CERÁMICAS CALAF SAU

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

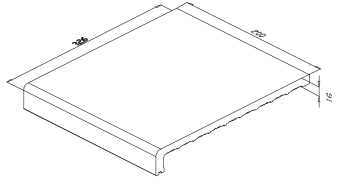


FABRICANTE: CERÁMICAS CALAF, S.A.U

FTP 05380

Localidad: 08280 CALAF (Barcelona)

Fecha 01-01-2025



Cotas en mm

SERIE BARCELONA ROSADO

DESIGNACIÓN DEL PRODUCTO VIERTEAGUAS 20x32.6x1.6 M1

Baldosa cerámica extruida natural sin esmaltar, conforme con el anexo F,

E>10% Grupo AIII de la EN14411:2003

Para uso en suelos interiores y/o exteriores

Características	Valor declarado		Ensayos UNE-EN ISO
Dimensiones	Longitud	326 mm	
	Anchura	200 mm	
	Espesor	16 mm	
Tolerancias dimensionales	Valor medio de cada baldosa	± 2% y máx.	
longitud y anchura (1)		4 mm	
	Valor medio de diez baldosas	± 1.5%	10.545-2
Tolerancias dimensionales espesor (1)	Valor medio de cada baldosa	± 10%	
Rectitud de lados (1)	Desviación máxima	± 1%	
Ortogonalidad (1)	Desviación máxima	± 1%	
Planitud de superficie (1)	Curvatura central con relación a la diagonal	± 1.5%	
	Curvatura lateral	± 1.5%	
	Alabeo con relación a la diagonal	± 1.5%	
Aspecto superficial	Baldosas libres de defectos visibles que pudieran	95%	
	perjudicar el aspecto de una superficie mayor de		
	baldosa		
Absorción de agua	Media	E>10%	10.545-3
	Individual máximo	15%	
Fuerza de rotura	Valor mínimo	1800 N	10.545-4
Resistencia a la flexión	Valor mínimo individual	14 N/mm ²	
	Valor mínimo medio	15 N/mm ²	
Resistencia a la abrasión profunda	Valor máximo	800 mm ³	10.545-6
Coeficiente de la dilatación térmica lineal	Valor	<3x10 ⁻⁶ /°C	10.545-8
Resistencia al choque térmico	Sin defectos visibles	Correcto	10.545-9
Dilatación por humedad	Valor máximo	≤ 0.4 mm/m	10.545-10
Resistencia a productos químicos	Productos domésticos de limpieza	UA	10.545-13
	Sales para piscinas	UA	
	Ácidos y bases débiles	ULA	
	Ácidos y bases fuertes	UHA	
Coeficiente de fricción (deslizamiento)	Valor medio CRD	40 (UN	NLT 175/98
			(UNE-ENV
Dureza superficial	Escala Mohs	6 (Ortosa)	12633:2003) UNE 67-101-92
Reacción al fuego	Escala Mons Euroclase	A1	UNE 07-101-92
Reaction at fuego	Eurociase	Al	