

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES MARCADO CE

Nº 011/06-CE/2013

 **CERANOR, S.A.**

1.- CODIGO DE IDENTIFICACION UNICA DEL PRODUCTO. TIPO: CL PIEZA: P GRUPO: G4 CATEGORIA: II

Designacion comercial	Ref.	Codigo de identificación unica del producto
Hueco Doble	HD	CL-P-II 3,0 710(D1) 240x80x115 -A- L0,32 E≤4,0 PL≤4,0 N1770(D1) -G4- FR55 B0,3 I≤4,5 M≤0,5

2.- USO PREVISTO POR EL FABRICANTE.

Pieza tipo P hueca, grupo G4 , categoria II, con uso previsto en fabrica de albañileria protegida en elementos interiores y exteriores con exigencias acusticas, termicas y de fuego; fabricas sustentadas y sustentantes con junta corriente de mortero.

3.- FABRICANTE.

CERANOR, S.A. Poligono 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.- DECLARACION DE PRESTACIONES (DdP)

La prestacion del producto identificado anteriormente junto con ficha tecnica de caracteristicas Nº Referencia DdP 011/06-CE/2013 es conforme con las prestaciones declaradas. La presente declaracion de prestaciones se emite de acuerdo con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado anteriormente.

Firmado por y en nombre del fabricante por:	Florentino Cueto Álvarez Director Técnico	FIRMA: 
Lugar y fecha de emisión:	Valencia de Don Juan, 09 de junio de 2017	

Fecha de revisión: 09-06-17

Anula y sustituye a la de fecha: 23-04-15

FICHA TÉCNICA MARCADO CE

Nº de Referencia DdP: 011/06-CE/2013

CERANOR, S.A.

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



ORGANISMO NOTIFICADO:

SISTEMA DE EVALUACIÓN:

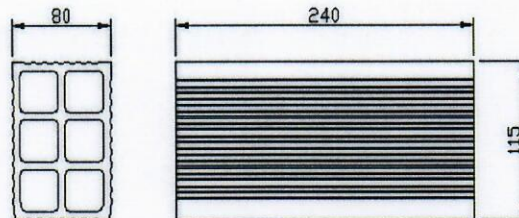
4

06

USO PREVISTO:

Pieza tipo P hueca, grupo G4, categoría II, con uso previsto en fabrica de albañilería protegida en elementos interiores y exteriores con exigencias acústicas, térmicas y de fuego; fabricas sustentadas y sustentantes con junta corriente de mortero.

CROQUIS



(dimensiones en mm)

Designacion comercial	Ref.	Codigo de identificación unica del producto
Hueco Doble	HD	CL-P-II 3,0 710(D1) 240x80x115 -A- L0,32 E≤4,0 PL≤4,0 N1770(D1) -G4- FR55 B0,3 I≤4,5 M≤0,5

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		NORMATIVA ENSAYO	VALORES GARANTIZADOS POR EL FABRICANTE
			Hueco Doble
ASPECTO Y ESTRUCTURA	Exfoliaciones/Laminaciones:	Visual 6 piezas	0 piezas
	Fisuras:		≤ 2 piezas
	Desconchados:		≤ 1 piezas
TOLERANCIAS DIMENSIONALES	T1	R1	Largo (mm)
			Ancho (mm)
			Alto (mm)
ESPESOR DE PAREDES	Exterior(mm):		≥ 6,0
	Interior(mm):		≥ 5,0
PARALELISMO (Ortogonalidad) (mm)			≤ 4,0
PLANEIDAD DE LAS CARAS	Todas las diagonales (mm)		UNE-EN 772-20 ≤ 4,0
PORCENTAJE DE HUECOS (%)	Tolerancia: ± 10% Max: 70		UNE-EN 772-3 55
VOLUMEN DEL MAYOR HUECO (% sobre bruto)			UNE-EN 772-3/9/16 ≤ 12,5
ESPESOR COMBINADO DE TABIQUILLOS (%) (Sentido flujo calor fábrica)			UNE-EN 772-16 ≥ 12,0
SUCCIÓN (Kg./m² x min.)			UNE-EN 772-11 ≤ 4,5
RESISTENCIA A COMPRESIÓN NORMALIZADA: (N/mm²)			UNE-EN 772-1 ≥ 3,0 <i>Caras de apoyo, cantos (240x80) refrentados con mortero</i>
DENSIDAD (Kg./m³)	Tolerancia: D1 ± 10%	Absoluta:	UNE-EN 772-13 1770
		Aparente:	710
DURABILIDAD (Resistencia al hielo/deshielo)			UNE 67028 EX F0
PROPIEDADES TÉRMICAS (Valor tabulado de Catalogo Elementos Constructivos)	λpieza (W/m x k)		Catalogo CTE 0,320
	Rmuro (m² x k/w)		0,160
PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA (μ)			5/10
CONTENIDO EN SALES SOLUBLES ACTIVAS			UNE-EN 772-5 S0
EXPANSIÓN POR HUMEDAD (mm/m)			UNE 67036 ≤ 0,5
REACCIÓN AL FUEGO	% En materia orgánica: ≤ 1%	UNE-EN 13501-1	Clase A1
ADHERENCIA (N/mm²)			Anexo C UNE EN 998-2 0,3

OBSERVACIONES:

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

SEGURIDAD: No contiene sustancias peligrosas. Reglamento (UE) nº 305/2011 Art.6 punto 5; Art.31 Reglamento (CE) nº 1907/2006.

Fecha revisión: 09-06-17

Anula y sustituye a la de fecha: 23-04-15

DdP pagina 2 de 2