

Campo

CAMPO BRICK, S.L.

MARCADO CE

AENOR

ER

Empresa Registrada

ER-1368/2000

Nº CB-T40-072013

Nº revisión: 01

Página 1 de 1

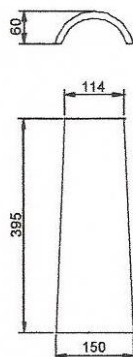
CE**TEJA CURVA 40x15x12**0099
CAMPO BRICK, S.L.
Albixoi (Mesía)
05

Usos: cubierta de tejados inclinados

CARÁCTERÍSTICAS ESENCIALES

Método de ensayo

Prestaciones

GEOMETRÍA Y FORMA:

Cotas en mm.

DIMENSIONES

Valores declarados (mm)

EN 1024:2013

Largo

Ancho máx.

Ancho mín.

395

150

114

Tolerancia en longitud (%)

±2

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES

Defectos (%)

EN 1304:2005

≤ 2,5

UNIFORMIDAD DE PERFILES TRANSVERSALES (mm)

RECTITUD/ALABEO (%)

L > 300

L ≤ 300

EN 1024:2013

≤ 15

≤ 1,5

≤ 2,0

IMPERMEABILIDAD (cm³/cm²/día)

Valor medio

Valor individual

EN 539-1:2007

Cat. I (mét. 2)

≤ 0,8

≤ 0,85

RESISTENCIA A FLEXIÓN (N)

EN 538:1995

≥ 1000

RESISTENCIA A LA HELADA (ciclos)

EN 539-2:2007

≥ 150

REACCIÓN AL FUEGO

EN 13501-1:2007

A1

COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO

EN 13501-5:2007

Broof

OBSERVACIONES

PIEZAS ESPECIALES: TEJAS CORTADAS Y PERFORADAS, CUÑAS
ACABADOS: ROJO, MARRÓN, ANTRACITA

FECHA: 01/07/2013

APROBADO POR:

ELABORADO POR:

D. José Luis Figueira Mira
Gerente

José Antonio Rico García
Rble. de Calidad
CAMPO BRICK, S.L.
Albixoi, s/n 15685 (Mesía)
A CoruñaTeléfono: 981 68 70 40
Fax: 981 68 71 40

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES



Nº CB-T40-072013

Nº de revisión: 00

CAMPO BRICK, S.L.

1. Código de identificación

TEJA CURVA 40x15x12

2. Nombre y dirección del fabricante

CAMPO BRICK, S.L.
ALBIXOI, S/N – 15685 MESÍA (A CORUÑA)

3. Uso previsto

Cubierta de tejados inclinados

4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones

2+

5. Organismo notificado

AENOR
034/001374
MARCA N AENOR – 26/09/2011

6. Prestaciones declaradas

Características esenciales		Prestaciones		
DIMENSIONES (mm)	Valores declarados	Largo	Ancho máx.	Ancho mín.
		395	150	114
	Tolerancia (%)	±2	±2	
CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES	Defectos (%)	≤ 2,5		
UNIFORMIDAD DE PERFILES TRANSVERSALES (mm)		≤ 15		
RECTITUD/ALABEO (%)	L > 300 mm	≤ 1,5		
	L ≤ 300 mm	≤ 2,0		
IMPERMEABILIDAD (cm ³ /cm ² /día)	Valor medio	≤ 0,8		
	Valor individual	≤ 0,85		
RESISTENCIA A FLEXIÓN (N)		≥ 1000		
RESISTENCIA A LA HELADA (ciclos)		≥ 150		
REACCIÓN AL FUEGO		A1		
COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO		Broof		
OBSERVACIONES		PIEZAS ESPECIALES: CUÑAS, TEJAS CORTADAS Y PERFORADAS; ACABADOS: ROJO, MARRÓN Y ANTRACITA		

EN 1304:2005

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante o importador o distribuidor indicado en el punto 2.

Aprobado por:	Lugar y fecha:
D. José Luis Figueroa Mira Gerente	Mesía a 1 de julio de 2013