

STONE PORCELÁNICO FULL BODY

BEIGE | BLACK | LIQUEN | PEARL | PLATINIUM
 600 x 600 | 300 x 600 | 300 X 300 mm -- 24" x 24" | 12" x 24" | 12" x 12"



BEIGE | BLACK | LIQUEN | PEARL | PLATINIUM
 COLORES DISPONIBLES - AVAILABLE COLORS

A | PAVIMENTO STONE LIQUEN 600 X 600 MM.
 B | REVESTIMIENTO STONE PLATINIUM 300 X 600 MM. PAVIMENTO STONE BEIGE 600 X 600 MM. COMBINADO CON 300 X 300 MM.
 C | PAVIMENTO STONE PLATINIUM 600 X 600 MM.



PAVIMENTO STONE PLATINIUM 600 X 600, 300 X 600 Y 300 X 300 MM.



A | PAVIMENTO STONE PEARL 600 X 600 MM.
B | REVESTIMIENTO STONE PLATINIUM 300 X 600 MM.
C | PAVIMENTO STONE BEIGE 600 X 600 MM.
D | PAVIMENTO STONE PLATINIUM 600 X 600, 300 X 600 Y 300 X 300 MM.

SERIE STONE

PORCELÁNICO *FULL BODY*

ACABADOS Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS -- FINISHES AND TECHNICAL FEATURES



SERIE STONE

PORCELÁNICO *FULL BODY*

ACABADOS Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS -- FINISHES AND TECHNICAL FEATURES



STONE BEIGE

300 x 300 MM. | 600 x 600 MM.
12" x 12" | 24" x 24"



- ☼ 300 x 300 x 10 15218 G 1140
- ◆ 300 x 300 x 10 15248 G 1190
- ◆ 300 x 300 x 10 15221 G 1155
- ☼ 600 x 600 x 11 15053 G 1185
- ◆ 600 x 600 x 11 15056 G 1210
- ◆ 600 x 600 x 11 16872 G 1190

STONE BLACK



- ☼ 300 x 300 x 10 15206 G 1140
- ◆ 300 x 300 x 10 15236 G 1190
- ◆ 300 x 300 x 10 15233 G 1155
- ☼ 600 x 600 x 11 15041 G 1185
- ◆ 600 x 600 x 11 15068 G 1210
- ◆ 600 x 600 x 11 18277 G 1190

STONE LIQUEN



- ☼ 300 x 300 x 10 15212 G 1140
- ◆ 300 x 300 x 10 15242 G 1190
- ◆ 300 x 300 x 10 15227 G 1155
- ☼ 600 x 600 x 11 15047 G 1185
- ◆ 600 x 600 x 11 15062 G 1210
- ◆ 600 x 600 x 11 18280 G 1190

STONE PEARL



- ☼ 300 x 300 x 10 15215 G 1140
- ◆ 300 x 300 x 10 15245 G 1190
- ◆ 300 x 300 x 10 15224 G 1155
- ☼ 600 x 600 x 11 15050 G 1185
- ◆ 600 x 600 x 11 15059 G 1210
- ◆ 600 x 600 x 11 16362 G 1190

STONE PLATINIUM



- ☼ 300 x 300 x 10 15209 G 1140
- ◆ 300 x 300 x 10 15239 G 1190
- ◆ 300 x 300 x 10 15230 G 1155
- ☼ 600 x 600 x 11 15044 G 1185
- ◆ 600 x 600 x 11 15065 G 1210
- ◆ 600 x 600 x 11 18283 G 1190

