

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA HIDRÁULICA 60X40X4 - GRANÍTICA GRANALLADA

CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

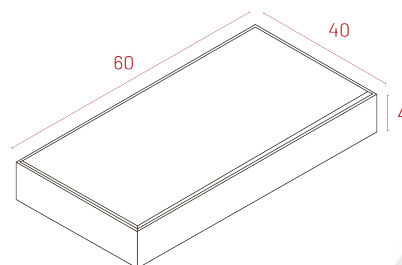
BALDOSA DE TERRAZO PARA EXTERIOR - 60X40X4 - UT - 4T - H - B

ASPECTO

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

MEDIDAS

| | | |
|--------------------------------|---------------------|-------------|
| LONGITUD (mm) | | 600 (±0,3%) |
| ALTURA | h (mm) | 40 (±3) |
| | h ₁ (mm) | 40 (±3) |
| ANCHURA | b (mm) | 400 (±0,3%) |
| | b ₁ (mm) | 400 (±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 (H/mm) | ≥7,0 |
| ABSORCIÓN | Media | ≤6% |
| | Individual | - |
| DESGASTE (mm) | | ≤23 |

Propiedades del producto



Bicapa



Hidrofugado



Sostenible



Ecológico

Edición 01 - Junio 2022

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA HIDRÁULICA 60X40X5 - GRANÍTICA GRANALLADA

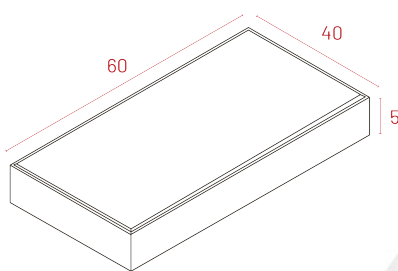
CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA DE TERRAZO PARA EXTERIOR - 60X40X5 - UT - 7T - H - B

ASPECTO

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

MEDIDAS

| | | | |
|-------------------------|---------------------|-------------|--|
| LONGITUD (mm) | | 600 (±0,3%) |  |
| ALTURA | h (mm) | 50 (±3) | |
| | h ₁ (mm) | 50 (±3) | |
| ANCHURA | b (mm) | 400 (±0,3%) | |
| | b ₁ (mm) | 400 (±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 (H/mm) | ≥7 |
| ABSORCIÓN | Media | ≤6% |
| | Individual | - |
| DESGASTE (mm) | | ≤23 |

Propiedades del producto



Bicapa



Hidrofugado



Sostenible



Ecológico

Edición 01 - Junio 2022

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA HIDRÁULICA 60X40X6 - GRANÍTICA GRANALLADA

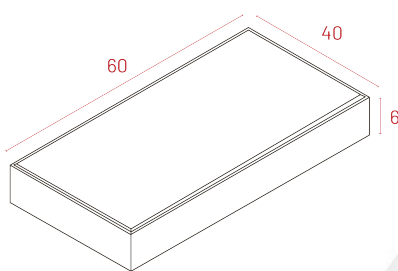
CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA DE TERRAZO PARA EXTERIOR - 60X40X6 - UT - 11T - H - B

ASPECTO

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

MEDIDAS

| | | | |
|-------------------------|---------------------|-------------|--|
| LONGITUD (mm) | 600 (±0,3%) | |  |
| ALTURA | h (mm) | 58 (±3) | |
| | h ₁ (mm) | 58 (±3) | |
| ANCHURA | b (mm) | 400 (±0,3%) | |
| | b ₁ (mm) | 400 (±0,3%) | |
| ESPESOR DOBLE CAPA (mm) | ≥4 | | |
| CHAFLÁN | d _o (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 (H/mm) | ≥11 |
| ABSORCIÓN | Media | ≤6% |
| | Individual | - |
| DESGASTE (mm) | ≤23 | |

Propiedades del producto



Bicapa



Hidrofugado



Sostenible



Ecológico

Edición 01 - Junio 2022

Nº PD - 002

1. Nombre y código de identificación:
BALDOSAS PREFABRICADAS DE HORMIGÓN
2. Nombre y dirección del fabricante:
PREFABRICADOS DUERO - JOSÉ ISIDRO TORRES S.L., CTRA. POZOANTIGUO KM. 1,1 - TORO (ZAMORA)
3. Uso previsto:
ÁREAS PAVIMENTADAS SOMETIDAS A TRÁFICO Y EN CUBIERTAS
4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: **4**
6. Prestaciones declaradas:

| Características esenciales | Prestaciones | Especificaciones técnicas armonizadas |
|--|---------------|---------------------------------------|
| Reacción al fuego | Clase A1 | EN-1339:2004 |
| Comportamiento frente al fuego exterior | Satisfactorio | EN-1339:2004 |
| Emisión de amianto | No contiene | EN-1339:2004 |
| Resistencia a la rotura | >5,0 Mpa | EN-1339:2004 |
| Resistencia al deslizamiento / resbalamiento | Satisfactorio | EN-1339:2004 |
| Conductividad térmica | PND | EN-1339:2004 |
| Durabilidad | PND | EN-1339:2004 |

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto **6**
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto **2**
- Firmado, por y en nombre del fabricante por:



Fernando Isidro Pedraz. Gerente José Isidro Torres, S.L.

Toro, a 01 de abril de 2022