

Granito

Ficha Técnica

Producto: Green Ceara

Composición: Granito

Uso del material: Superficie de granito diseñada para el uso interior, exterior, encimeras de cocinas, baños, suelos, revestimientos y otros usos similares.

Dimensiones (cm): 2.92 x 1.85

Espesor (cm): 1.5



<i>Características</i>	<i>Norma de ensayo</i>	<i>Valores</i>	
Denominación petrográfica	UNE-EN 12407	2,1,0	
Densidad aparente (Kg/m ³)	UNE-EN 1936	2.588 ± 0,01	
Absorción de agua por presión atmosférica (%)	UNE-EN 13755	0,28 ± 0,02	
Resistencia a la compresión (MPa)	UNE-EN 1926	122,81 ± 13,42	
Resistencia a la flexión bajo carga concentrada	UNE-EN 12372	8,40 ± 1,22	
Variación de la resistencia a la flexión después de 48 ciclos hielo-deshielo	UNE-EN 12371:02	12,6	
Resistencia a la abrasión	UNE-EN 1341 Anexo C	12,68 ± 0,40	
Carga de rotura de anclaje	EN13364	2.257,9 521,6	
Valor medio		1368,7	
Desviación típica			
Valor mínimo esperado			
Resistencia al deslizamiento	UNE EN 14231	Húmedo	Seco
Acabado Superficial Pulido		< 15	
Resistencia al fuego	Decisión de la Comisión 96/603/EC	Clase A1	