

MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA
N° DE FICHA TÉCNICA: 0670229

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: PLANUM					
	CARACTERÍSTICAS DECLARADAS		VALORES EXIGIDOS POR AENOR			
	PARÁMETROS OBLIGATORIOS		Características estructurales (% defectos)	UNE EN 1304	≤ 2,5	
	Dimensiones nominales (mm)					
			Longitud	Anchura		
	Individuales	X	440	280		
	De recubrimiento					
Tejas curvas		Tolerancia en longitud (%)		± 2,0		
					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
Heladicidad (D.3 RP 34 02)			X			
ESQUEMA DEL MODELO						
						
Modelo no hidrofugado						
Piezas especiales:						
		a.- Fabricación propia: remate lateral - media teja - cumbrera - remate cumbrera - tapón - ventilación - 3 vías - 4 vías - 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.