MIX STONE

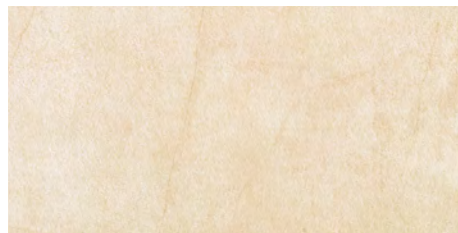


☼ 300 x 360 x 10 15384 P 73
MOSAICO 7x7

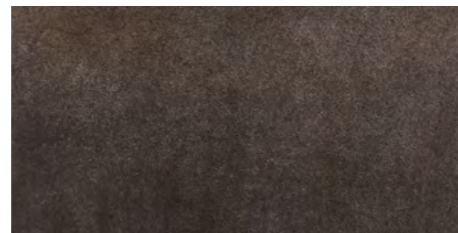


☼ 300 x 300 x 10 15383 P 72
MOSAICO 5x5

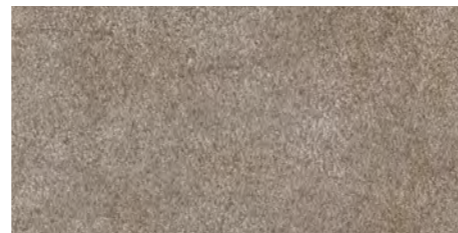
300 x 600 MM.
12" x 24"



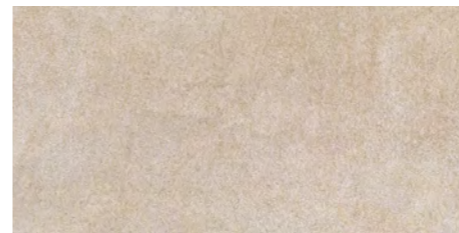
- ☼ 300 x 600 x 10 15083 G 1140
- ◆ 300 x 600 x 10 15086 G 1190
- ◆ 300 x 600 x 10 16098 G 1155



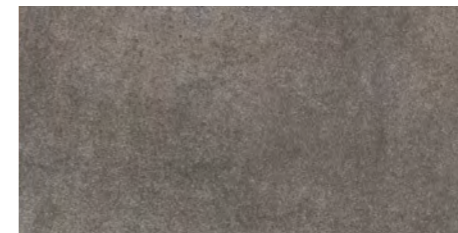
- ☼ 300 x 600 x 10 15071 G 1140
- ◆ 300 x 600 x 10 15098 G 1190
- ◆ 300 x 600 x 10 18286 G 1155



- ☼ 300 x 600 x 10 15077 G 1140
- ◆ 300 x 600 x 10 15092 G 1190
- ◆ 300 x 600 x 10 18289 G 1155



- ☼ 300 x 600 x 10 15080 G 1140
- ◆ 300 x 600 x 10 15089 G 1190
- ◆ 300 x 600 x 10 18292 G 1155



- ☼ 300 x 600 x 10 15074 G 1140
- ◆ 300 x 600 x 10 15095 G 1190
- ◆ 300 x 600 x 10 18295 G 1155

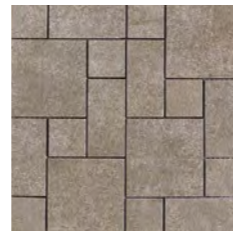
300 x 300 MM.
12" x 12"



☼ 300 x 300 x 10 15389 P76
MOSAICO MODULAR BEIGE



☼ 300 x 300 x 10 15385 P76
MOSAICO MODULAR BLACK



☼ 300 x 300 x 10 15386 P76
MOSAICO MODULAR LIQUEN



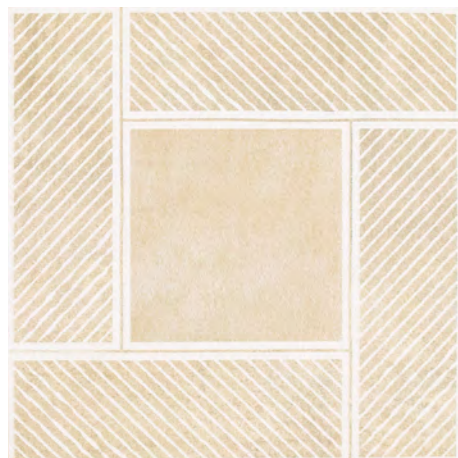
☼ 300 x 300 x 10 15387 P76
MOSAICO MODULAR PEARL



