.60	±0.60	±0.50
•Rectangularity (%)					
•Grosor (%)	10.545-2	±5	±5	±5	±10
•Thickness (%)					
•Curvatura (%)	10.545-2	±0.50	±0.50	±0.50	±0.50 / -0.30
•Surface flatness (%)					
PROPIEDADES FÍSICAS					
•Absorción agua (%)	10.545-3E	<0.5	0.5 < E < 3.0	3.0 < E < 6.0E	>10.0
•Water absorption (%)					
RESISTENCIA A LA FRICCIÓN					
•Carga de Rotura (Nw)	10.545-4	Mínimo 1.300 (e ≥ 7.5 m.m.) Mínimo 700 (e < 7.5 m.m.)	Mínimo 1100 (e > 7.5 m.m.) Mínimo 700 (e < 7.5 m.m.)	Mínimo 1.000 (e ≥ 7.5 m.m.) Mínimo 600 (e < 7.5 m.m.)	Mínimo 600 (e > 7.5 m.m.) Mínimo 200 (e < 7.5 m.m.)
•Weight breaking lod (Nw)					
•Módulo de Ruptura (Nw/mm²)	10.545-4M	Mínimo 35	Mínimo 30	Mínimo 22	Mínimo 15 Mínimo 12 (e < 7.5)
•Modulus of Rupture (Nw/mm²)					
•Resistencia al Impacto (Coeficiente de Restitución)	10.545-5	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible
•Resistance to impact		As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method
•Resistencia Abrasión Profunda. Baldosas no Esmaltadas (U.G.L.)	10.545-6	Máx. 175 mm³			
•Deep abrasion resistance. Unglazed tiles (U.G.L.)					
•Resistencia Abrasión Superficial. Baldosas Esmaltadas (PEI)	10.545-7	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante
•Surface abrasion resistance. Glazed tiles (PEI)		As indicated by the manufacturer	As indicated by the manufacturer	As indicated by the manufacturer	As indicated by the manufacturer
•Coeficiente Dilatación Térmica Lineal	10.545-8	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible
•Lineal thermal expansion coefficient		As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method
•Resistencia al Choque Térmico	10.545-9	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible
•Resistance to Thermal shock		As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method
•Expansión por Humedad (mm. / m.)	10.545-10	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible
•Expansion through moisture (mm. / m.)		As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method
•Resistencia al Cuarteo (G.L.)	10.545-11	Exigida	Exigida	Exigida	Exigida
•Cracking Strength (G.L.)		Required	Required	Required	Required
•Resistencia a la Helada	10.545-12	Exigida	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible
•Frost resistance		Required	As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method

Ensayo	Norma de Ensayo UNE-EN ISO	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo BIa)	Tolerancias ISO 13.003 / EN 14.411 (Grupo BIb)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo BIIa)	Tolerancias ISO 13.006/ EN 14.411 (Grupo BIII)
COEFICIENTE DE FRICCIÓN					
•PÉNDULO	UNE - EN 12633	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante (pavimento)
•TORTUS (En húmedo)	10.545-17	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante (pavimento)
•TORTUS (Wet)		As indicated by the manufacturer	As indicated by the manufacturer	As indicated by the manufacturer	As indicated by the manufacturer (Floor tile)
PROPIEDADES QUÍMICAS BALDOSAS NO ESMALTADAS U.G.L.					
•Alta concentración ácidos y bases	10.545-13	Método de ensayo disponible			
•High concentration of acids and alkalies		As per current testing method			
•Baja concentración ácidos y bases	10.545-13	Indicada por el fabricante			
•Low concentration of acids and alkalies		As indicated by the manufacturer			
•Resistencia Productos Domésticos de Limpieza	10.545-13	Mínimo Clase UB			
•Household chemical product resistance		UB Class minimum			
•Resistencia a las manchas	10.545-14	Método de ensayo disponible			
•Stain Resistance		As per current testing method			
PROPIEDADES QUÍMICAS BALDOSAS ESMALTADAS G.L.					
•Alta concentración ácidos y bases	10.545-13	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible
•High concentration of acids and alkalies		As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method
•Baja concentración ácidos y bases	10.545-13	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Método de ensayo disponible
•Low concentration of acids and alkalies		As indicated by the manufacturer	As indicated by the manufacturer	As indicated by the manufacturer	As per current testing method
•Resistencia Productos Domésticos de Limpieza	10.545-13	Mínimo Clase GB	Mínimo GB	Mínimo GB	Mínimo GB
•Household chemical product resistance		GB Class minimum	GB minimum	GB minimum	GB minimum
•Resistencia a las manchas	10.545-14	Mínimo Clase 3	Mínimo Clase 3	Mínimo Clase 3	Mínimo Clase 3
•Stain Resistance		GB 3 minimum	GB 3 minimum	GB 3 minimum	GB 3 minimum
•Extracción de cadmio y plomo	10.545-15	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible
•Extraction of cadmium and lead		As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method	As per current testing method

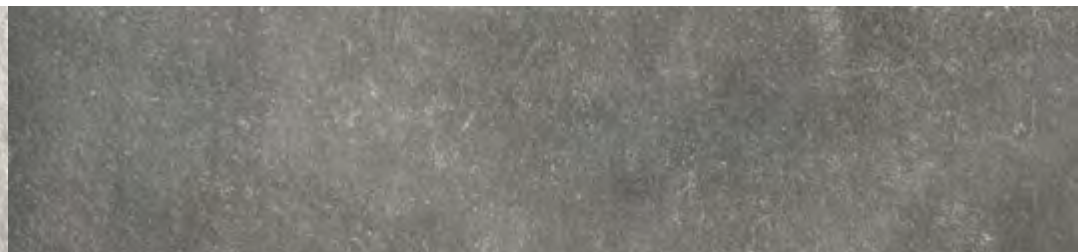
BIa - Gres Porcelánico / Porcelain tiles
 BIIa - Pavimento de gres / Earthenware floor tiles
 BIII - Azulejos / Wall tiles

ASSEN



Assen Grey

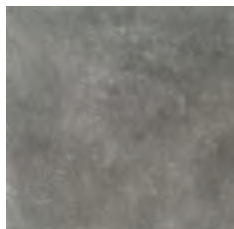
Assen Graphite



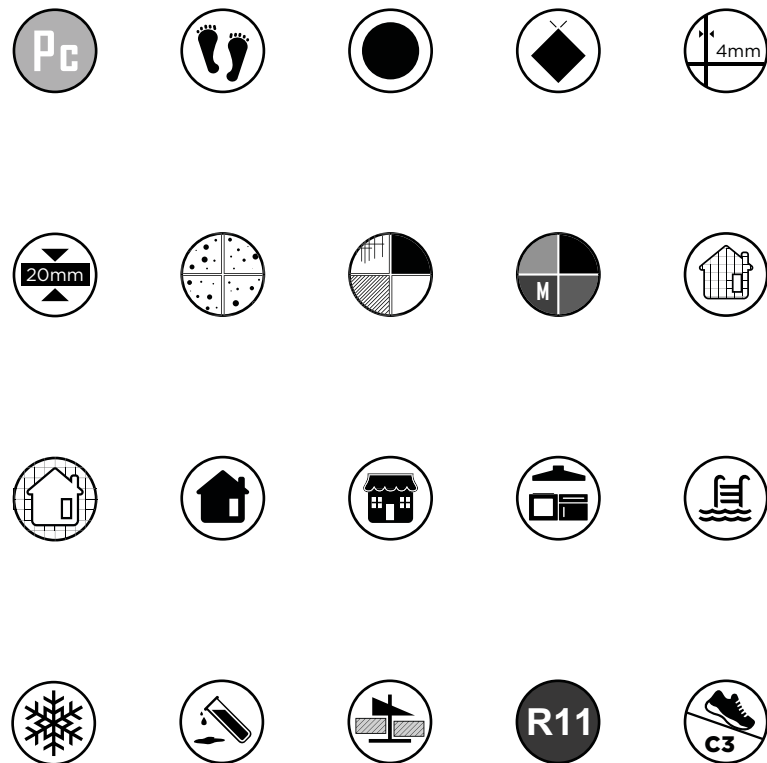
FORMATOS DISPONIBLES



60x60cm/24x24in



60x60cm/24x24in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x60	M ²	0.71	2	28.47	25.56	36	1,045

LAVICA



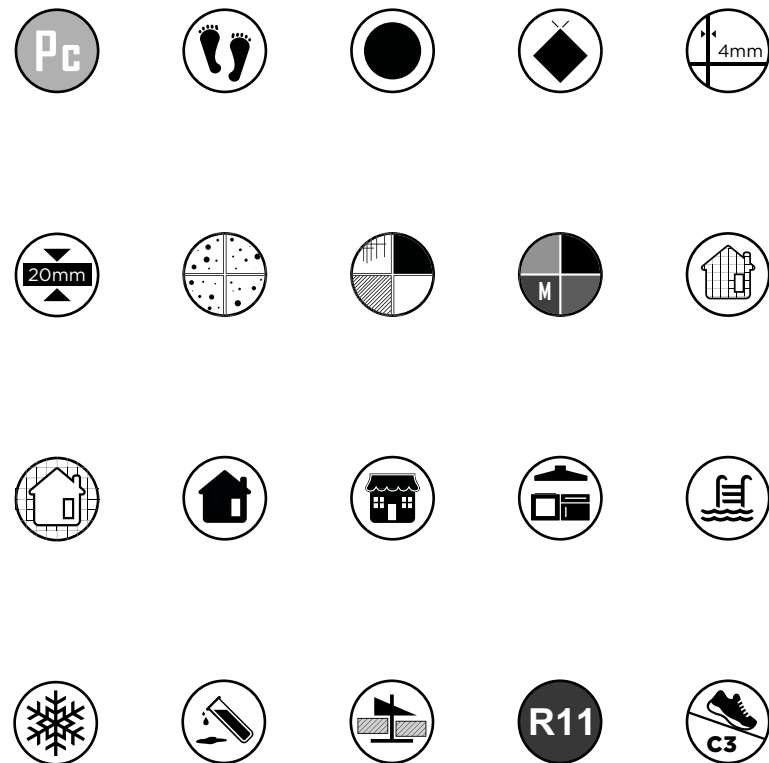
Lavica Perla



FORMATOS DISPONIBLES



60x120cm/24x48in



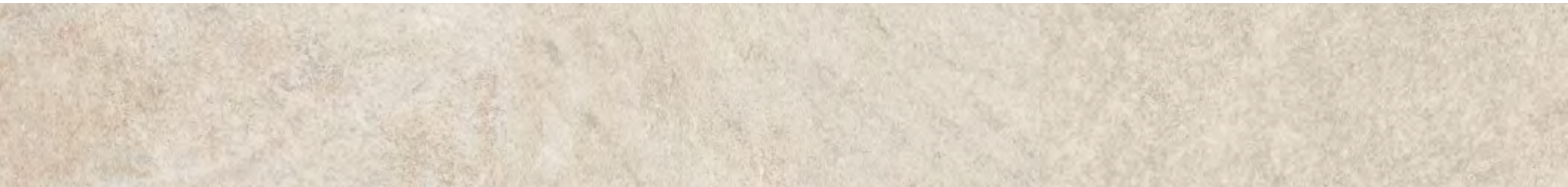
EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x120	M ²	0.72	1	34.20	23.04	32	1,114

