

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA HIDRÁULICA 20X20X4 - BOTONES

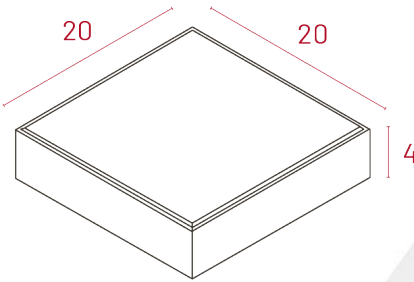
CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA DE TERRAZO PARA EXTERIOR - 20X20X4 - UT - 7T - H - B

ASPECTO

| | |
|-------------------------|---|
| COLOR | GRIS, CREMA, NEGRO, ROJO, TOSTADO, BLANCO |
| TEXTURA SUPERFICIAL | BOTONES |
| FISURAS EN CARAS VISTAS | NO DEBE PRESENTAR |
| COQUERAS, DESCONCHADOS | NO DEBE PRESENTAR |

MEDIDAS

| | | | |
|-------------------------|---------------------|-------------|---|
| LONGITUD (mm) | | 200 (±0,3%) |  |
| ALTURA | h (mm) | 40 (±2) | |
| | h ₁ (mm) | 40 (±2) | |
| ANCHURA | b (mm) | 200 (±0,3%) | |
| | b ₁ (mm) | 200 (±0,3%) | |
| ESPESOR DOBLE CAPA (mm) | | ≥4 | |
| CHAFLÁN | d ₀ (mm) | - | |
| | d _a (mm) | - | |
| ALABEO (mm) | | - | |
| CONICIDAD LONG. (mm) | | - | |
| CONICIDAD TRANS. (mm) | | - | |
| CONICIDAD TOTAL (mm) | | - | |
| ANCHURA ALAS APOYO (mm) | | - | |

Las tolerancias se indican entre paréntesis detrás de cada valor.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

| | | |
|------------------|---------------------|------|
| CLASE RESISTENTE | Valor medio (Mpa) | ≥5,0 |
| | Carga rotura (N/mm) | ≥7,0 |
| ABSORCIÓN | Media | ≤6% |
| | Individual | - |
| DESGASTE (mm) | | ≤23 |

Propiedades del producto



Hidrofugado



Bicapa



Sostenible



Ecológico

Edición 01 - Junio 2022

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA HIDRÁULICA 20X20X6 - BOTONES

CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

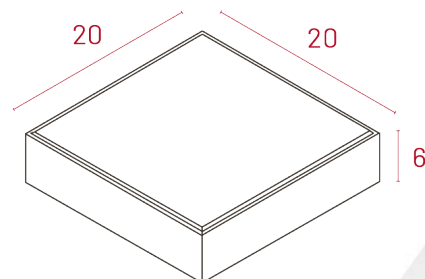
BALDOSA DE TERRAZO PARA EXTERIOR - 20X20X4 - UT - 14T - H - B

ASPECTO

| | |
|-------------------------|---|
| COLOR | GRIS, CREMA, NEGRO, ROJO, TOSTADO, BLANCO |
| TEXTURA SUPERFICIAL | BOTONES |
| FISURAS EN CARAS VISTAS | NO DEBE PRESENTAR |
| COQUERAS, DESCONCHADOS | NO DEBE PRESENTAR |

MEDIDAS

| | | |
|-------------------------|---------------------|-------------|
| LONGITUD (mm) | | 200 (±0,3%) |
| ALTURA | h (mm) | 60 (±2) |
| | h ₁ (mm) | 60 (±2) |
| ANCHURA | b (mm) | 200 (±0,3%) |
| | b ₁ (mm) | 200 (±0,3%) |
| ESPESOR DOBLE CAPA (mm) | | ≥4 |
| CHAFLÁN | d ₀ (mm) | - |
| | d _a (mm) | - |



| | |
|-------------------------|---|
| ALABEO (mm) | - |
| CONICIDAD LONG. (mm) | - |
| CONICIDAD TRANS. (mm) | - |
| CONICIDAD TOTAL (mm) | - |
| ANCHURA ALAS APOYO (mm) | - |

Las tolerancias se indican entre paréntesis detrás de cada valor.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

| | | |
|------------------|---------------------|-----|
| CLASE RESISTENTE | Valor medio (Mpa) | ≥5 |
| | Carga rotura (N/mm) | ≥14 |
| ABSORCIÓN | Media | ≤6% |
| | Individual | - |
| DESGASTE (mm) | | ≤23 |

Propiedades del producto



Hidrofugado



Bicapa



Sostenible



Ecológico

Edición 01 - Junio 2022