

Tabla Técnica GL

GL Technical Table

Serie Slab 120x278x0,9

Informe Técnico Test Report	PORCELÁNICO ESMALTADO NATURAL MATT GLAZED PORCELAIN			
Clasificación del producto Product classification	Metodología de Pruebas Testing Method	Referencia Norma Reference Standard		Valor Producto Product Values
	EN 14411			ВІа
Diferencia tamaño Size difference	ISO 10545-2	Lados Side	± 0.5%	± 0.2%
	ISO 10545-2	Espesor Thickness	± 5%	± 2%
Rectitud de los lados Straightness of side	ISO 10545-2	± 0.5%		± 0.3%
Cuadratura rectangular Rectangle squareness	ISO 10545-2	± 0.5%		± 0.3%
Horizontalidad de la superficie Surface flatness	ISO 10545-2	± 0.5%		± 0.2%
Absorción del agua Water absorption	ISO 10545-3	≤ 0.5%		0.05%
Modulo de ruptura Modulus of rupture	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm²		Cumple Pass
Resistencia choque térmico Thermal shock resistance	ISO 10545-9	Método de ensayo disponible		Sin Rotura No crack
Resistencia hielo Frost resistance	ISO 10545-12	Exigida		Cumple Pass
Deslizamiento Slip resistance	UNE-ENV 12633	Rd ≤ 15	clase 0	Clase 1 Class 1
		15 Rd ≤ Rd 35	clase 1	
		35 Rd ≤ Rd 45	clase 2	
		Rd ≤ Rd 45	clase 3	
	DIN 51130:2014	6º ≤ 10°	R9	R9
		10° ≤ 19°	R10	
Resistencia a la abrasión Abrasion resitance	ISO 10545-6	1500 revoluciones		Clase 3
Resistencia a las manchas Stain resistance	ISO 10545-14	Clase 3		Clase 4
Resistencia productos químicos Chemical resistance	ISO 10545-13	MIN GB		GA

