

		<b>FICHA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>				
		<b>CUBREMUROS</b>				
		Dos últimos dígitos del año de impresión del marcado:			<b>13</b>	
<b>NORMA APLICABLE</b>	<b>UNE-EN 771-3:2003</b> Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería Parte3: <b>Cubremuros</b>					
<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>	Nombre Genérico: Categoría II, albardilla de 6x15x20x20x25					
	Coronación de la parte superior de muros para dotarlos de un aspecto más estético y evitar que penetren las aguas pluviales al muro.					
	Dimensiones		A	B	C	D
		Nominal	150	200	200	250
		Tolerancia (mm)	+1 -3	+1 -3	+1 -3	±2
	Planeidad (mm)		≤2			
Uso previsto	Albardilla prevista para muros de bloques de 15x20x40 y de 20x20x40					

<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