



MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA
N° DE FICHA TÉCNICA: 0670232

Sello y firma	FABRICANTE: CERÁMICA LA ESCANDELLA, S.A.			 AENOR Producto Certificado		
	LOCALIDAD: AGOST - ALICANTE					
	DESIGNACIÓN DEL MODELO: TEJA CON ENCAJE LATERAL Y ENCAJE DE CABEZA UNE EN 1304					
	NOMBRE COMERCIAL: TEJA VIENNA					
	CARACTERÍSTICAS DECLARADAS		VALORES EXIGIDOS POR AENOR			
	PARÁMETROS OBLIGATORIOS		Características estructurales (% defectos)	UNE EN 1304	≤ 2,5	
	Dimensiones nominales (mm)					
		Longitud	Anchura			
	Individuales	X	465	255		
	De recubrimiento					
Tejas curvas		Tolerancia en anchura (%) (no aplicable a tejas curvas)	UNE EN 1024	± 2,0		
	Anchura máxima				Anchura mínima	
Impermeabilidad		Uniformidad de perfiles transversales (mm) (Sólo para tejas curvas)	UNE EN 1024	≤ 15		
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			L ≤ 300 mm	≤ 2,0	
Nivel 2 (n° ciclos superados sin daños ≥ 90)						
PARAMETROS OPCIONALES ANEXO D RP 34 02						
	SI	NO				
Impermeabilidad (D.2 RP 34.02)		X	Impermeabilidad (cm ³ /cm ² * día)	Valor medio		
Heladicidad (D.3 RP 34 02)		X		valor individual		
ESQUEMA DEL MODELO						
			Valor medio	UNE EN 539-1	≤ 0,5	
			valor individual		≤ 0,6	
			Valor medio	D.2 RP 34.02	N/A	
			valor individual		N/A	
			Resistencia a flexión (N)		UNE EN 538	≥ 1200
			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):			3300			
N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal):			11,5			
Distancia aproximada entre rastreles (cm):			39,6 (+0'5 , -7'5)			
Acabados superficiales:			Decoración superficial con engobes coloreados			
Coloraciones en masa:						
Tipo de fijaciones:			Tacón/Preorificio de clavado			
Otra información:			b.- Fabricación subcontratada: chimeneas			
Piezas especiales:						
a.- Fabricación propia: remate lateral - cumbre - remate cumbre - tapón - ventilación - 3 vías - 4 vías - soporte chimenea.						

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)

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