

FICHA TÉCNICA	Departamento de Calidad
----------------------	-------------------------

Descripción del producto

MODELO: STONEGRANIT BLAU INSBRUCK
TIPO: BALDOSA TERRAZO BICAPA
USO: USO EXTERIOR
NORMA: UNE-EN 13748-2

Características técnicas

Dimensionales

Longitud y anchura (mm):
 Espesor (mm):
 Rectitud de los bordes de la cara vista: ±0,3% arista
 Planeidad de la cara: Granallado

Superficiales y aspecto visual

En condiciones de luz natural y ambiente seco, a una distancia de 2 m no son visibles proyecciones, depresiones, exfoliaciones ni grietas.

Físicas y mecánicas

Resistencia a flexión: ST
 (Resultado medio $\geq 3,5$ MPa)
 (Resultado individual $\geq 2,8$ MPa)
 Carga de rotura a flexión: 3T
 (Resultado medio $\geq 3,0$ kN)
 (Resultado individual $\geq 2,4$ kN)
 Desgaste por abrasión (mm): (1) ≤ 23
 (Marcado H)
 Resistencia al deslizamiento: (2) USRV >45
 Durabilidad resistencia al deslizamiento: Satisfactoria
 (durante su vida de uso en condiciones normales de uso, siempre y cuando se hayan sometido a un mantenimiento normal que no modifique su resistencia inicial)
 Resistencia climática: Clase B
 Absorción de agua (% en masa): ≤ 6 , como media
 Reacción al fuego: (3) A1
 Comportamiento frente al fuego externo: (3) Satisfactorio
 Conductividad térmica: PND

Notas:

- 1) Características mínimas medidas a partir de una edad del producto de 28 días
- 2) Dependiendo del diseño superficial (acanaladuras) no se garantiza un valor de USRV >45
- 3) Según las Decisiones de la Comisión Europea 96/603/CEE y 2000/553/CEE