

 	<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 Canal</b>				
<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>	Nombre Genérico: Categoría II, bordillo canal 11x35x50				
	Elemento recto prefabricado de hormigón monocapa o bicapa, constituido por un núcleo de hormigón en masa y una doble capa hecha de arena sílice de color gris oscuro en su capa vista (bicapa). Diseñado para ir adosado a los bordillos rectos de calzada con objeto de facilitar el drenaje superficial y encantar la capa de rodadura de la calzada.				
	Dimensiones	Nominal	Longitud 500	Anchura 350	Altura 110
		Tolerancia (mm)	±9	±9	±5
		Planeidad (mm)		±3.5	
		Rectitud (mm)		±3.5	
		Espesor doble capa (mm)		≥4	
Uso previsto	Rigola				

<b>CARACTERÍSTICAS REGULADAS</b>	
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