

Ficha técnica StonKer de Porcelanosa

STON-KER® Fachadas

Características técnicas Características técnicas		Normas de ensayo Normas de ensaio	Valores prescritos Valores prescritos	Nuestros valores Nossos valores
Características dimensionales Características dimensionais	Longitud y anchura Comprimento e largura	ISO 10545-2	±0,6%	±0,1%
	Espesor Espessura		±5,0%	±2,0%
	Rectitud de lados Rectidão de lados		±0,5%	±0,3%
	Ortogonalidad Ortogonalidade		±0,6%	±0,4%
	Desviación de la planitud Desvio da planitude		±0,5%	±0,3%
Absorción de agua Absorção de água		ISO 10545-3	<0,5%	≤0,1%
Resistencia a la flexión Resistência à flexão	Módulo de rotura Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥35 N/mm ²	≥45 N/mm ²
	Carga de rotura Carga de ruptura		>1.300 N	≥2.500 N
Resistencia a la abrasión profunda (mm ³) Resistência à abrasão profunda (mm ³)		ISO 10545-6	Máx. 175 mm ³	≤150 mm ³
Dilatación térmica lineal Dilatação térmica linear		ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Método de ensaio disponível	<6,6x10 ⁻⁶ K ⁻¹
Resistencia al choque térmico Resistência ao choque térmico		ISO 10545-9	Exigido Exigido	Resiste Resiste
Resistencia al cuarteo Resistência ao gretamento		ISO 10545-11	Exigido Exigido	Resiste Resiste
Resistencia a la helada Resistência ao gelo		ISO 10545-12	Exigido Exigido	Resiste Resiste
Resistencia al ataque químico Resistência ao ataque químico	Ácidos y Bases Ácidos e Bases Productos de limpieza y reactivos de piscina Produtos de limpeza e reagentes de piscina	ISO 10545-13	Según valores del fabricante Segundo valores do fabricante	Sin ataque Sem ataque
			Min. UB	UA Cumpre
Resistencia a las manchas Resistência às manchas		ISO 10545-14	Min. 3	5

Documento de Idoneidad Técnica número 453

	MATERIALES Y PROCEDIMIENTOS NO TRADICIONALES DE CONSTRUCCIÓN DOCUMENTO DE IDONEIDAD TÉCNICA	453
	Sistema de revestimiento de fachadas ventiladas con baldosas cerámicas PORCELANOSA GRUPO FV	CONCESIÓN
C/ SERRANO GALVACHE, S/N 28033 MADRID España	Fabricante baldosas cerámicas: PORCELANOSA Grupo A.I.E. Domicilio Social: Ctra. N-340, km 55,8 12540 - Villarreal (Castellón) España	Fabricante de perfilería PROESGA, S.L. Domicilio Social: Pocomaco F11/1 15190 - Mesoiro (La Coruña) España
		C.D.U.: 692.232 Revêtement de façades Exterior panels