

FICHA TECNICA

Departamento de Calidad

Descripción del producto:

MODELO: STONEGRANIT VERD ISLAND RP
TIPO: BALDOSA TERRAZO BICAPA
USO: USO EXTERIOR
NORMA: UNE EN 13748-2

Características técnicas

Geométricas:

Longitud y anchura (mm):
Espesor (mm)
Espesor de capa de huella (mm): > 4 (Clase Th I)
Rectitud de bordes: 0,3% arista + 1,2 mm
Planeidad de la cara: Texturizado

Resistencia a la Rotura:

Módulo Resistente(Mpa) Clase ST
Resultado medio > 3,5 Mpa
Resultado individual >2,8 Mpa
Carga de Rotura (KN) Clase 3T
Resultado medio > 3,0 (300 Kg)
Resultado individual > 2,4 (240 Kg)

Resistencia al Desgaste: (1) <23 mm (Clase H)
Resistencia al resbalamiento: (2)..... URSV>15
Resistencia climática: Clase A
Resistencia al fuego: (3) clase A1
Comportamiento frente al fuego externo: (3) Satisfactorio
Conductividad térmica: No determinado
Absorció: <6%

Nota:

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

Paviments Canigó, S.A