

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA CELOSÍA DE CÉSPED 33X50X10

CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

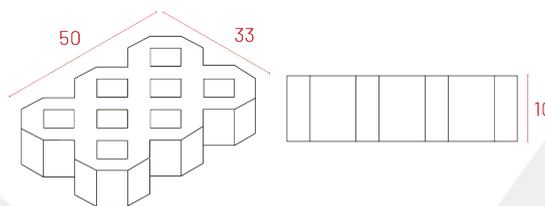
-

ASPECTO

| | |
|-------------------------|-------------------|
| COLOR | GRIS |
| TEXTURA SUPERFICIAL | LISA |
| FISURAS EN CARAS VISTAS | NO DEBE PRESENTAR |
| COQUERAS, DESCONCHADOS | NO DEBE PRESENTAR |

MEDIDAS

| | | |
|-------------------------|---------------------|----------|
| LONGITUD (mm) | | 500 (±5) |
| ALTURA | h (mm) | 100 (±5) |
| | h ₁ (mm) | 100 (±5) |
| ANCHURA | b (mm) | 333 (±5) |
| | b ₁ (mm) | 333 (±5) |
| ESPESOR DOBLE CAPA (mm) | | - |
| 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) | - |
| | Carga rotura (N/mm) | - |
| ABSORCIÓN | Media | - |
| | Individual | - |
| DESGASTE (mm) | | - |

Propiedades del producto



Hidrofugado



Bicapa



Sostenible



Ecológico

Edición 01 - Junio 2022

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

(conforme al Reglamento de productos de construcción 305/2011)

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