

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

BORDILLO DUERO DOBLE CAPA 100X20X8 RECTO

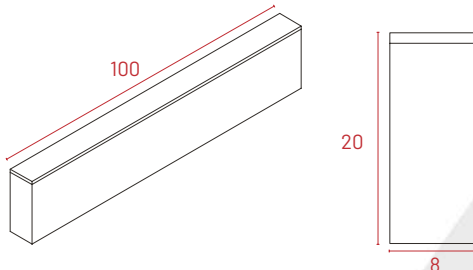
CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

BORDILLO - RECTO - DC - B - H - T - UNE-EN 1340 - UNE 127340

ASPECTO

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

MEDIDAS

| | | | |
|-------------------------|---------------------|------------|---|
| LONGITUD (mm) | | 1.000 (±5) |  |
| ALTURA | h (mm) | 200 (±5) | |
| | h ₁ (mm) | 200 (±5) | |
| ANCHURA | b (mm) | 80 (±3) | |
| | b ₁ (mm) | 80 (±3) | |
| ESPESOR DOBLE CAPA (mm) | | >4 | |
| CHAFLÁN | d _o (mm) | - (±5) | |
| | d _a (mm) | - (±5) | |
| 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 (Mpa) | Valor medio | ≥5 |
| | Ningún valor | <4 |
| ABSORCIÓN | Media | ≤6% |
| | Individual | - |
| DESGASTE (mm) | | ≤23 |

Propiedades del producto



Bicapa



Hidrofugado



Sostenible



Ecológico

Edición 01 - Junio 2022