☼ 300 x 300 x 10 15388 P76
MOSAICO MODULAR PLATINIUM

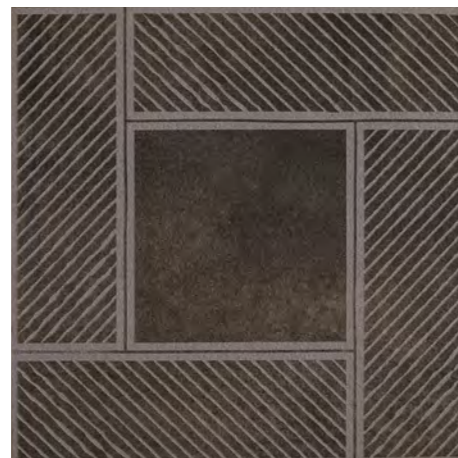
STONE GEO BEIGE

600 x 600 MM.
24" x 24"



☼ 600 x 600 x 11 15364 P110

STONE GEO BLACK



☼ 600 x 600 x 11 15365 P110

STONE GEO LIQUEN



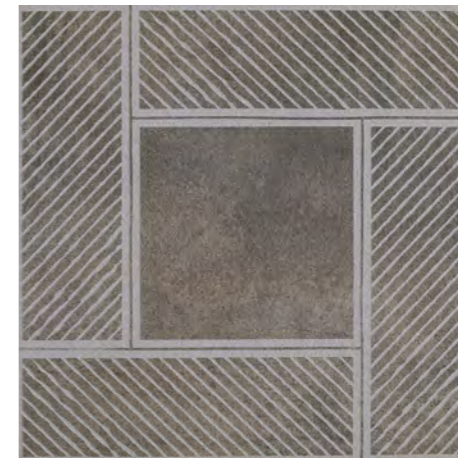
☼ 600 x 600 x 11 15366 P110

STONE GEO PEARL



☼ 600 x 600 x 11 15367 P110

STONE GEO PLATINIUM



☼ 600 x 600 x 11 15368 P110

SERIE STONE UPEC

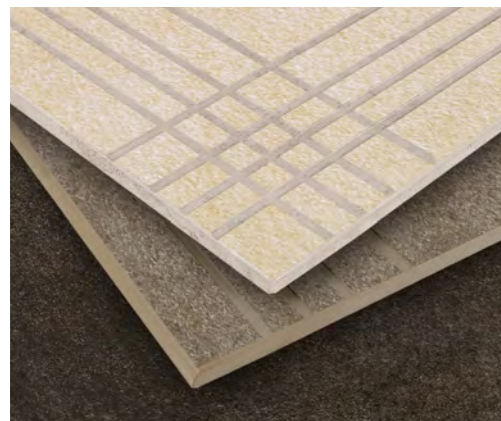
PORCELÁNICO FULL BODY



300 x 300 Lapado	300 x 300 Rectificado	300 x 600 Lapado	300 x 600 Rectificado	600 x 600 Lapado	600 x 600 Rectificado
U4 P4 + E3 C2	U4 P4 + E3 C2	U4 P4 E3 C2	U4 P4 E3 C2	U4 P4 + E3 C2	U4 P4 + E3 C2

SERIE STONE PIEZAS ESPECIALES

PORCELÁNICO FULL BODY



PELDAÑO ANGULAR CANTO ROMO CON HENDIDURAS

- 300X300X10 P 50
- 300X600X10 P 74
- 300X300X10 P 53
- 300X600X10 P 76
- 300X300X10 P 51

PELDAÑO CANTO ROMO CON HENDIDURAS

- 300X300X10 P 38
- 300X600X10 P 61
- 300X300X10 P 43
- 300X600X10 P 65
- 300X300X10 P 39



PELDAÑO ANGULAR TORELO CON HENDIDURAS

- 300X300X10 P 89
- 300X600X10 P 150
- 300X300X10 P 110
- 300X600X10 P 155

PELDAÑO TORELO CON HENDIDURAS

- 300X300X10 P 90
- 300X600X10 P 115
- 300X300X10 P 110
- 300X600X10 P 125



RODAPIÉ CANTO ROMO

- 90X300X10 P 20
- 90X600X10 P 34
- 90X300X10 P 23
- 90X600X10 P 39

EMBALAJE PACKING LIST

FORMATOS/ FORMATS	PZAS./CAJA	KG/CAJA	M2/CAJA	M2/PALET	KG/PALET	
BASES	300 x 300 x 10	11	22,4	0,99	47,52	1075
	300 x 600 x 10	6	24,4	1,08	51,84	1170
	600 x 600 x 10	3	26,35	1,08	38,88	950
RODAPIE	90 x 300	20	10,2	-	-	-
	90 x 600	10	12,6	-	-	-

