

# Granito

## Ficha Técnica

Producto: **Indiano**

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): **1.80x2.90**

Espesor (cm): **1.5**



| <i>Características</i>   | <i>Norma de ensayo</i>            | <i>Valores</i> |
|--|-----------------------------------|----------------|
| Denominación petrográfica  | UNE-EN 12407                      | Gabro          |
| Densidad aparente (Kg/m <sup>3</sup> )                                     | UNE-EN 1936                       | 3.078          |
| Porosidad abierta (%)  | UNE-EN 1936                       | 0,5            |
| Absorción de agua por presión atmosférica (%)                              | UNE-EN 13755                      | 0,2            |
| Resistencia a la compresión  | UNE-EN 1926                       | 339            |
| 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                      | 12             |
| Resistencia al deslizamiento   | UNE EN 14231                      | < 15           |
| Acabado Superficial Pulido   |                                   |                |
| Carga de rotura de anclaje   | UNE EN 13364                      | 3500           |
| Resistencia al fuego   | Decisión de la Comisión 96/603/EC | Clase A1       |