



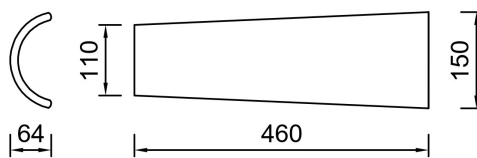
EPIFANIO CAMPO, S.L.
www.ceramicacampo.com

FICHA DE MARCADO CE



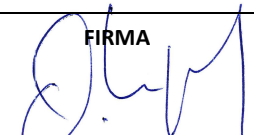
Rev:01

25

GEOMETRÍA:  (dimensiones en mm)	NOMBRE COMERCIAL: TEJA CURVA 46x15x11
	USO PREVISTO: Tejas y piezas especiales de arcilla cocida para uso en cubiertas de tejados
	Nº DDP: ECA/T46x15x11-01
	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	±2	EN 1024
Longitud	Ancho máximo	Ancho mínimo	Tolerancia en anchura (%)	N/A	N/A	
460	150	110	Uniformidad de perfiles transversales (mm)	≤ 15	≤ 15	
RECTITUD/ALABEO (%)			L > 300 mm	≤ 1,5	≤ 1,5	
			L ≤ 300 mm	≤ 2,0	≤ 2,0	
CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES			% Defectos	≤ 2,5	≤ 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)				≥ 2000	≥ 1000	EN 538
DURABILIDAD / RESISTENCIA A LA HELADA			Nivel	Nivel 1	–	EN 539-2
			Ciclos congel./descongel.	≥ 300	≥ 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/m²	27,00

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN:	APROBADO POR:	FIRMA 
Mesía (A Coruña), 16 de febrero de 2026	Diego López González Director General	