

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

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

**MODELO:** STONEGRANIT AMARILLO DUBLIN  
**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