



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

## FICHA DE MARCADO CE




Rev:01

06

<b>GEOMETRÍA Y FORMA</b>  (dimensiones en mm)	<b>DESIGNACIÓN:</b> <h3>LADRILLO GRAN FORMATO DE 11</h3> CL-P-II-3,0-750 (D1)-314x110x200-A-L0,29-N1800 (D1)-G4-FR57-B0,15-S0-RFA1
	<b>USO PREVISTO:</b> Pieza P con uso previsto en fábrica de albañilería protegida en elementos interiores con exigencias acústicas, térmicas y frente a fuego; fábricas sustentadas y utilización con revestimiento y junta de mortero corriente.
<b>Nº DDP:</b> <h3>ECA/GF11-01</h3>	
<b>NORMA DE REFERENCIA:</b> <h3>EN 771-1:2011 + A1:2015</h3>	<b>ORGANISMO NOTIFICADO:</b> <h3>NO APLICA</h3>

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES		PRESTACIONES			NORMA ENSAYO
<b>CONFIGURACIÓN</b> (Ver croquis arriba)	<b>Grupo G4</b>	-			-
<b>ASPECTO Y ESTRUCTURA</b>	<b>Exfol./ Laminaciones</b>	0			<b>Visual sobre 3 piezas</b>
	<b>Piezas fisuradas</b>	≤ 2			
	<b>Piezas desconchadas</b>	≤ 1			<b>UNE 67039</b>
<b>DIMENSIONES Y TOLERANCIAS DIMENSIONALES (mm)</b>	<b>Dimensiones declaradas</b>	Largo	Ancho	Alto	<b>EN 772-16</b>
		314	110	200	
	<b>Tolerancia (T1)</b>	±7	±4	±6	
<b>ESPESOR DE PARED (mm)</b>	<b>Recorrido (R1)</b>	±11	±6	±8	<b>EN 772-16</b>
	<b>Pared interior</b>	≥ 3			
<b>PLANEIDAD DE LAS CARAS (mm)</b>	<b>Pared exterior</b>	≥ 5			<b>EN 772-20</b>
	<b>todas las diagonales (mm)</b>	≤ 4			
<b>RESISTENCIA A COMPRESIÓN (CAT. II) (N/mm<sup>2</sup>)</b> Cara de apoyo: canto	<b>Media</b>	≥ 3,0			<b>EN 772-1</b>
	<b>Normalizada característica</b>				
<b>DENSIDAD (kg/m<sup>3</sup>)</b> Tolerancia D1 (±10%)	<b>Aparente</b>	750			<b>EN 772-13</b>
	<b>Absoluta</b>	1.800			
<b>PORCENTAJE DE HUECOS (%)</b> Tolerancia D1 (±10%)		57			<b>EN 772-3</b>
<b>PROPIEDADES TÉRMICAS</b> Valores tabulados en el Catálogo de Elementos Constructivos	<b>λ<sub>pieza</sub> (W/mK)</b>	0,29			<b>Catálogo CTE</b>
	<b>R<sub>fábrica</sub> (m<sup>2</sup>K/W)</b>	0,48			
<b>EXPANSIÓN POR HUMEDAD (mm/m)</b>		≤ 1			<b>UNE 67036</b>
<b>PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA (μ)</b> Valor tabulado		5/10			<b>EN 1745</b>
<b>CONTENIDO EN SALES SOLUBLES ACTIVAS</b>		S0			<b>EN 772-5</b>
<b>ABSORCIÓN DE AGUA</b>		NPD			-
<b>REACCIÓN AL FUEGO</b>	<b>% Materia orgánica ≤ 1%</b>	CLASE A1			<b>EN 13501-1</b>
<b>ADHERENCIA (N/mm<sup>2</sup>)</b> Con morteros de uso general y ligeros		0,15			<b>EN 998-2 (Anexo C)</b>
<b>OBSERVACIONES</b>		Nomenclatura abreviada: GF11.			

<b>LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN:</b>	<b>APROBADO POR:</b>	<b>FIRMA</b> 
Mesía (A Coruña), a 25 de Enero de 2022	D. Diego López González Director de Operaciones	