CERÁMICAS CALAF S.A.U

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

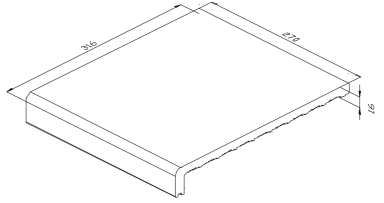


FABRICANTE: **CERÁMICAS CALAF, S.A.U**

FTP 11950

Fecha 01-01-2025

Localidad: 08280 CALAF (Barcelona)



Cotas en mm

SERIE	CADÍ RÚSTICO
DESIGNACIÓN DEL PRODUCTO	VIERTEAGUAS 27x31x1.6 cm. Bis

Baldosa cerámica extruida natural sin esmaltar, absorción 3<E<6%, conforme a la EN 14411:2003

Para uso en suelos interiores y/o exteriores

Características	Valor declarado		Ensayos UNE-EN ISO
Dimensiones	Longitud	316 mm	CIVE-EIVISO
	Anchura	270 mm	
	Espesor	16 mm	1
Tolerancias dimensionales	Valor medio de cada baldosa	± 2% y máx.	
longitud y anchura (1)		4 mm	
	Valor medio de diez baldosas	± 1.5%	
Tolerancias dimensionales espesor (1)	Valor medio de cada baldosa	± 10%	
Rectitud de lados (1)	Desviación máxima	± 1%	10.545-2
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		
	perjudicar el aspecto de una superficie mayor de	95%	
	baldosa		
Absorción de agua	Media	3% <e<6%< td=""><td rowspan="2">10.545-3</td></e<6%<>	10.545-3
	Individual máximo	5.7%	
Fuerza de rotura	Valor mínimo	1700 N	10.545-4
Resistencia a la flexión	Valor mínimo individual	12 N/mm²	
	Valor mínimo medio	14 N/mm ²	
Resistencia a la abrasión profunda	Valor máximo	500 mm ³	10.545-6
Coeficiente de la dilatación térmica lineal	Valor	<4x10 ⁻⁶ / °C	10.545-8
Resistencia al choque térmico	Sin defectos visibles	Correcto	10.545-9
Resistencia a la helada (Durabilidad)	Sin defectos visibles	Correcto	10.545-12
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	52	NLT 175/98 (UNE-ENV
		>45 (Clase 3)	12633:2003)
Dureza superficial	Escala Mohs	6 (Ortosa)	UNE 67-101-92
Reacción al fuego	Euroclase	A1	