
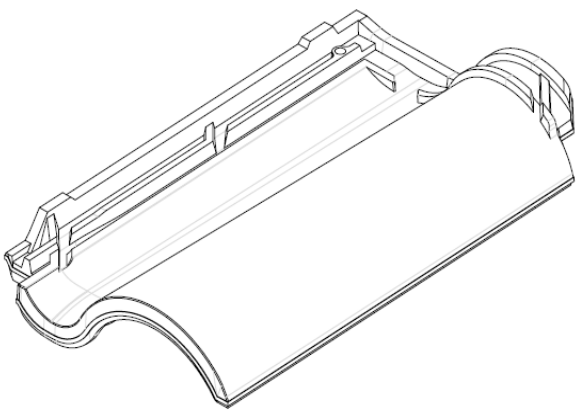


MARCA AENOR PARA TEJAS Y PIEZAS AUXILIARES DE ARCILLA COCIDA
N° DE FICHA TÉCNICA: 1910205

FABRICANTE:		CT - Cobert Telhas, S.A		AENOR  Producto Certificado	
LOCALIDAD:		Outeiro da Cabeça - T. Vedras (Portugal)			
DESIGNACIÓN DEL MODELO:		TEJA CON ENCAJE LATERAL Y ENCAJE DE CABEZA UNE EN 1304			
NOMBRE COMERCIAL:		LÓGICA ONDA			
CARACTERÍSTICAS DECLARADAS			VALORES EXIGIDOS POR AENOR		
PARÁMETROS OBLIGATORIOS					
Dimensiones nominales (mm)			Características estructurales (% defectos)		
		Longitud	Anchura	UNE EN 1304	≤ 2,5
Individuales	X	457	289	Tolerancia en longitud (%)	± 2,0
De recubrimiento					Tolerancia en anchura (%) (no aplicable a tejas curvas)
Tejas curvas			Uniformidad de perfiles transversales (mm) (Sólo para tejas curvas)		
		Anchura máxima	Anchura mínima		≤ 15
		-	-		
Impermeabilidad			Rectitud/Alabeo (%)		
Categoría 1	X	Método de ensayo 1		L > 300 mm	≤ 1,5
Categoría 2		Método de ensayo 2	X	L ≤ 300 mm	≤ 2,0
Resistencia a la helada. Método E			Impermeabilidad		
Nivel 1 (n° ciclos superados sin daños ≥ 30)				Valor medio	UNE EN 539-1
Nivel 2 (n° ciclos superados sin daños ≥ 90)				valor individual	≤ 0,8
Nivel 3 (n° ciclos superados sin daños ≥ 150)			X		≤ 0,85
PARAMETROS OPCIONALES ANEXO D RP 34 02			Resistencia a flexión (N)		UNE EN 538
		SI	NO		≥ 1200
Impermeabilidad (D.2 RP 34.02)			X	Resistencia a la helada (ciclos)	UNE EN 539-2 (Método E)
Heladicidad (D.3 RP 34 02)			X		
ESQUEMA DEL MODELO			Reacción al fuego		UNE EN 13501-1
			Comportamiento frente al fuego		UNE EN 13501-5
			Información adicional aportada por el fabricante ⁽¹⁾		
			Masa unitaria (expresada en gramos):		4100
			N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal):		10,5
Distancia aproximada entre rastreles (cm):		40,4			
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 recomendado según norma UNE 136020			
Piezas especiales:			Resistencia a la flexión (N)		UNE EN 538
Caballete, Cuña de caballete, Caballete a 3 aguas, Tapa de caballete, Final de limatesa, Remate lateral derecho, Remate lateral izquierdo, Remate angular, Media teja, Teja doble, Teja de ventilación, Teja soporte de chimenea, Tapa salida de humos.			Resistencia a la helada (ciclos)		UNE EN 539-2 (Método E)
					D.3 RP 34.02
			Reacción al fuego		UNE EN 13501-1
			Comportamiento frente al fuego		UNE EN 13501-5
			Información adicional aportada por el fabricante ⁽¹⁾		
			Masa unitaria (expresada en gramos):		4100
			N° de tejas/m ² (expresadas con un decimal):		10,5
			Distancia aproximada entre rastreles (cm):		40,4
			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 recomendado según norma UNE 136020

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