

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES MERCADO CE



Nº 025/20-CE/2020

1.- CODIGO DE IDENTIFICACION UNICA DEL PRODUCTO. TIPO: CL PIEZA: U GRUPO: G2 CATEGORÍA: II

Designación comercial	Ref.	Código de identificación única del producto
CARA VISTA	CV-5	CL-U-II 40,0 1100(D1) 240x115x50-C-L0,36 T2 R2 E(3,2) N2000(D1)-G2-FR43 B0,15 V5/10 W≤9 I≤0,4 S2 M≤0,4
SIN COLORACION:	ROJO	
COLORACIÓN EN MASA:	ROJO INGLES, MARRON y MARRON OSCURO	

2.- USO PREVISTO POR EL FABRICANTE.

Pieza tipo U, grupo G2, categoria II, con perforaciones verticales y uso previsto en fabrica de albañileria no protegida en elementos exteriores con exigencias acusticas, termicas y de fuego; fabricas estructurales sustentantes; con junta de mortero corriente.

3.- FABRICANTE.

CERANOR, S.A. Polígono Industrial El Tesoro, s/n 24200 Valencia de Don Juan -LEÓN- www.ceranor.es

4.- SISTEMA DE EVALUACIÓN.

4

5.- NORMA ARMONIZADA.

EN 771-1:2011+A1:2015 (UNE-EN 771-1:2011+A1)

6.- DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (DdP)

La prestación del producto identificado anteriormente junto con ficha técnica de características N° Referencia DdP 025/20-CE/2020 es conforme con las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de acuerdo con el Reglamento (UE) n° 2024/3110, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado anteriormente.

		FIRMA:
Firmado por y en nombre del fabricante por:	Antonio L. Responsable Calidad	
Lugar y fecha de emisión:	Valencia de Don Juan, 24 de marzo de 2026	

Fecha de revisión: 24-03-26

Anula y sustituye a la de fecha: 20-06-24

DdP pagina 1 de 2

FICHA TÉCNICA MARCADO CE

Nº de Referencia DdP: 025/20-CE/2020



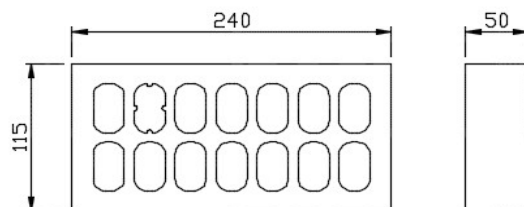
CERANOR, S.A.
24200 Valencia de Don Juan - LEÓN -



ORGANISMO NOTIFICADO: SISTEMA DE EVALUACIÓN: 4 20

USO PREVISTO: Pieza tipo U, grupo G2, categoría II, con perforaciones verticales y uso previsto en fabrica de albañilería no protegida en elementos exteriores con exigencias acusticas, termicas y de fuego; fabricas estructurales sustentantes; con junta de mortero corriente.

CROQUIS



(dimensiones en mm)

Designación comercial	Ref.	Código de identificación única del producto
CARA VISTA	CV-5	CL-U-II 40,0 1100(D1) 240x115x50-C-L0,36 T2 R2 E(3,2) N2000(D1)-G2-FR43 B0,15 V5/10 W≤9 I≤0,4 S2 M≤0,4

SIN COLORACION: ROJO

COLORACIÓN EN MASA: ROJO INGLES, MARRON y MARRON OSCURO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		NORMATIVA ENSAYO	VALORES GARANTIZADOS POR EL FABRICANTE		
			CARA VISTA		
ASPECTO Y ESTRUCTURA	Exfoliaciones/Laminaciones:	Visual 6 piezas	0 piezas		
	Fisuras:		≤ 1 piezas		
	Desconchados:		≤ 1 piezas		
TOLERANCIAS DIMENSIONALES	T1	UNE-EN 772-16	± 6	± 5	240
	R2		± 4	± 3	115
	Largo (mm)		± 3	± 3	50
ESPESOR DE PAREDES	Exterior vista (mm):	UNE-EN 772-16	≥ 15,0		
	Exterior no vista (mm):		≥ 10,0		
	Tabiquillos Interiores (mm):		≥ 5,0		
PLANEIDAD DE LAS CARAS	Tablas y Cantos	UNE-EN 772-20	≤ 3,0		
	En las diagonales (mm)		Testas	≤ 2,0	
PORCENTAJE DE HUECOS (%)	Tolerancia: Min: 40 Max: 45	UNE-EN 772-3	43		
VOLUMEN DEL MAYOR HUECO (% sobre bruto)		UNE-EN 772-9	≤ 6,0		
ESPESOR COMBINADO DE TABIQUILLOS (%) (Sentido flujo calor fábrica)		UNE-EN 772-16	≥ 20		
HIDROFUGADO		-	NO		
SUCCIÓN (Kg./m ² x min.)		UNE-EN 772-11	≤ 0,4		
ABSORCIÓN DE AGUA EN ELEMENTOS EXTERIORES (%)		UNE-EN 772-21	≤ 9,0		
RESISTENCIA MEDIA A COMPRESIÓN NORMALIZADA: (N/mm ²)		UNE-EN 772-1	≥ 40		
			<i>Perpendicular a las caras de apoyo (tablas)</i>		
DENSIDAD MEDIA (Kg./m ³)	Tolerancia: ± 10%	Absoluta:	2.000		
		Aparente:	1.100		
MASA (gr.) Valor minimo garantizado			1.450		
EFLORESCENCIAS		UNE 136029	No eflorescido		
DURABILIDAD (Resistencia al hielo/deshielo con ventilación forzada)		UNE 67028 EX	F2 (25 ciclos)		
PROPIEDADES TÉRMICAS (Valores tabulados del catálogo de elementos constructivos)	λpieza (W/m x K)	Catálogo CTE	0,36		
			Rmuro (m ² x K/W)	0,180	
PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA (μ)		Anexo A UNE-EN 1745	5/10		
CONTENIDO EN SALES SOLUBLES ACTIVAS		UNE-EN 772-5	S2		
EXPANSIÓN POR HUMEDAD (mm/m)		UNE 67036	≤ 0,4		
REACCIÓN AL FUEGO	% En materia orgánica: ≤ 1%	UNE-EN 13501-1	CLASE A1		
ADHERENCIA (N/mm ²)		Anexo C UNE EN 998-2	≥ 0,15		

OBSERVACIONES:

INSTRUCCIONES: Condiciones de utilización, ejecución y manejo según la forma tradicional. Soluciones constructivas www.ceranor.es

SEGURIDAD: No contiene sustancias peligrosas.

Fecha revisión: 24-03-26

Anula y sustituye a la de fecha: 20-06-24

DdP pagina 2 de 2