



EPIFANIO CAMPO, S.L.
www.ceramicacampo.com

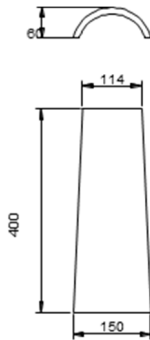
FICHA DE MARCADO CE



Rev:03

06

GEOMETRÍA:



(dimensiones en mm)

NOMBRE COMERCIAL:

TEJA CURVA 40x15x12

USO PREVISTO:

Tejas y piezas especiales de arcilla cocida para uso en cubiertas de tejados

Nº DDP:

ECA/T40-02

NORMA DE REFERENCIA:

EN 1304:2020

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES			PRESTACIONES		NORMA DE ENSAYO	
			GARANTIZADAS POR EL FABRICANTE	EXIGIDAS POR NORMA		
DIMENSIONES NOMINALES DECLARADAS (mm)			Tolerancia en longitud (%)	±2	EN 1024	
Longitud	Ancho máximo	Ancho mínimo	Tolerancia en anchura (%)	N/A		
400	150	114	Uniformidad de perfiles transversales (mm)	≤ 15		
RECTITUD/ALABEO (%)			L > 300 mm	≤ 1,5		
			L ≤ 300 mm	≤ 2,0		
CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES			% Defectos	≤ 2,5	EN 1304	
IMPERMEABILIDAD (coeficiente de permeabilidad IC)			Categoría	Cat. 1	EN 539-1 (Método 2)	
			Valor medio	≤ 0,01		< 0,8
			Valor individual	≤ 0,01		≤ 0,85
RESISTENCIA A FLEXIÓN (N)				≥ 4000	≥ 1000	EN 538
DURABILIDAD / RESISTENCIA A LA HELADA			Nivel	Nivel 1	-	EN 539-2
			Ciclos congel./descongel.	≥ 150	≥ 150	
REACCIÓN AL FUEGO				A1	A1	EN 13501-1
COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO				Broof	Broof	EN 13501-5

INFORMACIÓN ADICIONAL:

PIEZAS ESPECIALES	Cuña, Teja Alero, Cumbre y Remate Lateral
COLORACIONES EN MASA	Rojo, Antracita
Nº TEJAS/m ²	34

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN:	APROBADO POR:	FIRMA
Mesía (A Coruña), a 9 de febrero de 2023	D. Diego López González Director General	