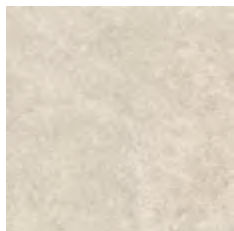
MILLS



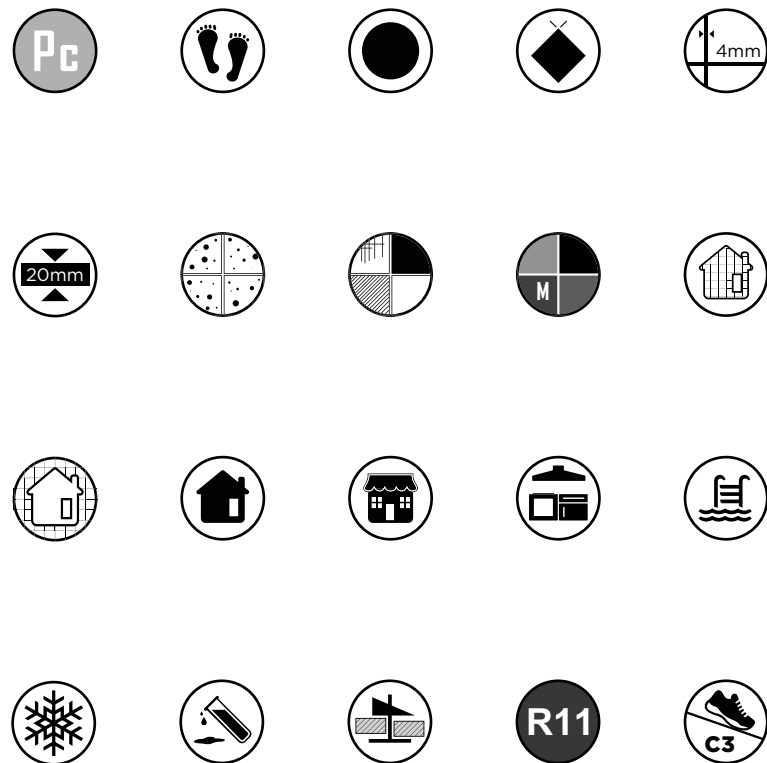
Mills Beige



FORMATOS DISPONIBLES



60x60cm/24x24in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

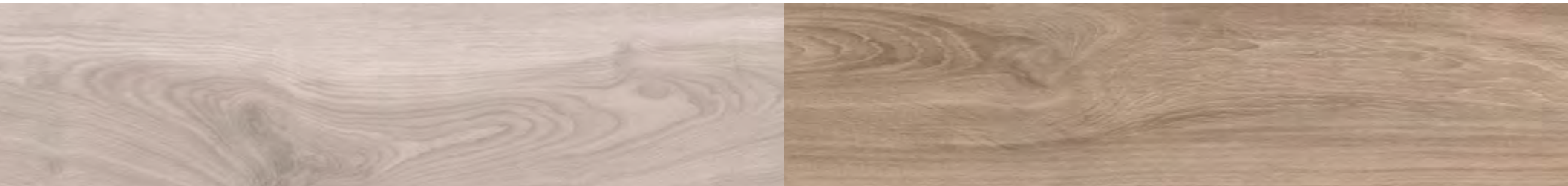
FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
60x60	M ²	0.71	2	28.47	25.56	36	1,045

ORIGIN



Origin Silver

Origin Tan



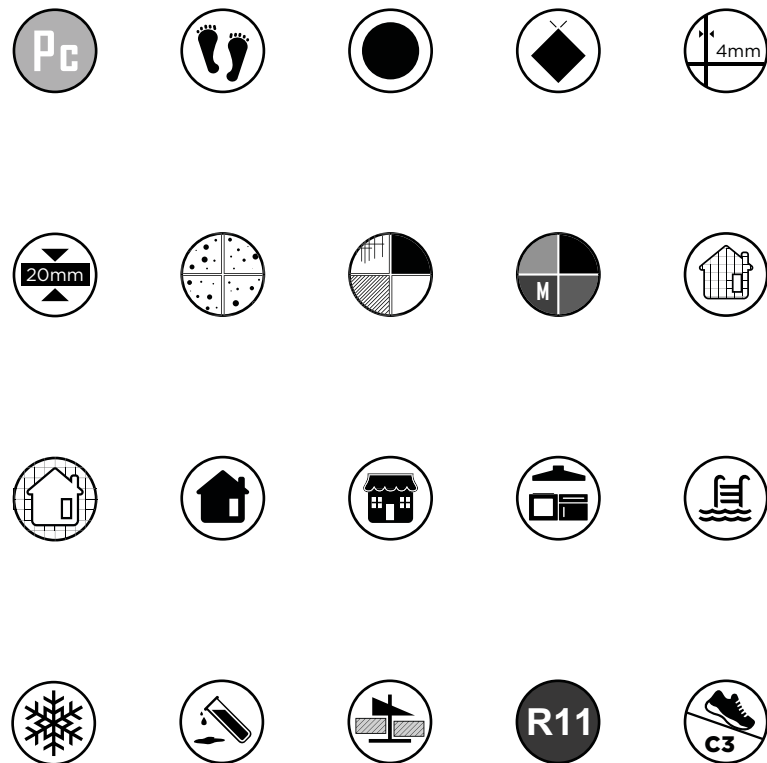
FORMATOS DISPONIBLES



30x120.5cm/12x48in



30x120.5cm/12x48in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	M ² CAJA	PZAS. CAJA	KG POR CAJA	M ² PALLET Euro / Normal	CAJAS POR PALLET Euro / Normal	KG POR PALLET Euro / Normal
30x120.5	M ²	0.72	2	32.80	21.60	30	1,004

1.TAREAS PREVIAS A LA OBRA

Limpieza de la superficie

Ya sea porque queremos cambiar el material cerámico existente o porque queremos ponerlo nuevo en un lugar donde nunca lo ha habido, es necesario realizar algunos trabajos de preparación previos a la propia obra. Una de las tareas más importantes es garantizar que la superficie en la que se colocará el nuevo material cerámico sea totalmente apta para trabajar. Para conseguir este objetivo, debemos llevar a cabo algunos trabajos de preparación para garantizar que esté totalmente limpia de polvo o cualquier otro tipo de elemento o artefacto. De esta forma, nos aseguraremos de que el material de agarre se adhiera de forma acertada a la superficie. Las tareas de limpieza engloban los siguientes cometidos:

- En el caso de que ya exista algún tipo de material cerámico instalado previamente, deberemos, de forma preliminar, romper el excedente hasta soltarlas completamente utilizando un martillo y un cincel.
- Eliminar con las herramientas o detergentes adecuados las imperfecciones que detectemos en la superficie en la que se colocará posteriormente el material cerámico.
- Comprobar que la superficie a trabajar quede completamente lisa, sin deformaciones ni desniveles.

Comprobación de las piezas

Comprobación del marcado de las cajas

Se debe comprobar que el marcado de los diferentes lotes (palets) posea una identificación homogénea y acorde con lo que se ha pedido, verificando que no haya cajas marcadas de forma diferente.

Comprobación del aspecto del producto

Se debe verificar que las características de color, brillo, diseño, textura, relieve, etc. correspondan con el material solicitado.

Comprobación de la homogeneidad del tono

Hay que comprobar que todas las cajas lleven el mismo código de tono.

Análisis de defectos superficiales

Se tomará como muestra la totalidad de las piezas cerámicas de las cajas seleccionadas y, sobre cada una de ellas, se determinará la ausencia o presencia de defectos visibles que no puedan considerarse como “efectos decorativos”.

Resistencia química

El objeto de esta verificación es asegurarnos de que la limpieza con un producto químico determinado no produzca un deterioro irreversible de la superficie de la baldosa cerámica, como una pérdida de brillo o decoloración. Sobre una de las piezas, depositaremos una cantidad significativa de producto de limpieza o desincrustación que cubra una superficie significativa, y dejaremos la pieza en estas condiciones durante 24 horas. Posteriormente, lavaremos con agua abundante la superficie en la que se ha empleado el producto y comprobaremos que no presenta ninguna alteración.

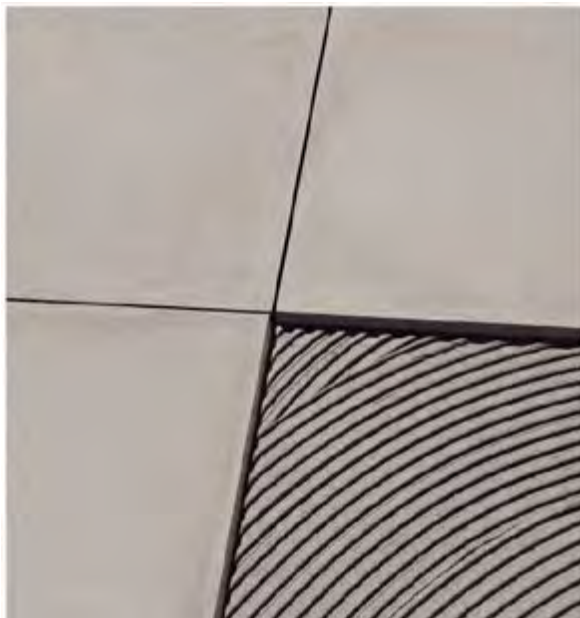
2.TIPOS DE COLOCACIÓN

Colocación Tradicional

Es el sistema adhesivo clásico, en el que las losas se pegan con el método del doble encolado, con adhesivos cementosos.

COLOCACIÓN DE LOSAS: Preparar convenientemente el fondo, realizando una colada de hormigón de 20 cm sobre unos 10 cm de grava. A continuación, pegar las losas con doble encolado, con un adhesivo cementoso mejorado (clase C2S2 según EN 12004).

