

Granito

Ficha Técnica

Producto: Titanium

Composición: Granito

Acabado de la superficie: Pulido

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

Dimensiones (cm): 3.00x1.90

Espesor (cm): 1.5



Características	Norma de ensayo	Valores
Denominación petrográfica	UNE-EN 12407	Gabro
Densidad aparente (Kg/m3)	UNE-EN 1936	3.080
Porosidad abierta (%)	UNE-EN 1936	0,4
Absorción de agua por presión atmosférica (%)	UNE-EN 13755	0,2
Resistencia a la compresión	UNE-EN 1926	337
Resistencia a la flexión bajo carga concentrada	UNE-EN 12372	32
Resistencia a la flexión después de 56 ciclos hielo-deshielo (Heladicidad)	UNE-EN 12371:2010	4
Resistencia a la abrasión (mm)	UNE-EN 14157	11
Resistencia al deslizamiento	UNE EN 14231	< 15
Acabado Superficial Pulido	UNE EN 13364	3500
Carga de rotura de anclaje	Decisión de la Comisión	Clase A1
Resistencia al fuego	96/603/EC	