

MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA
N° DE FICHA TÉCNICA: 0670226

AENOR




Producto Certificado

FABRICANTE:	CERÁMICA LA ESCANDELLA, S.A.
LOCALIDAD:	AGOST - ALICANTE
DESIGNACIÓN DEL MODELO:	TEJA CURVA UNE EN 1304
NOMBRE COMERCIAL:	TEJA CURVA PLACA ROJA

Sello y firma

Datos de la obra a la que se ha suministrado el material cuya ficha técnica aparece aquí fotocopiada:
 (Para la calificación final de la obra deberá estar sellada y firmada por el fabricante)

CARACTERÍSTICAS DECLARADAS				VALORES EXIGIDOS POR AENOR							
PARÁMETROS OBLIGATORIOS											
Dimensiones nominales (mm)				Características estructurales (% defectos)	UNE EN 1304	≤ 2,5					
		Longitud	Anchura								
Individuales	X	400		Tolerancia en longitud (%)	UNE EN 1304	± 2,0					
De recubrimiento											
Tejas curvas				Tolerancia en anchura (%) (no aplicable a tejas curvas)	UNE EN 1304	± 2,0					
		Anchura máxima	Anchura mínima								
		160	112	Uniformidad de perfiles transversales (mm) (Sólo para tejas curvas)	UNE EN 1024	≤ 15					
Impermeabilidad											
Categoría 1	X	Método de ensayo 1	X								
Categoría 2		Método de ensayo 2									
Resistencia a la helada				Rectitud/Alabeo (%)	L > 300 mm	≤ 1,5					
Nivel 1 (n° ciclos superados sin daños ≥ 150)		X									
Nivel 2 (n° ciclos superados sin daños ≥ 90)				L ≤ 300 mm		≤ 2,0					
PARAMETROS OPCIONALES ANEXO D RP 34 02				Impermeabilidad (cm ³ /cm ² * día)	UNE EN 539-1	≤ 0,5					
		SI	NO								
Impermeabilidad (D.2 RP 34.02)			X								
Heladicidad (D.3 RP 34 02)			X								
ESQUEMA DEL MODELO				Valor medio	D.2 RP 34.02	N/A					
 <p style="text-align: center;">Modelo no hidrofugado</p>				valor individual		≤ 0,6					
				Valor medio	D.2 RP 34.02	N/A					
				valor individual		N/A					
				Resistencia a flexión (N)				UNE EN 538	≥ 1000		
				Resistencia a la helada (ciclos)				UNE EN 539-2	≥ 150		
								D.3 RP 34.02	N/A		
				Reacción al fuego				UNE EN 13501-1	A1		
				Comportamiento frente al fuego				UNE EN 13501-5	Broof		
				Información adicional aportada por el fabricante ⁽¹⁾							
				Masa unitaria (expresada en gramos):					1250		
N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal):					34						
Distancia aproximada entre rastreles (cm):											
Acabados superficiales:					Decoración superficial con engobes coloreados.						
Coloraciones en masa:					No						
Tipo de fijaciones:											
Otra información:											

Piezas especiales:
 a.- Fabricación propia: cumbre - alero - cuña - tapón - remate cumbre.

⁽¹⁾ AENOR no ejerce ningún control sobre dicha información, por lo que no se responsabiliza de la veracidad de la misma.