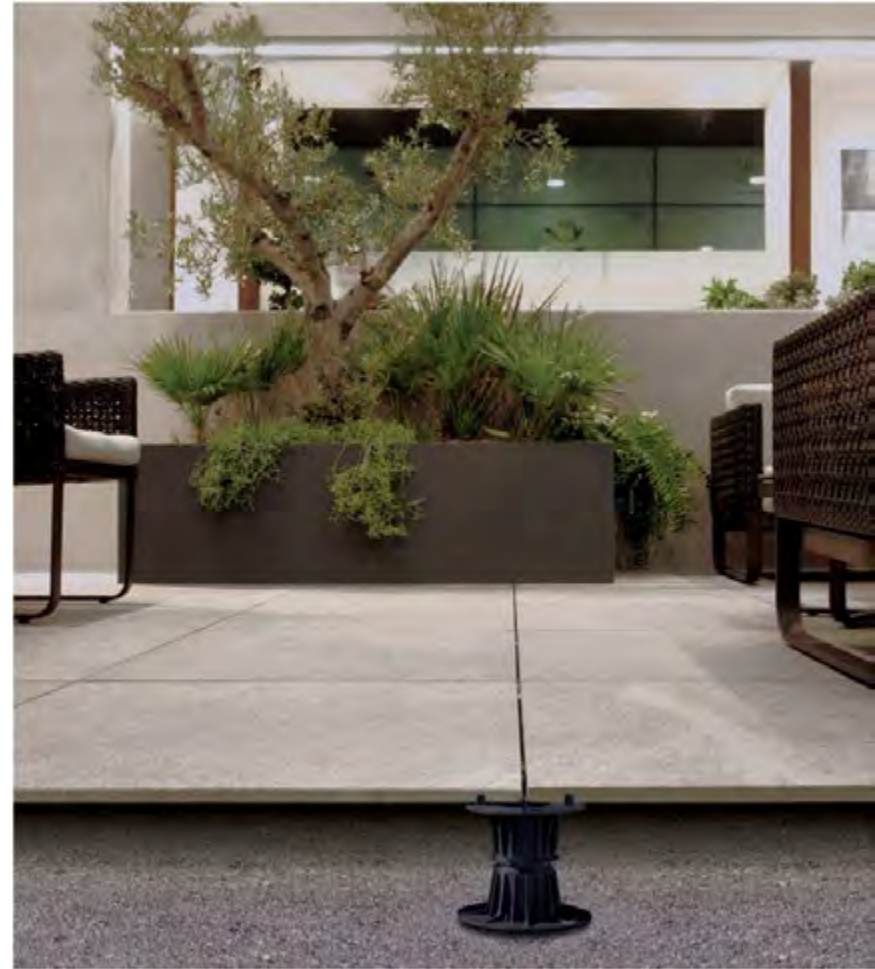
JUNTAS: Recomendamos una junta mínima entre losas, de 4 mm de ancho y el rejuntado con morteros cementosos mejorados (clase CG1 según EN 13888). Asimismo, deberán preverse las juntas de dilatación necesarias, en función de la superficie y geometría del pavimento.



INSTALACIÓN

Sobreelevado

En este sistema, las losas cerámicas descansan sobre unos soportes o plots de PVC, por lo que entre la base rígida y el pavimento sobreelevado queda un hueco o cámara. Es el sistema idóneo para dotar al pavimento de una elevada resistencia mecánica con el mínimo peso. No en vano, este sistema sustituye al consistente en pegar dos piezas entre sí, que se utilizaba con anterioridad y cuyo principal inconveniente era su excesivo peso.



En Seco

Colocación en Arena

Para su colocación sobre arena, asegúrese de disponer de un estrato estable de arena de, como mínimo, 8-10 cm de espesor. Nivele bien el sustrato y, a continuación, coloque las losas cerámicas según el diseño y geometría deseados.



Colocación en Césped

Para la colocación de losas cerámicas sobre césped, se recomienda recortar el césped bajo cada una de las losas y sustituirlo por un estrato estable y nivelado de arena gruesa de unos 3-4 cm de profundidad, sobre el que podrá dejar caer las piezas.



Colocación en Grava

Para la colocación de nuestras piezas cerámicas espesoradas sobre grava, asegúrese de tener una superficie estable y nivelada de grava. Si el estrato de grava es de granulometría excesiva (a partir de 3 cm), se recomienda extender una capa de grava de granulometría inferior, de 8 a 0,5 mm, y de unos 5 cm de espesor.



3.COLOCACIÓN

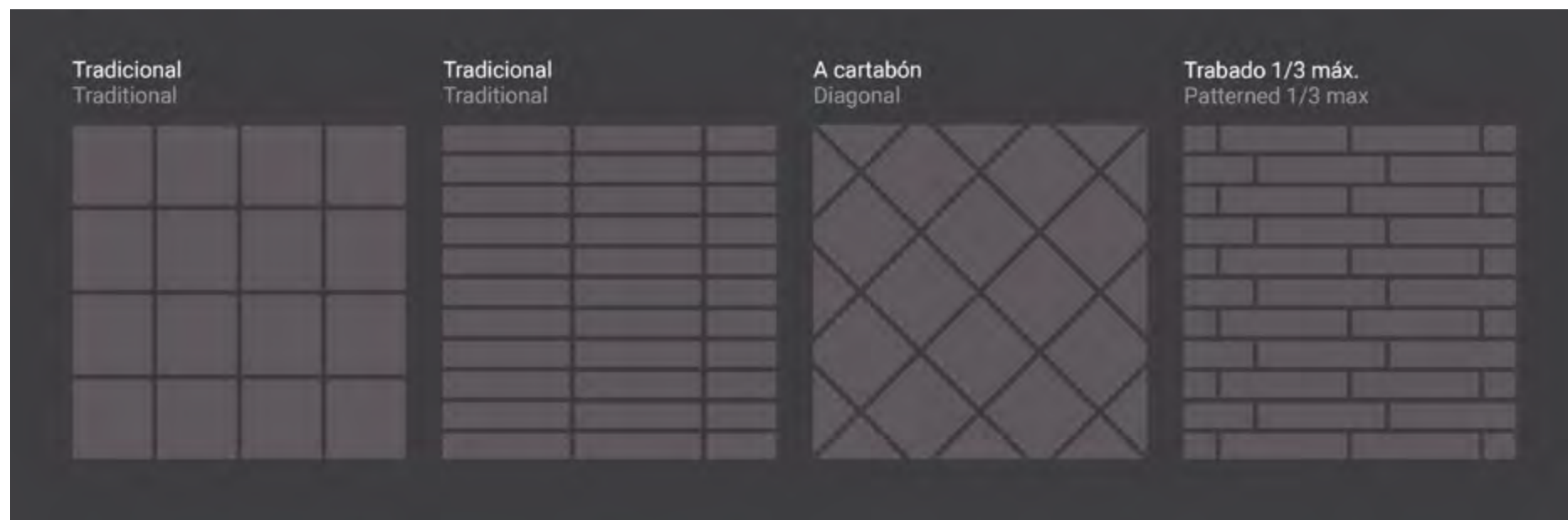
Elección de herramientas

Resulta de gran importancia la correcta elección de las herramientas y útiles que nos ayudarán a llevar a cabo la colocación de nuestro material.

- Aplicador de mortero • Marcador, soporte y plantilla
- Caja de herramientas • Maza y aplanador
- Cortafríos y cincel • Nivel
- Crucetas, "T" y cuñas • Paleta
- Escuadra • Plomada
- Espátula • Rascador
- Flexómetro • Maceta y martillo
- Llama, peine y talocha • Tenazas
- Mesa de trabajo • Ventosa

Disposición de las piezas

Antes de empezar a colocar cualquier pieza, hay que decidir la orientación y disposición del modelo a instalar. Presentamos algunos de los ejemplos más comunes:



4. REJUNTADO

Seleccionar color de rejuntado

A criterio de cada cliente, deberá seleccionar una pasta de rejuntado apta para cerámica del color que prefiera. Nosotros recomendamos que sea de un tono similar al de la pieza de cerámica.

Aplicación

Siempre después de que el material esté instalado y seco, introducir entre las piezas de cerámica la cantidad necesaria para llenar la junta con una paleta de goma. Rápidamente con una esponja bien humedecida, retirar el sobrante. Repetir el proceso hasta cubrir todas las juntas de la pared o del pavimento.

5. LIMPIEZA POSTERIOR A LA OBRA

Antes de limpiar nuestro material cerámico, será necesario que apartemos todos aquellos elementos que entorpezcan la limpieza para poder llegar a todos los rincones y eliminar por completo la suciedad. De este modo, deberemos apartar escaleras, herramientas y demás obstáculos que puedan dificultar esta tarea.

A continuación, barreremos o aspiraremos el suelo de cerámica para retirar así el polvo y demás restos sólidos que pueda haber, como tornillos, grapas, crucetas, etc. Deberemos hacer hincapié en las esquinas o rincones de las estancias, ya que es donde suele acumularse este tipo de suciedad.

Seguidamente, ya se podrá empezar a fregar el suelo cerámico y, para ello, se puede optar por algún producto comercial específico para suelos de cerámica. De este modo, se deberá mezclar el limpiador comercial (siguiendo las instrucciones del envase) en el cubo de agua y limpiar toda la superficie cerámica con un trapeador.

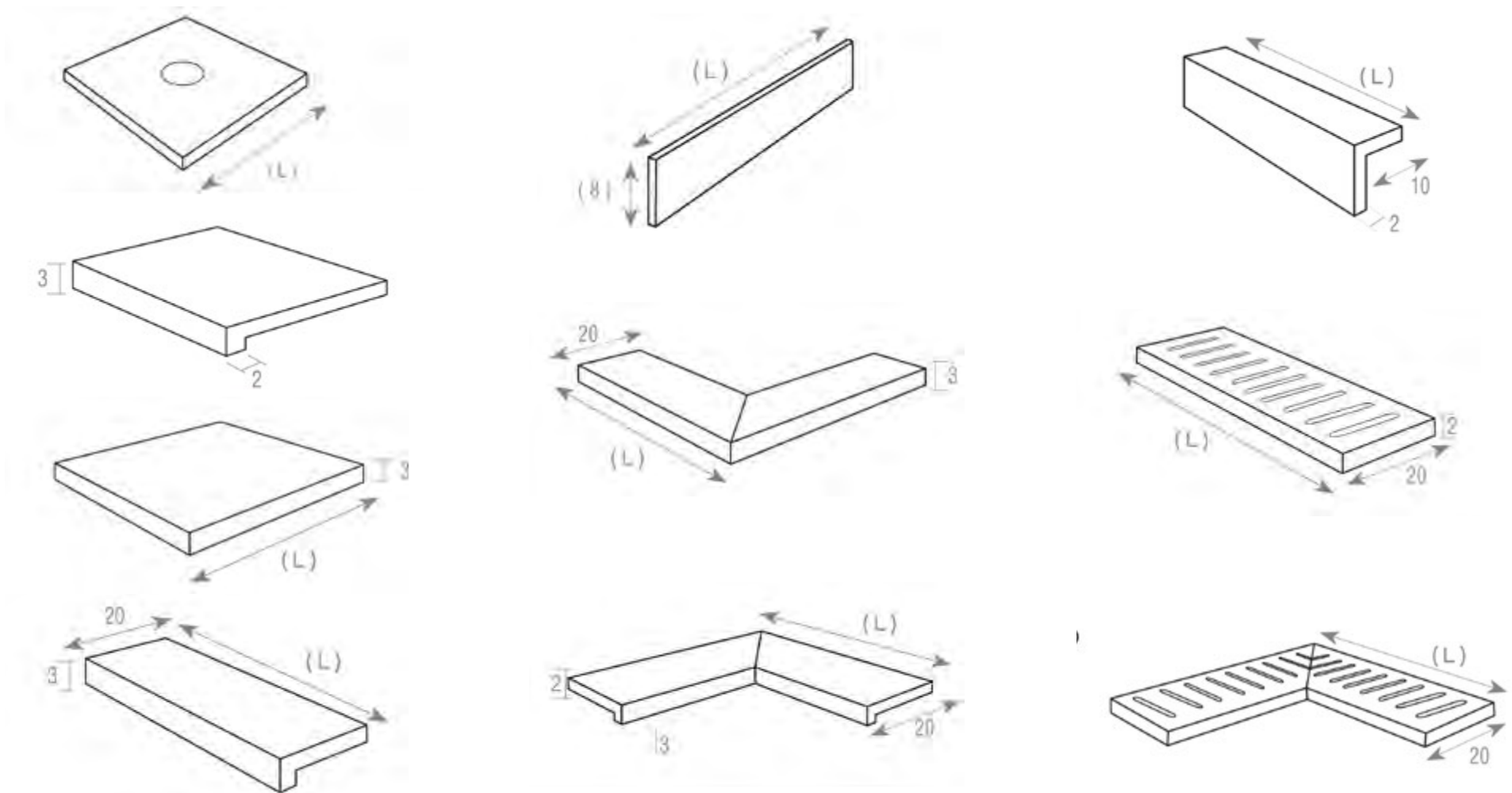
En los casos que haya pegotes de cemento o de material de rejuntado, podremos deshacernos de ellos con un estropajo suave (haremos una prueba primero sobre un trozo de pieza en la que, en el caso de que se pudiese rayar, no se vea la imperfección para asegurarnos de que podemos usar el estropajo seleccionado).

