

<b>FICHA TÉCNICA</b>	Departamento de Calidad
----------------------	-------------------------

Descripción del producto
--------------------------

**MODELO:** STONEGRANIT GRIS HANNOVER  
**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) .....  $\leq 23$   
 (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): .....  $\leq 6$ , 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