

Bordillo T-1

| | |
|-----------------------------|--|
| Medida (B x A/D x C) | 100x10/12x20 cm |
| Acabado | Liso de molde con grado C3 de deslizamiento (RD \geq 45) |
| Color | Bicapa gris (consultar otros colores) - Posible acabado monocapa Los colores de las piezas se consiguen con colorantes inorgánicos estables al exterior y a agentes externos. |
| Uso | Exterior, se instalan entre el pavimento de rodadura o la rigola y el pavimento de la acera |
| Características principales | Bordillo prefabricado de hormigón bicapa El árido no se ve y queda escondido dentro de la capa de huella, son áridos silíceos o graníticos de alta resistencia al desgaste y a la rotura. En los bordillos bicapa los áridos de la base son gruesos con el fin de aumentar la resistencia de la pieza y los áridos de la cara vista son áridos finos de gran resistencia. |
| Embalaje | 53 kg/u |

UNE -EN 1340:2004/AC:2006 "BORDILLOS PREFABRICADOS DE HORMIGÓN"

Propiedades físicas

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Uso previsto | Exterior |
| Resistencia a la rotura | Clase S - 3.5 Mpa |
| Resistencia al desgaste por abrasión | Clase 4 |
| Resistencia al deslizamiento | Satisfactorio |
| Conductividad térmica | N/A |
| Comportamiento frente al fuego | N/A |
| Durabilidad | Satisfactorio |
| Reacción al fuego | N/A |

