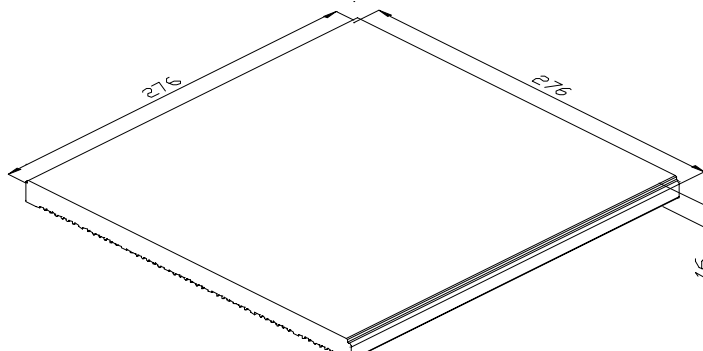


FABRICANTE: CERÁMICAS CALAF, S.A.

FTP B08171

Dirección: Carretera de Folquer a Jorba, Km.38,2 (08280) CALAF (Barcelona)

Fecha 24-05-12



Cotas en mm

SERIE BLANC PLUS

DESIGNACIÓN DEL PRODUCTO BASE 27.6x27.6x1.6 Bis

Baldosa cerámica extruida natural sin esmaltar, Grupo AII_b – Parte 2, Anexo E de la EN 14411:2003
con posterior tratamiento de hidrofugación y antimancha

Para uso en suelos interiores y/o exteriores

Características	Valor declarado	Ensayos UNE-EN ISO
Dimensiones	Longitud 276 mm	10.545-2
	Anchura 276 mm	
	Espesor 16 mm	
Tolerancias dimensionales longitud y anchura (1)	Valor medio de cada baldosa ± 2% y máx. 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%	
Ortogonalidad (1)	Desviación máxima ± 1%	
Planitud de superficie (1)	Curvatura central con relación a la diagonal ± 1,5%	10.545-4
	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 E<3%	772-11
	Individual máximo 3%	
Fuerza de rotura	Valor mínimo 1300 N	
Resistencia a la flexión	Valor mínimo individual 11 N/mm ²	10.545-6
	Valor mínimo medio 12 N/mm ²	
Resistencia a la abrasión profunda	Valor máximo 600 mm ³	10.545-8
Coeficiente de la dilatación térmica lineal	Valor 5x10 ⁻⁶ /°C	10.545-9
Resistencia al choque térmico	Sin defectos visibles Correcto	10.545-12
Resistencia a la helada (Durabilidad)	Sin defectos visibles Correcto	
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 48	NLT 175/98 (UNE-ENV 12633:2003)
Reacción al fuego	Euroclase A1	