* Los rodapiés se sirven en caja completa / Skirtings are supplied in full boxes.

DATOS TÉCNICOS TECHNICAL DATES

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES / Dimensional characteristics	NORMA DE ENSAYO Test standard UNE-EN ISO 10545	NORMA DE PRODUCTO Product standard ISO 13006 - EN 14411	VALORES PROMEDIO TODAGRES Average values		VALORES PROMEDIO TODAGRES Average values	
			NATURAL NATURAL	LAPADO LAPATTO		
Longitud y anchura / Length and width	10545-2	10545-2	± 0,6 %	± 0,1 %	± 0,1 %	
Grosor / Thickness			± 5,0 %	± 5,0 %	± 5,0 %	
Rectitud de lados / Straightness of sides			± 0,5 %	± 0,1 %	± 0,1 %	
Ortogonalidad / Rectangularity			± 0,6 %	± 0,2 %	± 0,2 %	
Planitud de superficie / Surface flatness			± 0,5 %	± 0,25 %	± 0,25 %	
PROPIEDADES FÍSICAS/ Physical properties						
Absorción de agua / Water absorption	10545-3	10545-3	≤ 0,5 %	< 0,1 %	< 0,1 %	
Fuerza de rotura (N) / Breaking strength	10545-4	10545-4	min. 1300	2800	2800	
Resistencia a la flexión (N/mm ²) / Modulus of rupture			min. 35	50,6	50,6	
Resistencia a la abrasión profunda(mm ³) Resistance to deep abrasion	10545-6	10545-6	máx. 175	130	-	
Resistencia a la abrasión superficial(mm ³) Resistance to surface abrasion	10545-7	10545-7	Indicado por el fabricante Indicated by the manufacturer	Depende del modelo Depending on model	Depende del modelo Depending on model	
Coef. de dilatación térmica lineal (1/K) Coefficient of linear thermal expansion	10545-8	10545-8	Método ensayo disponible Test method available	6,3 x 10 ⁻⁶	6,3 x 10 ⁻⁶	
Resistencia al choque térmico / Thermal shock resistance	10545-9	10545-9	Método ensayo disponible Test method available	Resiste / Resists	Resiste Resists	
Expansión por humedad (mm/m) / Moisture expansion	10545-10	10545-10	Método ensayo disponible Test method available	< 0,1	< 0,1	
Resistencia a la helada / Frost resistance	10545-12	10545-12	Exigido / Required	Resiste / Resists	Resiste Resists	
Resistencia al deslizamiento (método del péndulo) Slip resistance (pendulum method)	UNE-EN 12633	(Clase 1) / (Class 1)	(Clase 1) / (Class 1)	(Clase 1) / (Class 1)	(Clase 1) (Class 1)	
PROPIEDADES QUÍMICAS/ Chemical properties						
Resistencia productos limpieza y piscinas Resistance to household chemical and swimming pool salts	10545-13	10545-13	min. UB	GA	GA	
Resistencia a bajas concentraciones Resistance to low concentrations			Ácidos Acids	Indicado por el fabricante Indicated by the manufacturer	GLA	GLB
			Bases Alkalis		GLA	GLA
Resistencia a altas concentraciones Resistance to high concentrations			Ácidos Acids	Método de ensayo disponible Test method available	GHA	GHB
	Bases Alkalis		GHA	GHA		
Resistencia a las manchas / Resistance to staining	10545-14	10545-14	Método de ensayo disponible Test method available	5	Depende del modelo Depending on model	

* Según modelos / Depending on models.