
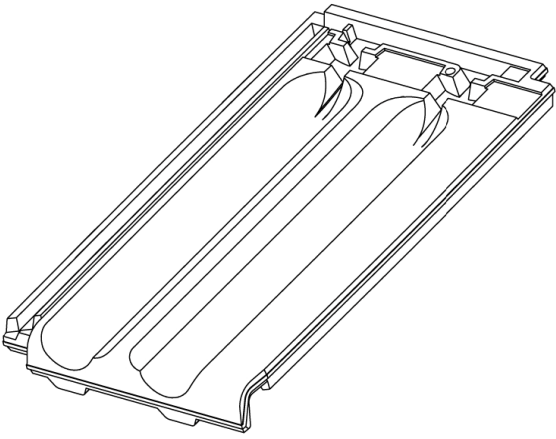


MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA
N° DE FICHA TÉCNICA: 1910204

FABRICANTE:	CT - Cobert Telhas, S.A	 AENOR Producto Certificado
LOCALIDAD:	Outeiro da Cabeça - T. Vedras (Portugal)	
DESIGNACIÓN DEL MODELO:	TEJA PLANA CON ENCAJE UNE EN 1304	
NOMBRE COMERCIAL:	LÓGICA MARSELHA	

CARACTERÍSTICAS DECLARADAS				VALORES EXIGIDOS POR AENOR				
PARÁMETROS OBLIGATORIOS								
Dimensiones nominales (mm)				Características estructurales (% defectos)	UNE EN 1304	≤ 2,5		
		Longitud	Anchura					
Individuales	X	459	263	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						
Impermeabilidad				Uniformidad de perfiles transversales (mm) (Sólo para tejas curvas)	UNE EN 1024	≤ 15		
Categoría 1	X	Método de ensayo 1						
Categoría 2		Método de ensayo 2	X					
Resistencia a la helada. Método E				Rectitud/Alabeo (%)	L > 300 mm	≤ 1,5		
Nivel 1 (n° ciclos superados sin daños ≥ 30)							L ≤ 300 mm	≤ 2,0
Nivel 2 (n° ciclos superados sin daños ≥ 90)								
Nivel 3 (n° ciclos superados sin daños ≥ 150)								
PARAMETROS OPCIONALES ANEXO D RP 34 02				Impermeabilidad (cm ³ /cm ² /día)	UNE EN 539-1	≤ 0,8		
		SI	NO					
Impermeabilidad (D.2 RP 34.02)							Valor medio	≤ 0,85
Heladicidad (D.3 RP 34 02)				valor individual	N/A	N/A		
ESQUEMA DEL MODELO				Valor medio	D.2 RP 34.02	N/A		
				valor individual	N/A	N/A		
				Resistencia a flexión (N)		UNE EN 538	≥ 900	
				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):					3600			
N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal):					11,5			
Distancia aproximada entre rastreles (cm):					39			
Acabados superficiales:					Ver catálogo actualizado del fabricante			
Coloraciones en masa:					Rojo (Marrón, consultar disponibilidad)			
Tipo de fijaciones:					clavado, gancho (rastrel), mortero, etc			
Otra información:					Montaje en línea o al tresbolillo. Montaje recomendado según norma UNE 136020.			
Piezas especiales:								

Caballote, Caballote a 3 aguas, Caballote a 4 aguas, Final de limatesa, Remate angular, Media teja, Teja doble, Teja de ventilación, Teja soporte de chimenea, Tapa salida de humos, Teja de alero, Pieza de alero para limatesa.

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