PIEZAS ESPECIALES

Las piezas especiales son diferentes según el modelo de base seleccionado.

Las imágenes aquí mostradas son una referencia de los tipos de piezas que pueden complementar los modelos principales.

Recuerde consultar con nosotros previamente disponibilidad y formatos según tus necesidades.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

STANDARD NORMES NORMAS DE ENSAYO	ISO 10545-2	ISO 10545-3	ISO 10545-4	ISO 10545-6	ISO 10545-9	ISO 10545-12	ISO 10545-13	ISO 10545-14	DIN 51130 DIN 51097 UNE-ENV 12633 ASTM C 1028
VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD VALORES PREScritos NORMA EN 14411		< 0.5%	> 35 N/mm ² > 1300 N	Máx.175 mm ³	Test method available Método de ensayo disponible	Test method available Método de ensayo disponible	Test method available Método de ensayo disponible	Test method available Método de ensayo disponible	R Rating Clase
AVERAGE VALUE VALOR MEDIO	Conforms to Standard <i>Cumple la norma</i>	0.1%	35-45 N/mm ² 1800-2500 N	110-130 mm ³	Resists <i>Resiste</i>	Resists <i>Resiste</i>	Conforms to Standard <i>Cumple la norma</i>	Conforms to Standard <i>Cumple la norma</i>	According to models <i>Según modelos</i>

Group Bla (gl) Water Absorption <0.5% / Grupo Bla (gl) Absorción de Agua <0.5%

Para su limpieza diaria se utiliza agua caliente con un detergente neutro. Con los acabados rústicos y antideslizantes puede ser conveniente el empleo de un cepillo de fibra dura para extraer la suciedad que se acumule en su superficie rugosa. Para grandes superficies se recomienda el empleo de máquinas industriales de limpieza con agua caliente.

Nunca emplear ceras ni jabones aceitosos o coloreados y seguir instrucciones del fabricante de las máquinas con respecto al uso de detergentes. El uso de productos con componentes ácidos no ataca al Gres Porcelánico, (excepto el ácido fluorhídrico). Se ha comprobado que la Sosa Cáustica concentrada y depositada durante algún tiempo sobre el porcelánico altera el aspecto pulido de este material, pero no afecta a sus características técnicas.

Los complementos decorativos que contienen efectos de metal o cristal se deben tratar con cuidado tanto en su colocación como mantenimiento. Estos materiales no tienen las mismas cualidades de resistencia que el gres porcelánico. Tener especial cuidado al aplicar el material de rejuntado, limpiar inmediatamente con una bayeta o esponja suave muy humedecidas. Si se observan defectos en estas piezas, no colocarlas. En las entradas de locales de uso público es aconsejable instalar felpudos industriales, especialmente si el acceso es directo desde la calle. Con esta precaución se evitarán deslizamientos por “agua planning” y se conseguirá una mayor durabilidad de las superficies pulidas.

En caso de manchas muy particulares se recomienda utilizar limpiadores específicos, como los indicados a continuación. No debe olvidarse que la eliminación de cualquier tipo de mancha es más fácil cuando todavía está fresca. Es importante realizarse una prueba antes de utilizar los productos de limpieza, especialmente con el gres porcelánico lapado o pulido.

<p>Cal Carbón Cemento Yeso Argamasa Lápiz</p>	<p>Residuo metal Óxido Estuco de cemento Estuco colorado Témpera mural</p>	<p>Lime Carbon Cement Plaster Mortar Pencil</p>	<p>Metal waste Rust Cement stucco Red stucco Tempera paint</p>	<p>Solución ácida Acidic solution</p>	<p>Fila Deterdek Geal Service Solvacid Faber Quita cementos Cement remover</p>	<p>Mapei Keramet Kerakoll Delta Plus Bonasystem Bonaclean</p>
<p>Cerveza Café Coca-cola Vino Helado Neumático Grasa Ketchup</p>	<p>Mayonesa Mermelada Mostaza Pintalabios Suela de goma Tinte de cabello Orina Vómito</p>	<p>Beer Coffee Coca Cola Wine Ice cream Tire Grease Ketchup</p>	<p>Mayonnaise Jelly Mustard Lipstick Rubber sole Hair dye Urine Vomit</p>	<p>Solución alcalina Alkaline solution</p>	<p>Fila PS87 Geal Deterflash</p>	<p>Faber Limpiador alcalino Alkaline cleaner Universal Amoniaco Ammoniac</p>
<p>Halos ventosas Alquitrán Cera de vela Cera protectora Pegamento Goma de mascar Tinta</p>	<p>Cinta adhesiva Aceites Rotulador Resinas Esmalte de uñas Cigarrillo</p>	<p>Suction cups halos Tar Candle wax Protective wax Glue Chewing gum Ink</p>	<p>Scotch tape Oils Marker pen Resins Nail polish Cigarette</p>	<p>Disolvente Solvent</p>	<p>Fila Fila Solv Faber Disolvente Nitro Solvent Stripper</p>	<p>Universal Acetona Acetone Universal Trielina</p>



bañeras



AIDAR WALL



FORMATOS DISPONIBLES

Aidar Wall Matt

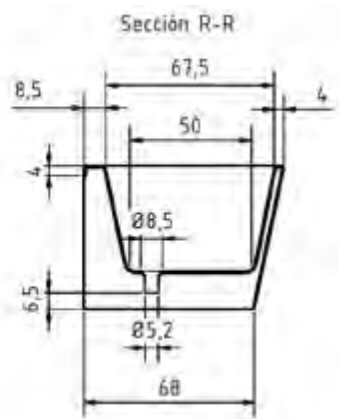
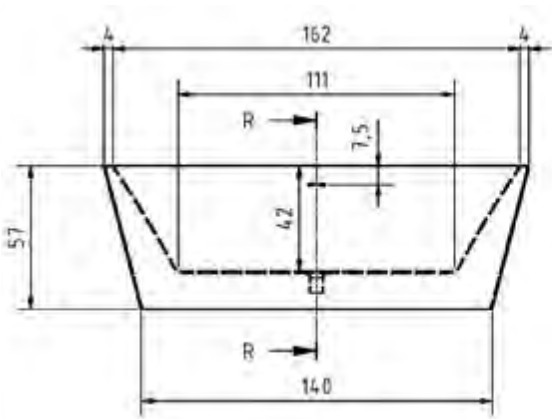


57x170x80cm/23x67x32in

Aidar Wall Shine



57x170x80cm/23x67x32in



Aidar Wall Shine



Aidar Wall Matt



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
57x170x80	Pza	1

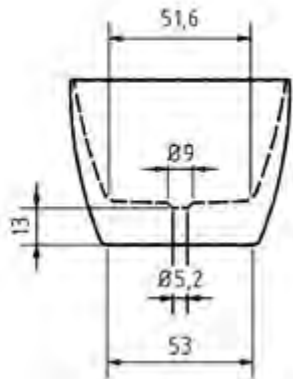
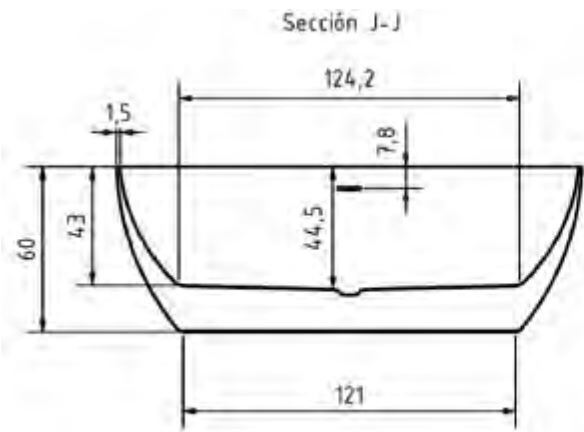
KUKURU



FORMATOS DISPONIBLES



57x170x80cm/23x67x32in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
57x170x80	Pza	1

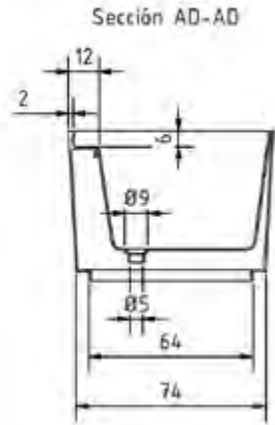
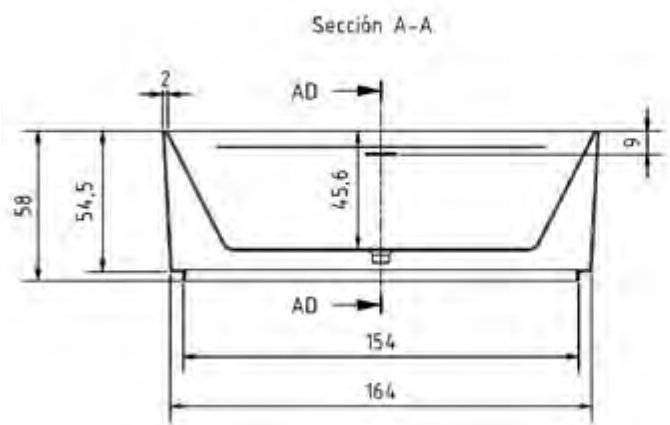
OLYMPIA



FORMATOS DISPONIBLES



58x170x80cm/23x67x32in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
58x170x80	Pza	1

