

	FICHA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
	BORDILLOS	
	Dos últimos dígitos del año de impresión del marcado:	13

NORMA APLICABLE	UNE EN 1340:2004 Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería Parte3: Bordillo de jardín				
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	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.				
	Dimensiones	Longitud	Anchura	Altura	
		Nominal	500	60	200
		Tolerancia (mm)	±9	±9	±5
		Planeidad (mm)		±4	
		Rectitud (mm)		±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 $\leq 6\%$
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