



## FICHA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BORDILLOS

Dos últimos dígitos del año de impresión del marcado:

13

NORMA APL	ICABLE

UNE EN 1340:2004 Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería

Parte3: Bordillo de jardín

Nombre Genérico: Categoría II, bordillo jardín de 6x20x50 romo a 2 caras

Bordillo romo dos caras prefabricado de hormigón monocapa, constituido por un núcleo de hormigón en masa (o bicapa, con una capa fina en su parte superior de 8 mm de sílice de color gris oscuro), utilizado para delimitar la zona de paso peatonal y el parterre en zonas ajardinadas públicas o privadas.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

er parterie en zonas ajaramadas publicas e privadas.				
Dimensiones		Longitud	Anchura	Altura
	Nominal	500	60	200
	Tolerancia (mm)	±9	±9	±5
	Planeidad (mm)		±4	
72	Rectitud (mm)	r	±4	
4	Espesor doble capa (mm)		≥4	
Uso previsto	Bordillo de jardín			

CARACTERÍSTICAS REGULADAS			
Resistencia a flexión	Valor individual ≥ 4 MPa		
Resistencia al desgaste por abrasión	≤ 22 mm. Doble capa realizada con arena de sílice resistente a la abrasión.		
Durabilidad	Satisfactorio		
Absorción de agua	Promedio ≤ 6%		
Reacción al fuego	Clase A1		
Reacción al fuego externo	Satisfactorio		
Sustancias peligrosas: Emisión de amianto	No contiene		
Conductividad térmica	No relevante		
Estado físico	Sin exfoliaciones, delaminaciones ni grietas		