
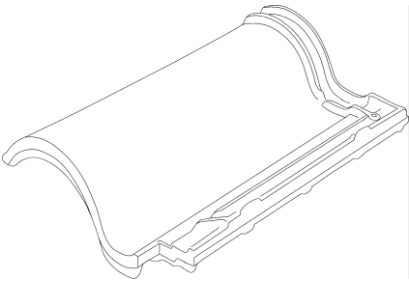


MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA
N° DE FICHA TÉCNICA: 0670217

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 MIXTA GRANDE MARRÓN						
CARACTERÍSTICAS DECLARADAS				VALORES EXIGIDOS POR AENOR				
PARÁMETROS OBLIGATORIOS								
Dimensiones nominales (mm)				Características estructurales (% defectos)				
		Longitud	Anchura			UNE EN 1304	≤ 2,5	
Individuales	X	470	286	Tolerancia en longitud (%)				
De recubrimiento						± 2,0		
Tejas curvas				Tolerancia en anchura (%) (no aplicable a tejas curvas)				
Anchura máxima		Anchura mínima				± 2,0		
-		-		Uniformidad de perfiles transversales (mm) (Sólo para tejas curvas)				
Impermeabilidad								
Categoría 1	X	Método de ensayo 1	X			UNE EN 1024	≤ 15	
Categoría 2		Método de ensayo 2		Rectitud/Alabeo (%)				
Resistencia a la helada. Método E								
Nivel 1 (n° ciclos superados sin daños ≥ 30)						L > 300 mm	≤ 1,5	
Nivel 2 (n° ciclos superados sin daños ≥ 90)						L ≤ 300 mm	≤ 2,0	
Nivel 3 (n° ciclos superados sin daños ≥ 150)		X						
PARAMETROS OPCIONALES ANEXO D RP 34 02				Impermeabilidad (cm ³ /cm ² /día)				
		SI	NO			Valor medio	UNE EN 539-1	
Impermeabilidad (D.2 RP 34.02)			X			valor individual	≤ 0,5	
Heladicidad (D.3 RP 34 02)			X			Valor medio	D.2 RP 34.02	
				valor individual	N/A			
ESQUEMA DEL MODELO				Resistencia a flexión (N)				
				UNE EN 538		≥ 1200		
				Resistencia a la helada (ciclos)		UNE EN 539-2 (Método E)		≥ 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):				3900				
N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal):				10,5				
Distancia aproximada entre rastreles (cm):				40				
Acabados superficiales:		Decoración superficial con engobes coloreados.						
Coloraciones en masa:		Sí						
Tipo de fijaciones:		Tacón/Preorificio de clavado.						
Otra información:								
Piezas especiales:								
a.- Fabricación propia: remate lateral - media teja - doble teja - cumbre - remate cumbre - tapón - cuña - aleros canal y cobija - soporte chimenea - ventilación - cumbre 3 aguas - cumbre 4 aguas - 2/3 doble teja bajo cumbre - 2/3 teja mixta bajo cumbre - canto de teja. B.-Fabricación subcontratada: chimenea - piña - piruli								

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