

Eos



SAMMY'S
DESIGNER FLOORING



Natural Finish Anti-slip Finish

Color Body Porcelain / Porcelánico Masa Coloreada
Rectified / Destonified V.2 / Rectificado / Destonificado V.2
N° Designs By Format / N° De Diseños Por Formato :
30x270: 21 / 20x180: 39 / 20x120: 39

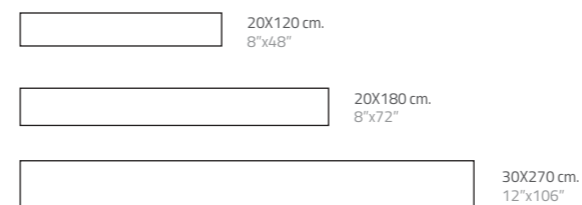
Natural Finish
Graphic Scale 1/3

Available Colours:



Eos Clear Eos Almond Eos Cognac Eos Coal

Available Sizes / Formatos Disponibles

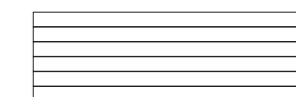


Complements / Complementos

Step Tile & Countertops Available. Pag. 102.
Peldaños y Encimeras disponibles. Pag. 102.



Mosaic 330
Net 12"x12"
Malla 30x30 cm.
Real 29,8x29,8 cm.



Mosaic 590
Net 12"x36"
Malla 30x90 cm.
Real 29,8x89,8 cm.

Available Sizes & Finishes / Formatos y Acabados Disponibles

Nominal Size Formato Nominal	Real Size Formato Real	Natural Natural C1 · R9 · CA	Anti-Slip Antideslizante C3 · R11 · CC	Price Code Código Precio	Pz/Box	M2/Box	Kg/Box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
20x120 cm. 8"x48"	19,8x119,8x0,9 cm.	●	●	20	5	1,19	25,15	45	53,55	1165
20x180 cm. 8"x72"	19,8x179,8x0,9 cm.	●	●	21	3	1,07	22,65	42	44,94	1013
30x270 cm. 12"x106"	29,8x269,8x0,9 cm.	●	●	275	1	0,78	16,50	48	37,44	916
Mosaic 330	29,8x29,8x0,9 cm.	●	●	330	5	0,44	10,50	60	26,40	666
Mosaic 590	29,8x89,8x0,9 cm.	●	●	590	3	0,81	18,30	20	16,20	398

Nominal Size Formato Nominal	Real Size Formato Real	Natural Natural C1 · R9 · CA	Anti-Slip Antideslizante C3 · R11 · CC	Price Code Código Precio	Pz/Box	ML/Box	Kg/Box	Box/Pa	M2/Pa	Kg/Pa
Skirting / Rodapié 5x60 cm.	4,8x89,8x0,9 cm.	●	●	591	5	4,49	5,50	70	-	-
Skirting / Rodapié 5x120 cm.	4,8x119,8x0,9 cm.	●	●	521	5	5,99	7,00	70	-	-
Step Tile / Peldaño 30x90 cm.	29,8x89,8 cm.	●	●	390	2	1,80	-	-	-	-
Step Tile / Peldaño 30x120 cm.	29,8x119,8 cm.	●	●	792	2	2,40	-	-	-	-
Corner Step Tile /P.Ang. 30x90 cm.	29,8x89,8 cm.	●	●	391	1	0,90	-	-	-	-
Corner Step Tile /P.Ang. 30x120 cm.	29,8x119,8 cm.	●	●	822	1	1,20	-	-	-	-

TECHNICAL INFORMATION

STANDARD UNE/EN 14411:2016

DRY PRESSED CERAMIC TILES WITH WATER ABSORPTION LOWER THAN 0,5%

Rectified porcelanic

Reference: **EOS CLEAR, ALMOND, COGNAC, COAL**

Format:

Thickness: 9 mm

Standard	Features	Required Value	Value
Normativas	Características	Valores Requeridos	Valor
EN-ISO 10545 / 3	Water absorption / Absorción de agua	Group BIa / E < 0,5 %	E < 0,5 %
EN-ISO 10545 / 4	Breaking strength / Resistencia a rotura	> 1300 N	> 2500 N
EN-ISO 10545 / 4	Bending strength / Resistencia a la flexión	> 35 N/mm ²	> 52 N/mm ²
EN-ISO 10545 / 6	Resistance to deep abrasion / Resistencia abrasión profunda	< 175 mm ³	< 109 mm ³ Complies with / Cumple
EN-ISO 10545 / 11	Crazing resistance / Resistencia al cuarteo	Required / Exigida	Complies with / Cumple
EN-ISO 10545 / 12	Frost resistance / Resistencia a la helada	Required / Exigida	Complies with / Cumple
EN-ISO 10545 / 13	Chemical resistance: acids and alkalis / Resistencia química: ácidos y álcalis	Indicated by the manufacturer / Indicado por el fabricante	GLA/GHA Complies with / Cumple
EN-ISO 10545 / 13	Chemical resistance: domestic cleaning products and swimming pool salts / Resistencia química: productos de limpieza doméstica y sales para piscina	Min. GB	GA
EN-ISO 10545 / 14	Stain resistance / Resistencia a las manchas	Min. Clase 3	Clase 5
EN-ISO 10545 / 2	Surface quality / Calidad de la superficie	Min. 95% of tiles without defect / 95% de los azulejos sin defecto	Min. Guaranteed / Garantizado
UNE ENV 12633	Slip Resistance (Pendulum Test) / Antideslizamiento (Test del péndulo)	Min. Clase 1 Min. Clase 3	Clase 1 Natural Clase 3 Anti-Slip
DIN 51130	Critical Angle of Sliding (Inclined Platform) / Ángulo Crítico de Deslizamiento (Plataforma Inclinada)	Min. R9 Min. R11	R9 Natural R11 Antislip
DIN 51097	Critical Angle of Sliding (Wet Areas of Barefoot Walking) / Ángulo Crítico de Deslizamiento (Zonas Húmedas de Andar Descalzo)	Min. Class A Min. Class C	Class A Natural Class C Anti-Slip
UNE EN 13501-1:2002	Fire Reaction Test / Test reacción al fuego		A1 / A1FL
VOC	Do not release volatile elements / No desprende elementos volátiles		

STANDARD INTERNATIONAL ISO 9001
QUALITY MANAGEMENT INTERNATIONAL STANDARD OBTAINED IN 2015.



GREEN BUILDING COUNCIL MEMBERSHIP

