



MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA
N° DE FICHA TÉCNICA: 0670231

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 INNOVA						
	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)	± 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		Impermeabilidad (cm ³ /cm ² * día)	UNE EN 539-1		≤ 0,5		
	SI					NO	
Impermeabilidad (D.2 RP 34.02)					X	≤ 0,6	
Heladicidad (D.3 RP 34 02)		X					
ESQUEMA DEL MODELO		Valor medio		UNE EN 539-1			
		valor individual		≤ 0,6			
		Valor medio		D.2 RP 34.02			
		valor individual		N/A			
				N/A			
		Resistencia a flexión (N)		UNE EN 538			
		Resistencia a la helada (ciclos)		UNE EN 539-2			
				D.3 RP 34.02			
		Reacción al fuego		UNE EN 13501-1			
		Comportamiento frente al fuego		UNE EN 13501-5			
				A1			
				Broof			
Información adicional aportada por el fabricante ⁽¹⁾							
Masa unitaria (expresada en gramos):				3400			
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 - media teja.							

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.