CERÁMICAS CALAF S.A.U

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

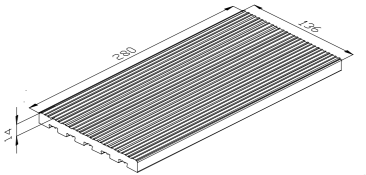


FABRICANTE: CERÁMICAS CALAF, S.A.U

FTP 05030

Dirección: Ctra. Folquer a Jorba, km.38,200 – 08280-CALAF

Fecha 01-01-2025



Cotas en mm

SERIE BARCELONA ROSADO

DESIGNACIÓN DEL PRODUCTO RASILLA RAYADA 13,6x28x1,3 cm. M1

Baldosa cerámica extruida sin esmaltar (UGL), conforme con la clasificación natural del anexo F,  $E_b>10\%$ , Grupo AIII de la EN 14411:2012

## Para uso en suelos interiores y/o exteriores

Características	Valor declarado		Ensayos UNE-EN ISO
Dimensiones	Longitud	280 mm	
	Anchura	136 mm	
	Espesor	13 mm	
Tolerancias dimensionales	Valor medio de cada baldosa	± 2% y máx. 4	
longitud y anchura (1)		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 baldosa	95%	
Absorción de agua	Media Media	E <sub>b</sub> >10%	10.545-3
	Individual máximo	15%	
Fuerza de rotura	Valor mínimo	800 N	
Resistencia a la flexión	Valor mínimo individual	16 N/mm <sup>2</sup>	10.545-4
	Valor mínimo medio	19 N/mm <sup>2</sup>	
Resistencia a la abrasión profunda	Valor máximo	690 mm <sup>3</sup>	10.545-6
Coeficiente de la dilatación térmica lineal	Valor	≤4x10 <sup>-6</sup> /°C	10.545-8
Resistencia al choque térmico	Sin defectos visibles	Correcto	10.545-9
Dilatación por humedad	Valor máximo	0,52 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 R <sub>d</sub>	39	CEN/TS
	(Péndulo, deslizador 57)	(Clase 2)	16165:2011 Anexo C
Reacción al fuego	Euroclase	$A1_{FL}$	