



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE PRODUCTO

TIPO PRODUCTO:	Baldosa cerámica prensada en seco Eb ≤ 0,5% / Porcelánico esmaltado
GRUPO:	BIa
USO:	Suelos y paredes interiores y exteriores
MODELO:	TRAVERTINO SILK
FORMATO:	60X120
COLOR:	BEIGE – BLANCO - GRIS

<u>Ensayo</u>	<u>Normativa</u>	<u>Requisitos Mínimos</u>	<u>Bestile</u>	
Dimensión y aspecto superficial	ISO 10545-2	LONGITUD ± 0,6% (max. ±2,0 mm)	600	
		ANCHURA ± 0,6% (max. ±2,0 mm)	1200	
		ESPESOR ± 0,5 mm	10,5	
Absorción de agua	ISO 10545-3	Eb ≤ 0.5 % IND.MAX.0,6%	0,37	
Fuerza de rotura en N Espesor ≥ 7.5 mm	ISO 10545-4	1300	1564	
Resistencia a la flexión N/mm ²	ISO 10545-4	35 (para Fuerzas de rotura > 3000N -NO APLICA)	36	
Resistencia a la abrasión PEI Clase	ISO 10545-7	VALOR DECLARADO	Clase:4 REV:2100	
Resistencia a las heladas	ISO 10545-12	CUMPLE	Cumple	
Choque térmico	ISO 10545-9	CUMPLE	Cumple	
Deslizamiento	UNE-41901:2017EX (péndulo)	VALOR DECLARADO	Clase: 1 Rd:20	
Resistencia a productos químicos:				
a) Ácidos	H	ISO 10545-13	VALOR DECLARADO	
	L		VALOR DECLARADO	
b) Alcalis	H		VALOR DECLARADO	
	L		VALOR DECLARADO	
c) Productos domésticos y sales para piscinas.			GB	
Manchas	verde de cromo	ISO 10545-14	3	5
	yodo			5
	aceite oliva			5

Fecha
19/09/2023

RESPONSABLE
JUAN MANUEL GIMENO
LABORATORIO PRODUCTO ACABADO