

	<b>FICHA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	
	<b>BORDILLOS</b>	
	Dos últimos dígitos del año de impresión del marcado:	<b>13</b>

<b>NORMA APLICABLE</b>	<b>UNE EN 1340:2004</b> Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería Parte3: <b>Bordillo de jardín</b>
------------------------	---

<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>	Nombre Genérico: Categoría II, bordillo ondas jardín de 6x20x50				
	Bordillo con ondas 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				

<b>CARACTERÍSTICAS REGULADAS</b>	
Resistencia a flexión	Valor individual $\geq 4$ MPa
Resistencia al desgaste por abrasión	$\leq 22$ 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