

MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA
N° DE FICHA TÉCNICA: 0670205

AENOR




Producto
Certificado

FABRICANTE:	CERÁMICA LA ESCANDELLA, S.A.
LOCALIDAD:	AGOST - ALICANTE
DESIGNACIÓN DEL MODELO:	TEJA CURVA UNE EN 1304
NOMBRE COMERCIAL:	TEJA CURVA GRANDE 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	500		Tolerancia en longitud (%)	UNE EN 1024	± 2,0				
De recubrimiento										
Tejas curvas				Tolerancia en anchura (%) (no aplicable a tejas curvas)	UNE EN 1024	± 2,0				
		Anchura máxima	Anchura mínima							
		220	163	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		Rectitud/Alabeo (%)	UNE EN 539-1	≤ 0,5				
Resistencia a la helada										
Nivel 1 (n° ciclos superados sin daños ≥ 150)		X		L > 300 mm	UNE EN 539-1	≤ 0,6				
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	Valor medio	D.2 RP 34.02	N/A				
ESQUEMA DEL MODELO										
				Valor individual	D.2 RP 34.02	N/A				
								Resistencia a flexión (N)		
				Resistencia a la helada (ciclos)				UNE EN 538	≥ 1000	
				Reacción al fuego				UNE EN 539-2	≥ 150	
								D.3 RP 34.02	N/A	
				Comportamiento frente al fuego				UNE EN 13501-1	A1	
Información adicional aportada por el fabricante ⁽¹⁾				UNE EN 13501-5	Broof					
Piezas especiales:				Masa unitaria (expresada en gramos): 2550						
				N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal): 18						
				Distancia aproximada entre rastreles (cm):						
				Acabados superficiales: Decoración superficial con engobes coloreados.						
				Coloraciones en masa: No						
				Tipo de fijaciones:						
				Otra información:						

a.- Fabricación propia: cumbre - teja ventilación - tapón - remate cumbre - soporte chimenea - remate lateral. b.- Fabricación subcontratada: chimenea - piña - pirulí.

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