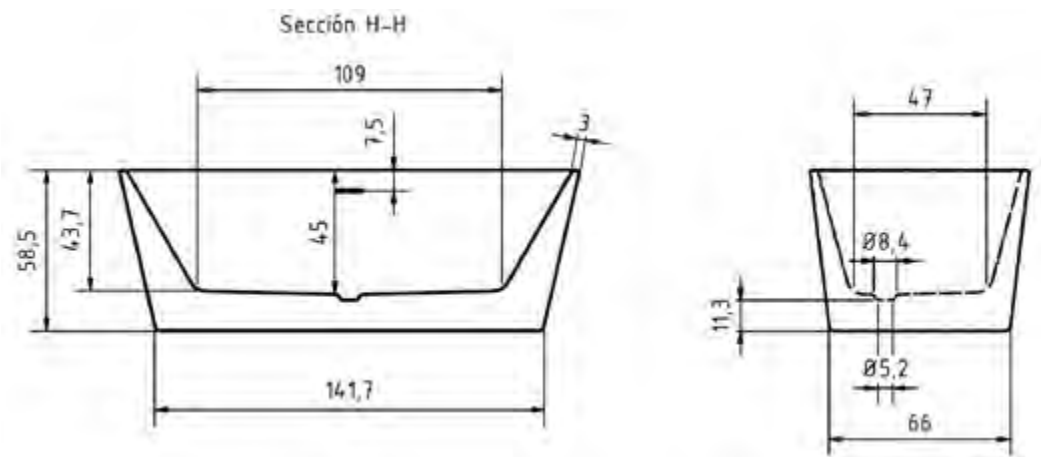
PEYTO



FORMATOS DISPONIBLES



58.5x168x80cm/23x66x32in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
58.5x168x80	Pza	1



lavabos



RIN



Rin Plata

Rin Oro

Rin Cobre

Rin Rosa

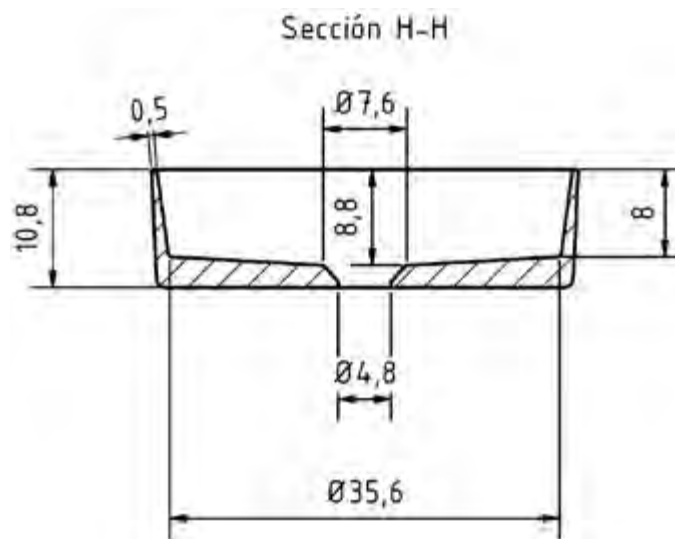
Rin Turquesa



FORMATOS DISPONIBLES



Ø39cm/Ø15in



EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
Ø39	Pza	1



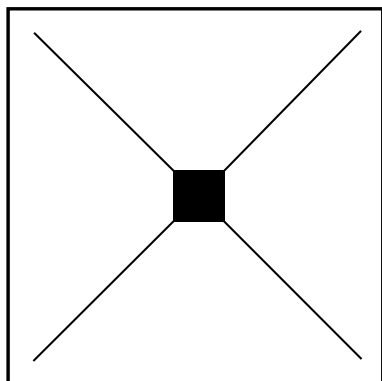
platos de ducha



SMART SLATE



FORMATOS DISPONIBLES



100x100cm/39x39in



Acabado Antideslizante



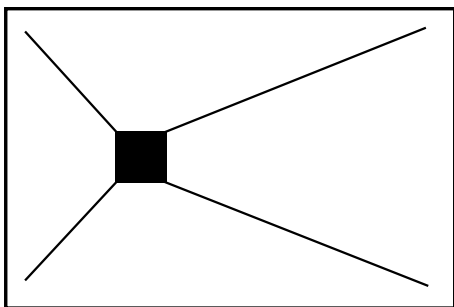
EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
100x100	Pza	1

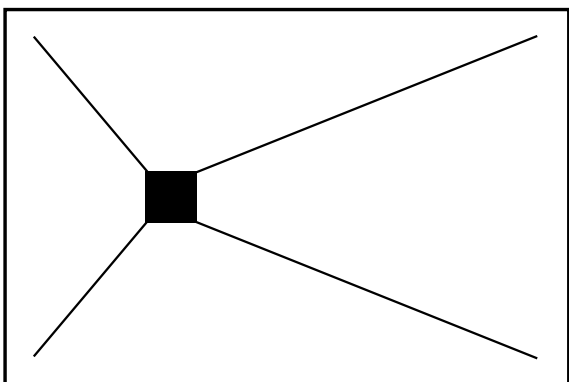
SMART SLATE



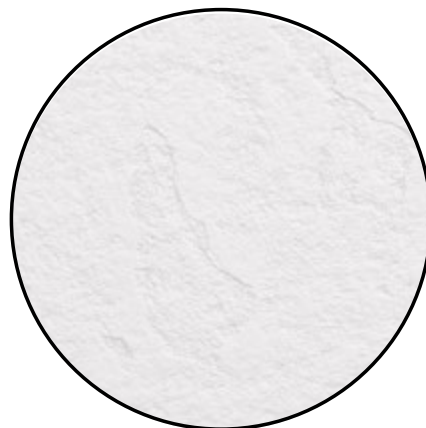
FORMATOS DISPONIBLES



80x120cm/32x48in



100x150cm/39x59in



Acabado Antideslizante

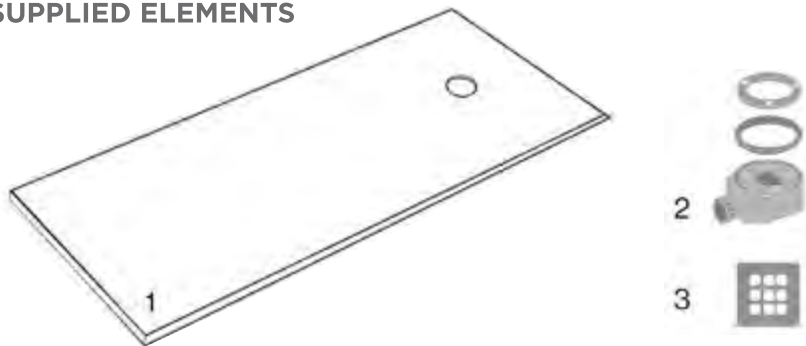


EMBALAJE (CAJA/PALLET)

FORMATO	UNIDAD DE VENTA	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA
80x120	Pza	1
100x150	Pza	1

GUÍA TÉCNICA PLATOS DE DUCHA

ARTÍCULOS SUMINISTRADOS SUPPLIED ELEMENTS



- 1 · Plato ducha | Shower tray
2 · Válvula | Valve
3 · Rejilla | Grid

INSTRUCCIONES DE MANIPULADO | INSTRUCTIONS FOR MANIPULATION

Almacenar siempre en posición horizontal
Always storage in horizontal position.

PREINSTALACIÓN DE PLATOS DE DUCHA | SHOWER TRAY PRE-INSTALLATION

Antes de instalar el plato hay que tener en cuenta que:

- El plato desagüa correctamente.
- El plato se conserva en posición horizontal y sobre una superficie plana hasta el momento de la instalación.
- No existan desperfectos o anomalías en la superficie del mismo.

NOTA: En caso de que se detecten anomalías o deficiencias NO INSTALAR el plato y contactar con el distribuidor para informar de la situación.

ATENCIÓN: No se aceptará ninguna reclamación una vez colocado el plato de ducha.

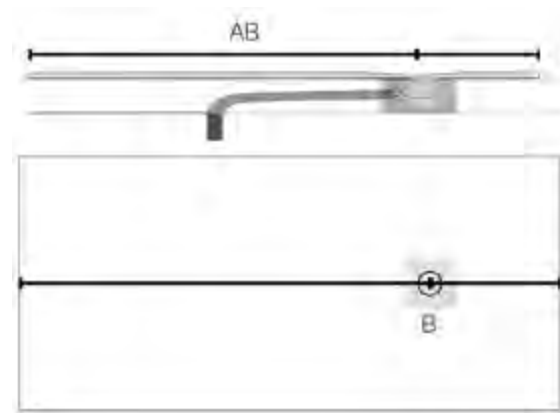
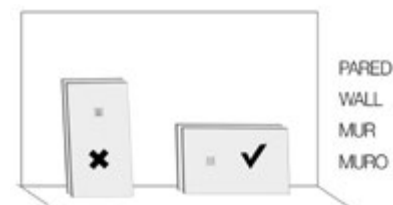
Aspects to be considered before installing the shower-tray: A

- The shower-tray has to drainage correctly
- Keep the shower-tray in horizontal position over plain surface to prevent malformations until it is installed.
- The shower-tray has to be without any imperfections or damages to be installed.

WARNING: In case of detection of abnormalities or deficiencies DON'T INSTALL the shower tray and contact immediately the distributor to inform about the situation.

ATTENTION: No claim will be accepted once the shower tray is has been installed.

ELEMENTOS NECESARIOS REQUIRED ELEMENTS FOR INSTALLATION



NOTA: Todos los platos de la gama Gel Coat, están diseñados de modo que a partir de 1400 mm. el plato tiene una zona de secado con la pendiente mínima (no normalizada). Las dimensiones de los platos tienen una tolerancia de +/- 2,5 mm.

NOTE: All our Gel Coat shower-trays are designed with a lighth inclination (not normalized) from 1400 where starts the drying area. Gel Coat range has a tolerance between +/- 2,5 mm.

OPCIONES DE INSTALACIÓN | OPTION OF INSTALLATION

empotrado | built in



instalación sobre el suelo | on the floor



sobreelevado | on high installation



NOTA: En el montaje sobreelevado el plato deberá estar apoyado también sobre una superficie plana y lisa que cubra totalmente la base del plato.

NOTE: On high installation the shower-tray has to be installed on a leveled and smooth surface too. This surface has to cover all surface of the shower-tray.

PLATOS DE DUCHA | SHOWER TRAYS

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Uso previsto:

Sistema de evaluación:

Prestaciones declaradas

Características esenciales

Aptitud para la limpieza

Durabilidad

DECLARATION OF PERFORMANCE

Intended use:

Evaluation system:

Declared performance

Essential characteristics

Suitability for cleaning

Durability

Nº DdP: 01 y DdP: 02

Uso domestico, para la higiene personal

Sistema 4

Prestaciones Especificaciones técnicas armonizadas

CLASE 1 EN 14527: 2016+A1:2018

CLASE 1 EN 14527: 2016+A1:2018

Nº DdP: 01 and DdP: 02

Home use, for personal hygiene

System 4

Performance Harmonized technical spec.

CLASS 1 EN 14527: 2016+A1:2018

CLASS 1 EN 14527: 2016+A1:2018

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

Escala del péndulo: C | Plato Gel Coat.

ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO

Zonas húmedas de andar descalzo

Por analogía con la clasificación del código técnico de la Edificación (aplicable a los suelos de edificios según la norma UNE-ENV 12633:2003), la muestra ensayada se clasificará como: CLASE 3

Prestaciones Especificaciones técnicas armonizadas

CLASE 3 UNE 14901 EX:2018

CLASE B DIN 51097:1992 (Gel Coat y Solid)

SLIP RESISTANCE

Pendulum scale: C | Shower tray Gel Coat.

