

(1) IDENTIFICACIÓN PRODUCTO TIPO	PIEZA DE ARCILLA COCIDA P CON PERFORACIÓN HORIZONTAL PARA FÁBRICA DE ALBAÑILERÍA PROTEGIDA DE CATEGORÍA II, de 230x106x70 mm		
(2) IDENTIFICACIÓN PRODUCTO	BLOQUE DE 7		
(3) USO O USOS PREVISTOS	<ul style="list-style-type: none"> - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS ESTRUCTURALES - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS FRENTE AL FUEGO - ELEMENTOS INTERIORES Y EXTERIORES - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS ACÚSTICAS - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS TÉRMICAS 		
(4) FABRICANTE	INDUCERAMA, S.L. Avda. de Ortega y Gasset, km 8 29590 CAMPANILLAS - Málaga - ESPAÑA		
(5) SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFICACIÓN DE LA CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES:			4
(6) NORMA ARMONIZADA:	EN 771-1:2011+A1:2015	Organismo Notificado nº	---

(7) PRESTACIONES DECLARADAS

Características esenciales	Prestaciones
Dimensiones y tolerancias dimensionales	Longitud x Altura x Anchura (mm): 230 x 106 x 70
	Categoría de Tolerancia / Recorrido: T1/ R1
Configuración	
	Porcentaje de huecos: Grupo 2
	Planicidad de las caras: NPD
	Paralelismo de las caras: NPD
Resistencia a compresión normalizada	$\geq 5,0 \text{ N/mm}^2$ Carga perpendicular al CANTO. Pieza categoría II
Estabilidad dimensional	Expansión por humedad: $\leq 0,4 \text{ mm/m}$
Resistencia a la adherencia	0,15 N/mm² (con morteros de uso corriente y ligeros [L])
Contenido en sales solubles activas	S0 (No dejar expuesto)
Reacción al fuego	Euroclase A1 (% Materia orgánica $\leq 1 \%$)
Absorción de agua	NPD (no dejar expuesto)
Permeabilidad al vapor de agua	$\mu = 5/10$
Aislamiento acústico	Densidad aparente (kg/m³) = 785
	Categoría de Tolerancia = D1 ($\pm 10 \%$)
	Configuración: Como anteriormente
Propiedades térmicas	$\lambda_{10, \text{ seco, pieza}} = 0,32 \text{ W/mK}$ (Catálogo de elementos constructivos del CTE) (Densidad del material 1800 kg/m ³ - Configuración: como anteriormente)
Durabilidad frente al hielo/deshielo	F0 (no dejar expuesto)
Sustancias peligrosas	NPD

"La prestación del producto identificado anteriormente es conforme con las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de acuerdo con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado anteriormente".

Lugar y fecha de emisión: <p style="text-align: center;">Campanillas, 31 de julio de 2020</p> Esta DdP, anula y sustituye a la de fecha: 01/10/2018	Firmado por el fabricante (Nombre y cargo): <p style="text-align: center;">Antonio Rueda Meléndez, Gerente</p>
---	--



INDUCERAMA, S.L.
Avda. de Ortega y Gasset, km 8
29590 CAMPANILLAS - Málaga - ESPAÑA



06

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Nº B7

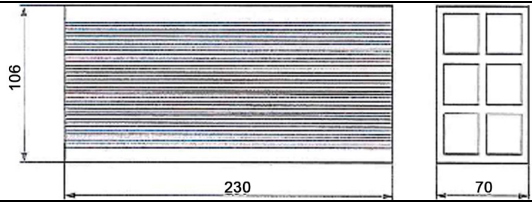
EN 771-1:2011+A1:2015

BLOQUE DE 7

PIEZA DE ARCILLA COCIDA P CON PERFORACIÓN HORIZONTAL PARA FÁBRICA DE ALBAÑILERÍA PROTEGIDA DE CATEGORÍA II, de 230x106x70 mm

- USOS PREVISTOS EN:
- ELEMENTOS CON EXIGENCIAS ESTRUCTURALES
 - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS FRENTE AL FUEGO
 - ELEMENTOS INTERIORES Y EXTERIORES
 - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS ACÚSTICAS
 - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS TÉRMICAS

Organismo Notificado nº ---

Dimensiones y tolerancias dimensionales	Longitud x Altura x Anchura (mm): 230 x 106 x 70
	Categoría de Tolerancia / Recorrido: T1/ R1
Configuración	
	Porcentaje de huecos: Grupo 2
	Planicidad de las caras: NPD
	Paralelismo de las caras: NPD
Resistencia a compresión	$\geq 5,0 \text{ N/mm}^2$ Carga perpendicular al CANTO. Pieza categoría II
Estabilidad dimensional	Expansión por humedad: $\leq 0,4 \text{ mm/m}$
Resistencia a la adherencia	$0,15 \text{ N/mm}^2$ (con morteros de uso corriente y ligeros [L])
Contenido en sales solubles activas	S0 (No dejar expuesto)
Reacción al fuego	Euroclase A1 (% Materia orgánica $\leq 1 \%$)
Absorción de agua	NPD (No dejar expuesto)
Permeabilidad al vapor de agua	$\mu = 5/10$
Aislamiento acústico	Densidad aparente (kg/m^3) = 785
	Categoría de Tolerancia = D1 ($\pm 10 \%$)
	Configuración: Como anteriormente
Propiedades térmicas	$\lambda_{10, \text{ seco, pieza}} = 0,32 \text{ W/mK}$ (Catálogo de elementos constructivos del CTE) (Densidad del material 1800 kg/m^3 - Configuración como anteriormente)
Durabilidad frente al hielo/deshielo	F0 (No dejar expuesto)
Sustancias peligrosas	NPD