



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 recto**

Nombre Genérico: Categoría II, bordillo de 9-10x20x50

Bordillo recto prefabricado de hormigón monocapa o bicapa, constituido por un núcleo de hormigón en masa y una doble capa hecha con arena de sílice de color gris oscuro en su cara vista (bicapa), utilizado para delimitación de dos planos de diferente naturaleza, al menos uno de los cuales es de circulación de vehículos.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

direcente naturaleza, al menos uno de los cuales es de circulación de vernedios.					
Dimensiones		Longitud	Anchura	Altura	
	Nominal	500	100	200	
	Tolerancia (mm)	±9	±9	±5	
	Planeidad (mm)		±4		
5/2	Rectitud (mm)		±4		
	Espesor doble capa (mm)		≥4		
Uso previsto	Bordillo de calzada				

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			