CRITICAL SLIP ANGLE

Barefoot wetlands

By analogy with the classification of the Technical Building Code (applicable to floors of buildings as per Standard UNE-ENV 12633:2003), the tested sample will be classified as: CLASS 3

Performance Harmonized technical spec.

CLASS 3 UNE 14901 EX:2018

CLASS B DIN 51097:1992 (Gel Coat y Solid)

INSTALACIÓN PLATOS DE DUCHA

1 Preparación del plato

Para una correcta instalación del plato de ducha Gel Coat lijar la superficie inferior del mismo para que adquiera porosidad y se pueda sujetar con mayor facilidad posteriormente.

Preparación de la base

Para una correcta instalación del plato de ducha Gel Coat, hay que tener en cuenta que la base sobre la que se va a colocar el mismo, debe estar PERFECTAMENTE NIVELADA y seca, ya que el material de relleno puede llegar a "tirar" del plato y curvarlo de modo que éste quedase inservible.

La base debe ser de mortero y nunca arena solamente.

En la base hay que dejar un hueco necesario tal y como se indica en la pre-instalación para la ubicación del desagüe (ver instalación). Habrá que realizar también el hueco o canal necesario para poder pasar las tuberías de desagüe desde la "bajante" de la casa hasta el desagüe del plato.

Montaje del sifón

Una vez que tenemos preparada la base lo que haremos será ubicar el sifón en su posición definitiva y conectarlo a la "bajante" de la casa. Para ello es muy importante ayudarse de las instrucciones de montaje del desagüe que nos proporciona el fabricante.

Hay que comprobar que no existan fugas, y que los elementos que hemos ubicado no sobresalen de los huecos que hemos realizado para los mismos pues en ese caso el plato no asentaría correctamente.

Shower tray preparation

For a perfect installation of the Gel Coat shower-tray sand the inferior surface for acquiring porosity so then it can be hold easier.

Base preparation

For a perfect installation of the shower-tray the floor must be PERFECTLY LEVELED and dry. The concrete has to be completely dry because it could bend the shower-tray if wet. If it happens, the shower-tray could be useless.

The base must be ready with concrete and never with sand.

A hole must be made on the floor in order to set the drain pipe (see the installation). You have to do also a hole or channel on the floor to pass the pipes from lowering house till the drain pipe of the shower-tray.

Assembly of the drain pipe

Put the drain pipe on the floor in its definitive position. Connect it with the lowering house. Read the instructions of the drain pipe. Check that drain-pipe doesn't leak and all elements don't stand out of the holes because the shower-tray wouldn't seat correctly.

2 Colocación del plato

Desembalar el plato y utilizar el catón de embalaje para proteger la parte superior durante toda la instalación del mismo.

Colocar perimetralmente cinta impermeabilizante en los ángulos que forman las paredes con el plato para garantizar que no haya fugas ente el plato y la pared.

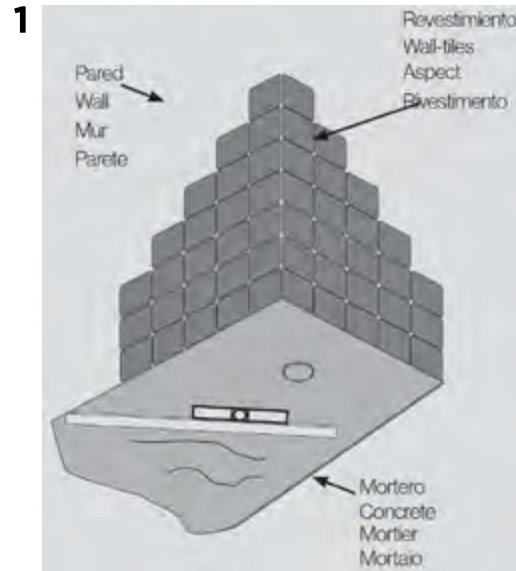
Aplicar sobre la base de mortero unas tiras de masilla de poliuretano (del tipo SICAFLEX/CEYS) para asegurar la fijación del plato.

Setting of shower-tray

Take out the shower-tray from the packaging, use the cardboard to project the shower-tray during the installation.

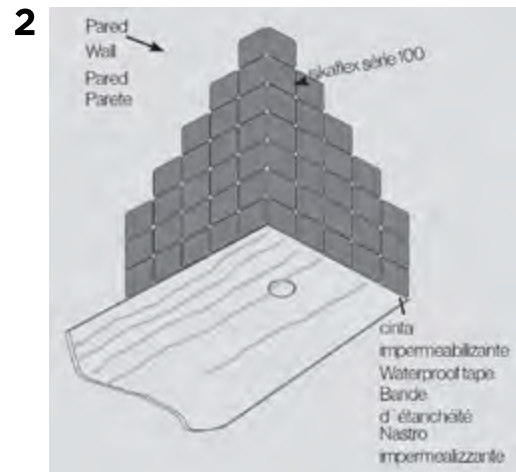
Put around the shower-tray a waterproof tape between the wall and the shower-tray. It will prevent that the water takes out from the shower-tray.

Put on the concrete's base some fragments of poliuretano mastic (SICAFLEX/ CEYS) to fix the shower-tray.

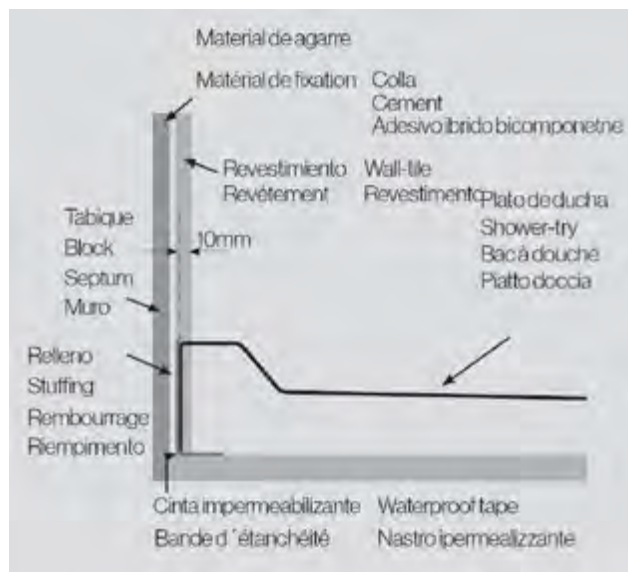


NOTA: Es muy importante que haya pendiente desde el desagüe hasta la "bajante" de la casa para que se garantice el desagüado del plato.

NOTE: It's very important to get a slope from the drain pipe to the lowering house to Warranty the drainage.



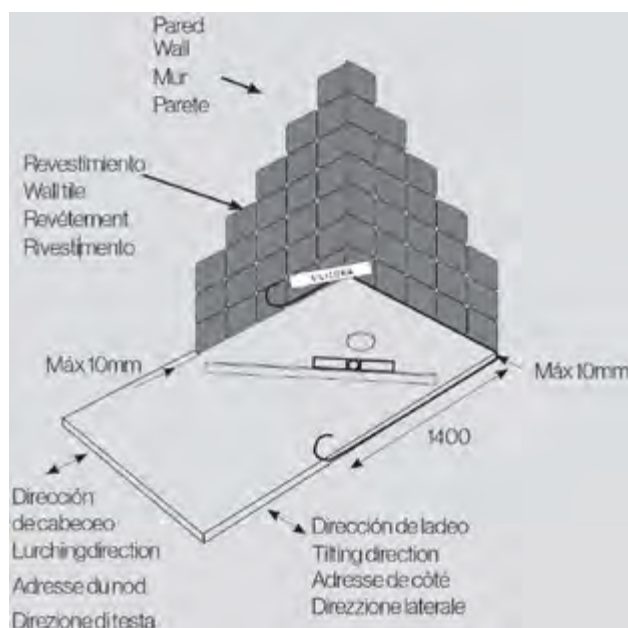
3



3 Colocar el plato en un lugar destinado a tal efecto haciendo coincidir el agujero del plato con el desagüe que previamente hemos colocado en el suelo.

Put the shower-tray in the definitive place. Coincidy the shower tray's hole with the drains previously placed.

4



4 **NOTA:**

No encastrar el plato de ducha mas 10 mm. en el revestimiento por ambos lados. Con ello evitaremos problemas de colocación y ajuste de la mampara. Ajustar el plato correctamente, comprobar que está bien nivelado (en la dirección de cabeceo como de ladeo) y que el plato desagüa correctamente. Quitar el catón protector, siliconar perimetralmente con silicona neutra (no acética) todo el plato y limpiar los sobrantes de silicona. Finalmente colo-car la rejilla embellecedora y el tornillo de apriete. El plato deberá estar bien sujeto y nivelado, de lo contrario las puertas de la mampara no ajustarán correctamente y el funcionamiento del plato puede ser defectuoso. Deberemos dejar secar la silicona durante un día para poder hacer uso del plato. Comprobar que el plato queda bien instalado y que desagüa correctamente antes de proceder al alicatado del resto del baño y al montaje de la mampara u otros elementos.

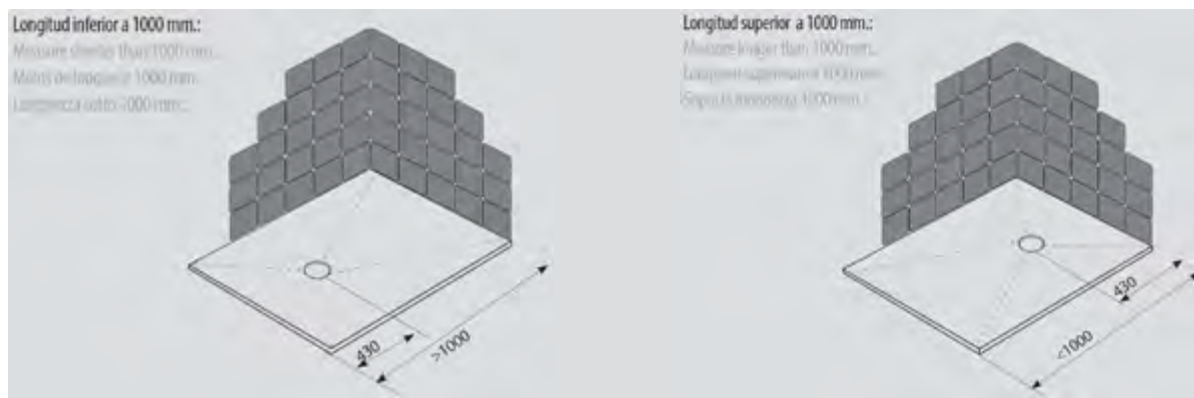
NOTE:

Don't put the shower-tray more than 10 mm. inside the wall between both sides. In this case, we will avoid problems with the shower-screen. Adjust the shower-tray, check that it is leveled (in the lurching and tiling directions) and that it works correctly. Take out the cardboard protector, silicone around the shower-tray with neutral silicon (non acetic) and clean the silicon rests. Once the shower-tray is in the right position, put the grill and the screw. The shower-tray has to be fixed and leveled, otherwise the screen's doors won't slide properly. You can use the shower-tray one day after installation, when silicone gets totally dried. Check that the shower-tray is installed and works correcty before tiling the rest of the bathroom.

INFERIORES A 1000 MM | SHORTER THAN 1000

Los platos cuya medida de longitud sea inferior a 1000 mm. deben montarse con la parte "cortada" empotrada en una pared ya que de lo contrario no será posible el montaje de la mampara (ver dibujo adjunto).

The shower-trays whose measure is shorter than 1000 mm. have to be installed with their "cut" part built-in the wall. Otherwise the shower screen couldn't be installed (see the drawing).



ESQUEMA DE CORTE DEL PLATO | HOW TO CUT THE SOWER-TRAY



LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO:

La limpieza y el mantenimiento de los platos de ducha Zenon Gel Coat no requieren ningún mantenimiento específico. Por lo general, es suficiente con enjuagarlos correctamente y procurar que no queden restos de productos de limpieza después de limpiar con un paño suave.

En la limpieza de nuestros platos de ducha debemos evitar el uso de ácidos, alcoholes o productos abrasivos.

A continuación se presentan los resultados de durabilidad del plato frente a la exposición de diferentes agentes químicos utilizados habitualmente en los ambientes de baño.

UNE - EN 14527 - APTITUD PARA LA LIMPIEZA

Producto	Efecto	Producto	Efecto
Lejía	24 h (5)	Acetona	1 min (1)
“Salfuman”	4 h (1)	Isopropanol	5 min (5)
“Don Limpio”	24 h (3)	Tinte de pelo oscuro	5 min (2)
“Viakal”	24 h (4)	Tinte de pelo medio	5 min (2)
Vinagre	24 h (2)	Laca de uñas oscura	5 min (3)
Amoníaco	24 h (4)	Laca de uñas clara	1 h (5)
“KH-7”	24 h (5)	Agua oxigenada	24 h (3)
“Cilit Bang”	24 h (5)	“Betadine”	1 min (3)

Valores | 0 - Película atacada. | 1 - Degradación superficial y/o formación de ampollas. | 2 - Cambio importante de brillo y/o color. | 3 - Cambio moderado de brillo y/o color. | 4 - Cambio ligero de brillo o color sólo visible desde ciertos ángulos de inspección. | 5 - Sin cambios visibles.

MAINTENANCE:

Cleaning and maintenance of Zenon Gel Coat shower trays do not require any specific maintenance. Usually, rinsing them properly and ensuring that there is no cleaning product residue after cleaning with a cloth soft is sufficient.

In the cleaning of our shower trays, we shall avoid the use of acids, alcohol, or abrasive products.

Below, we can see the tray durability results to exposure to the various chemicals commonly used in bathroom settings.

UNE - EN 14527 - SUITABILITY FOR CLEANING

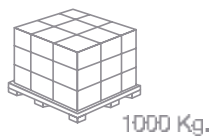
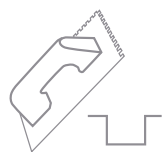
Product	Effect	Product	Effect
Bleach	24 h (5)	Acetone	1 min (1)
Hydrochloric acid	4 h (1)	Isopropanol	5 min (5)
“Mr. Clean”	24 h (3)	Dark hair dye	5 min (2)
“Viakal”	24 h (4)	Medium hair dye	5 min (2)
Vinegar	24 h (2)	Dark nail lacquer	5 min (3)
Ammonia	24 h (4)	Light nail lacquer	1 h (5)
“KH-7”	24 h (5)	Hydrogen peroxide	24 h (3)
“Cilit Bang”	24 h (5)	“Betadine”	1 min (3)

Values | 0 - Damaged film. | 1 - Surface degradation and/or blistering. | 2 - Significant change of gloss and/or color. | 3 - Moderate change of gloss and/or color. | 4 - Slight change in gloss or color only visible from certain inspection angles. | 5 - No visible changes.

ADHESIVO PARA BALDOSAS TIPO CERÁMICA GRES Y MÁRMOL

ADHESIVO CEMENTOSO DE FRAGUADO NORMAL Y DESLIZAMIENTO REDUCIDO

T80 ESPECIAL



Aplicaciones

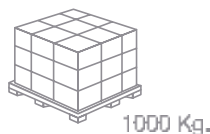
- Interior/ Exterior
- Suelos y paredes, para aplicación en capa fina o gruesa (de 4 a 20 mm)
- Revestimientos de piscinas
- Piedra natural (granito, mármol, etc).

agua de amasado	5 litros /saco de 20 kg aprox
espesor máximo de aplicación	4,5 litros /saco aprox
tiempo abierto	20mm
tiempo de ajuste	>=20min
deslizamiento vertical	>=30min
tiempo de vida de la pasta	<0,5 mm
tiempo para poder transitar	>=2 hrs
tiempo para poder rejuntar	24-48 hrs
adherencia tras calor	48 hrs en paredes, 72 hrs en suelo
adherencia tras calor	>0,5 N/mm ²
adherencia tras inmersión en agua	>0,5 N/mm ²
adherencia tras ciclos hielo / deshielo	>0,5 N/mm ²
adherencia en condiciones normales	>0,5 N/mm ²
conservación	un año desde su fabricación en saco cerrado
reacción al fuego	Euroclase A1
rendimiento	4- 6 kg / m ²

ADHESIVO PARA BALDOSAS TIPO GRES PORCELÁNICO

ADHESIVO CEMENTOSO MEJORADO DE FRAGUADO NORMAL, DESLIZAMIENTO VERTICAL REDUCIDO Y TIEMPO ABIERTO AMPLIADO

T100 SÚPER



Aplicaciones

- Interior/ Exterior.
- Suelos y paredes, uso residencial e industrial. Espesor de aplicación capa fina hasta 10 mm.
- Baldosas cerámicas de alta, media y baja absorción.
- Apropiado para piso laminado (cartón yeso), yeso con imprimación Sol.Prim o similar y para productos de baja absorción de agua tipo mosaico vítreo y cerámico.

agua de amasado	5 litros /saco de 20 kg aprox
espesor máximo de aplicación	10mm
tiempo abierto	>15min
tiempo de ajuste	>=20min
deslizamiento vertical	<0,1 mm
tiempo de vida de la pasta	60 min
tiempo para poder transitar	24-48 hrs
tiempo para poder rejuntar	48 hrs en paredes, 72 hrs en suelo
adherencia tras calor	>= 1,0 N/mm2
adherencia tras inmersión en agua	>1,2 N/mm2
adherencia tras ciclos hielo / deshielo	1,4 N/mm2
adherencia en condiciones normales	>1,6 N/mm2
conservación	un año desde su fabricación en saco cerrado
reacción al fuego	Euroclase A1
rendimiento	4- 6 kg / m2

MORTERO TÉCNICO COLOREADO PARA JUNTA FINA (1-5)

JUNTA DE MORTERO TÉCNICO COLOREADO SUPER FINA MONOCOMPONENTE PARA EL REJUNTADO DE TODO TIPO DE BALDOSAS CERÁMICAS ENTRE 1-5 MM.

LINE FIX



-  blanco
-  antracita
-  gris plomo
-  gris perla
-  beige
-  caolín
-  vison
-  roble
-  wenge
-  negro



400 Kg.

Aplicaciones

- Interior/ Exterior
- Todo tipo de baldosas cerámicas, gres porcelánico, mármol, granito, piedra natural o artificial.
- No usar para rejuntar madera, plástico o metal.
- Ideal para piscinas.
- Resistente a las heladas.
- Baja absorción capilar de agua
- Deformable
- Fácil limpieza

agua de amasado	aprox 1,7 litros/ saco de 5 kg
espesor máximo de aplicación	1-5 mm
tiempo de vida de la mezcla	aprox 90 min
tiempo para poder transitar	24 hrs en suelos
tiempo para rejuntar	5 días
temperaturas límite de aplicación	de + 5°C a +6 35°C
puesta en servicio	3 días
resistencia a la compresión	>=15 N/mm ²
resistencia a la abrasión	28 días <= 1000 mm ³
absorción de agua	a 30 min/< 2gr a 240 min/ <5 gr
conservación	un año desde su fabricación en saco cerrado
reacción al fuego	Euroclase A1
rendimiento	ver tabla
resistencia flexión seco	>2,5 N/mm ²
resistencia flexión hielo / deshielo	>2-5 N/mm ²
retracción	< 3mm/m ²

TIPOLOGÍA DE PRODUCTO	FORMATO	SUELOS				PAREDES			
		INTERIORES		EXTERIORES		INTERIORES		EXTERIORES	
		ADHESIVO	NOTA	ADHESIVO	NOTA	ADHESIVO	NOTA	ADHESIVO	NOTA
BALDOSAS CERÁMICAS CON ABSORCIÓN DE AGUA E>10% (GRUPO BIII, AZULEJOS)	20 x 20 (400 cm2)	T80 especial	1, 5	-	-	T80 especial	1*	T100 super	1, 4
	20 x 25 (500 cm2)	BALDOSAS NO ADECUADAS PARA SUELOS				T80 especial	1*	T100 super	1, 4
	25 x 36,5 (912 cm2)					T80 especial	1*	T100 super	1, 2*, 4
	20 x 60 (1200 cm2)					T80 especial	1*	T100 super	1, 2*, 4
	31,6 x 45 (1422 cm2)					T80 especial	1*	T100 super	1, 2*, 4
	31,6 x 60 (1896 cm2)					T80 especial	1*	T100 super	1, 2*, 4
	32 x 90 (2880 cm2)					T100 super	1,3	T100 super	1, 3, 4
BALDOSAS CERÁMICAS CON ABSORCIÓN DE AGUA 3%<E>6% (GRUPO BIIa, PAVIMENTO DE GRES)	25 x 25 (625 cm2)	T100 super		T100 super	1	T100 super	1*	T100 super	1, 2*
	31,6 x 31,6 (999 cm2)	T80 especial		T80 especial	1,4	T80 especial	1*	T100 super	1, 2*, 4
	33,3 x 33,3 (1109 cm2)	T80 especial		T80 especial	1,4	T80 especial	1*	T100 super	1, 2*, 4
	40,5 x 40,5 (1640 cm2)	T80 especial	1	T80 especial	1,4	T80 especial	1,2*	T100 super	1, 2*, 4
	31,6 x 60 (1896 cm2)	T80 especial	1	T80 especial	1,4	T80 especial	1,2*	T100 super	1, 2*, 4
	45 x 45 (2025 cm2)	T80 especial	1	T80 especial	1,4	T80 especial	1,2*	T100 super	1, 2*, 4
BALDOSAS CERÁMICAS CON ABSORCIÓN DE AGUA E<0,5% (GRUPO BIa, GRES PORCELÁNICO)	20 x 20 (400 cm2)	T100 super		T100 super		T100 super	1*	T100 super	1
	30 x 30 (900 cm2)	T100 super		T100 super		T100 super	1*	T100 super	1, 2*
	40 x 40 (1600 cm2)	T100 super	1	T100 super	1	T100 super	1,2*	T100 super	1, 2*
	30 x 60 (1800 cm2)	T100 super	1	T100 super	1	T100 super	1,2*	T100 super	1, 2*
	45 x 45 (2025 cm2)	T100 super	1	T100 super	1	T100 super	1,2*	T100 super	1, 2*
	60 x 60 (3600 cm2)	T100 super	1	T100 super	1	T100 super	1,2*,3	T100 super	1,2*,3
	45 x 90 (4050 cm2)	T100 super	1	T100 super	1	T100 super	1,2*,3	T100 super	1,2*,3
	60 x 120 (7200 cm2)	T100 super	1	T100 super	1	T100 super	1,2*,3	T100 super	1,2*,3
MOSAICO VÍTREO		T100 super	T80 especial	-	-	T100 super	T80 especial	T80 especial	

NOTA

- (1).- EFECTUAR DOBLE ENCOLADO.
- (1*).- EFECTUAR DOBLE ENCOLADO EN ALTURAS SUPERIORES A 6 MTS.
- (2).- UTILIZAR ANCLAJE MIXTO (ADHESIVO INDICADO + LÁTEX + FIJACIÓN MECÁNICA).
- (2*).- UTILIZAR ANCLAJE MIXTO (ADHESIVO INDICADO + LÁTEX + FIJACIÓN MECÁNICA) EN ALTURAS SUPERIORES A 6 MTS.
- (3).- ¡ ATENCIÓN !: PARA EL APLACADO DE BALDOSAS CERÁMICAS DE FORMATO 60x60 O SUPERIOR CON NUESTROS ADHESIVOS Y EN ALTURAS SUPERIORES A 6 MTS. ES NECESARIO CONTACTAR CON EL DEPARTAMENTO TÉCNICO DE CERFOMEX PARA QUE EVALÚE EL PROYECTO Y DE SU CONFORMIDAD POR ESCRITO. CERFOMEX NO ASUMIRÁ NINGÚN TIPO DE RESPONSABILIDAD SI LA OBRA SE REALIZA SIN SU CONSENTIMIENTO.
- (4).- BALDOSAS CERÁMICAS NO ADECUADAS PARA ZONAS CON RIESGO DE HELADA.
- (5).- ALGUNOS AZULEJOS DE 20x20 BIII SE OFERTAN EXCEPCIONALMENTE PARA SUELOS DE BAÑOS DOMÉSTICOS.

GUÍA DE CONSULTA RÁPIDA

NECESITAMOS	TENER EN CUENTA	TIPO DE ADHESIVO	JUNTA
Colocar PORCELÁNICO en fachadas.	Si la altura es ≤ 6 m. Formato ≤ 900 cm ²	T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 4 mm
	Si la altura es > 6 m. Formato > 900 cm ²	T100 + Látex super Con anclaje mecánico	line•fix 1-5 + Látex Anchura mínima 4 mm
Colocar PORCELÁNICO nuevo sobre un pavimento o revestimiento antiguo, de cerámica, mármol, piedra.	Que la superficie existente no tenga ceras, grasas, aceites, etc, sobre la superficie, en cuyo caso realizar una limpieza con agente adecuado. Como forma de mejorar la adherencia abrasionar la superficie con una radial o cualquier otro medio mecánico.	T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm. para interior. 4 mm. para exterior.
Colocar PORCELÁNICO sobre un mortero autonivelante de planta o de obra.	Que el mismo se encuentre bien cohesionado , sin desprendimiento de polvo en la superficie. Si esto ocurre limpiar y abrasionar la superficie hasta que esta se encuentre en condiciones.	T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm.
Colocar PORCELÁNICO sobre un mortero u hormigón tradicional, interior, exterior.	Si la porosidad es muy alta, dar una imprimación tapa poros, o humedecer la superficie para impedir la deshidratación rápida del adhesivo.	T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm. para interior. 4 mm. para exterior.
Colocar PORCELÁNICO en zonas con riesgo de heladas nocturnas.	Si la temperatura es ≤ 5 °C durante la colocación, se debe suspender la misma.	T100 Fraguado en 6 horas. super	line•fix 1-5 Anchura mínima 4 mm. Line.Fix 1-5 + Látex para fachadas. Anchura mínima 4 mm

NECESITAMOS	TENER EN CUENTA	TIPO DE ADHESIVO	JUNTA
Colocar PORCELÁNICO sobre paredes de cartón yeso.	Que el cartón yeso tiene flexibilidad y se necesitará un adhesivo poco rígido, o deformable si las piezas son de gran tamaño.	Formato $\leq 1.800 \text{ cm}^2$ Cartón yeso hidrofugado T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 4 mm.
Colocar PORCELÁNICO en suelos de grandes superficies.	Que el mismo tendrá que soportar un tráfico intenso de personas, transpalets o incluso vehículos para descarga. Proveer las juntas estructurales, perimetrales y de dilatación, según recomendación de nuestros Manuales.	T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 3 mm.
Colocar MOSAICO VÍTREO/CERÁMICO en piscinas.	Asegurarse de una buena estanqueidad del vaso de la piscina antes de la colocación de las baldosas.	T100 super	line•fix 1-5 + Látex Anchura mínima 4 mm.
Colocar PORCELÁNICO sobre paredes de yeso.	El yeso reacciona con el cemento produciéndose aumentos de volumen que pueden llegar a producir desprendimientos. Evitar el contacto entre adhesivo y yeso, usar para ello imprimación Sol-Prim.	Formato $\leq 900 \text{ cm}^2$ T100 super	line•fix 1-5
Colocar GRES en fachadas.	Si la altura es $\leq 6 \text{ m}$. Formato $\leq 900 \text{ cm}^2$	T80 especial T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 4 mm.
	Si la altura es $> 6 \text{ m}$. Formato $> 900 \text{ cm}^2$	T100 super + Látex Con anclaje mecánico	line•fix 1-5 + Látex Anchura mínima 4 mm.
Colocar GRES sobre pared de ladrillo en interiores.	Que no deben corregirse las desviaciones de planitud con el adhesivo. Para el espesor de capa máximo es de 15 mm. para T-80 Especial y 10 mm para T-100 Súper.	Formato $\leq 2.025 \text{ cm}^2$ T80 especial	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm. para interior.
		Formato $> 2.025 \text{ cm}^2$ T100 super	

GUÍA DE CONSULTA RÁPIDA

NECESITAMOS	TENER EN CUENTA	TIPO DE ADHESIVO	JUNTA
Colocar GRES nuevo sobre un pavimento ó revestimiento antiguo, de cerámica, mármol, piedra.	Que la superficie existente no tenga ceras, grasas, aceites, etc, sobre la superficie, en cuyo caso realizar una limpieza con agente adecuado. Como forma de mejorar la adherencia abrasionar la superficie con una radial o cualquier otro medio mecánico.	T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm. para interior. 4 mm. para exterior.
Colocar GRES sobre un mortero autonivelante de planta o de obra.☐	Que el mismo se encuentre bien cohesionado, sin desprendimiento de polvo en la superficie. Si esto ocurre limpiar y abrasionar la superficie hasta que esta se encuentre en condiciones.	Formato ≤ 2.025 cm ² T80 especial	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm.
		Formato T100 super	
Colocar GRES sobre mortero ú hormigón tradicional, interior, exterior.	Si la porosidad es muy alta, dar una imprimación tapa poros, o humedecer la superficie para impedir la deshidratación rápida del adhesivo.	Formato ≤ 2.025 cm ² T80 especial	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm. para interior. 4 mm. para exterior.
		Formato > 2.025 cm ² T100 super	
Colocar GRES sobre paredes de yeso.	El yeso reacciona con el cemento produciéndose aumentos de volumen que pueden llegar a ocasionar desprendimientos de las baldosas. Evitar el contacto entre adhesivo y yeso, usar para ello imprimación Sol-Prim.	Formato ≤ 900 cm ² T80 especial	line•fix 1-5
		Formato > 900 cm ² T100 super	
Colocar GRES sobre paredes de cartón yeso.	Que el cartón yeso tiene flexibilidad y se necesitará un adhesivo poco rígido, o deformable si las piezas son de gran tamaño.	Formato ≤ 1.800 cm ² Cartón yeso no hidrofugado T100 super T80 especial	line•fix 1-5 Anchura mínima 4 mm.
		Formato < 1.800 cm ² ó cartón yeso hidrofugado T100 super	

NECESITAMOS	TENER EN CUENTA	TIPO DE ADHESIVO	JUNTA
Colocar REVESTIMIENTO POROSO sobre pared de ladrillo.	Que no deben corregirse las desviaciones de planitud con el adhesivo. Para el espesor de capa máximo es de 15 mm. para T-80 Especial y 10 mm. para T-100 Súper.	Formato $\leq 2.025 \text{ cm}^2$ T80 especial	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm. para interior. 4 mm. para exterior.
		Formato $> 2.025 \text{ cm}^2$ T100 super	
Colocar REVESTIMIENTO POROSO nuevo sobre uno antiguo, de cerámica, mármol, piedra.☐	Que la superficie existente no tenga ceras, grasas, aceites, etc, sobre la superficie, en cuyo caso realizar una limpieza con agente adecuado. Como forma de mejorar la adherencia abrasionar la superficie con una radial o cualquier otro medio mecánico.	T100 super	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm. para interior. 4 mm. para exterior.
Colocar REVESTIMIENTO POROSO sobre paredes de mortero.	Que el mismo se encuentre bien cohesionado, sin desprendimiento de polvo en la superficie. Si esto ocurre limpiar y abrasionar la superficie hasta que esta se encuentre en condiciones. Si es muy poroso dar una imprimación tapa poros o humedecer la superficie.	Formato $\leq 1.800 \text{ cm}^2$ T80 especial	line•fix 1-5 Anchura mínima 2 mm.
		Formato $> 1.800 \text{ cm}^2$ T100 super	
Colocar REVESTIMIENTO POROSO sobre paredes de yeso.	El yeso reacciona con el cemento produciéndose aumentos de volumen que pueden llegar a ocasionar desprendimientos de las baldosas. Evitar el contacto entre adhesivo y yeso, usar para ello imprimación Sol-Prim.	Formato $\leq 1.800 \text{ cm}^2$ T80 especial	line•fix 1-5
		Formato $> 1.800 \text{ cm}^2$ T100 super	
Colocar REVESTIMIENTO POROSO sobre paredes de cartón yeso	Que el cartón yeso tiene flexibilidad y se necesitará un adhesivo poco rígido, o deformable si las piezas son de gran tamaño.	Formato $\leq 1.800 \text{ cm}^2$ Cartón yeso T100 super T80 especial	line•fix 1-5 Anchura mínima 4 mm.
		Formato $> 1.800 \text{ cm}^2$ o cartón yeso T100 super	

Notas

CERFO

C E R F O T I L E S

Av. Revolución 23-A
09210 Ciudad de México
Alcaldía Iztapalapa
Colonia Tepalcates

Tel. 55 5700 0352 / 55 5700 7537
Whastapp. 55 3537 1898 / 55 5467 8063
atnclientes@cerfomex.com

www.cerfotiles.com



@cerfomex



@cerfomexoficial



cerfomex

