

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Nº Panchito

EXCECUALIDAD EN ACOBAL	- EARDOS - CUADRADOS - BLOGDES			
(1) IDENTIFICACIÓN PRODUCTO TIPO	PIEZA DE ARCILLA COCID CATEGORÍA II, de 235x115		ALBAÑILERÍA PROTEGIDA DE	
(2) IDENTIFICACIÓN PRODUCTO	Macizo Panchito			
(3) USO O USOS PREVISTOS	- ELEMENTOS CON EXIGENCIAS FRENTE AL FUEGO - ELEMENTOS INTERIORESY EXTERIORES - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS ACÚSTICAS - ELEMENTOS CON EXIGENCIAS TÉRMICAS			
(4) FABRICANTE	CERÁMICA VIRGEN DE LAS NIEVES, S.L. Ctra. Agost-Alicante, Km. 9,5 03698 Agost (Alicante) - ESPAÑA			
(5) SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFIC	CACIÓN DE LA CONSTANCIA DE I	LAS PRESTACIONES:	4	
(6) NORMA ARMONIZADA:	EN 771:2011+A1:2015	Organismo Notificado nº		
(7) PRESTACIONES DECLARADA	AS			
Características esenciales	Prestaciones			
Dimensiones y tolerancias	Longitud x Altura x Anchura (mm): 235 x 115 x 85			
dimensionales	Categoría de Tolerancia / Recorrido: T1/ R1			
Configuración	Porcentaje de huecos: Grupo 4 Planicidad de las caras: NPD		115	
	Paralelismo de las caras:	NPD		
Resistencia a compresión media	≥ 5,0 N/mm²			
Estabilidad dimensional	Carga perpendicular al CANTO, Pieza categoría II NPD			
Resistencia a la adherencia	0,15 N/mm² (con morteros de uso corriente y ligeros [L])			
Contenido en sales solubles activas	S0			
Reacción al fuego	Euroclase A1 (% Materia orgánica ≤ 1 %)			
Permeabilidad al vapor de agua	$\mu = 5/10$			
		$\mu = 5/10$		
		μ = 5/10 Densidad aparente (kg		
Aislamiento acústico			₁ /m ³) = 1090	
Aislamiento acústico		Densidad aparente (ko	g/m³) = 1090 = D1 (±10 %)	
Aislamiento acústico Propiedades térmicas		Densidad aparente (ko Categoría de Tolerancia	n/m³) = 1090 = D1 (±10 %) anteriormente del Anexo A de la EN 1745)	
		Densidad aparente (ko Categoría de Tolerancia Configuración: Como a co, pieza = 0,53 W/mK (Tabla A.1	n/m³) = 1090 = D1 (±10 %) anteriormente del Anexo A de la EN 1745)	

"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: Agost, 27 de diciembre de 2023

Firmado por el fabricante (Nombre y cargo):



Esta DdP, anula y sustituye a la de fecha: ---



CERÁMICA VIRGEN DE LAS NIEVES, S.L. Ctra. Agost-Alicante, Km. 9,5 03698 Agost (Alicante) - ESPAÑA



23

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Nº Panchito

EN 771:2011+A1:2015

Macizo Panchito

PIEZA DE ARCILLA COCIDA P PARA FÁBRICA DE ALBAÑILERÍA PROTEGIDA DE CATEGORÍA II, de 235x115x85 mm

USOS PREVISTOS EN:

- ELEMENTOS CON EXIGENCIAS FRENTE AL FUEGO
- ELEMENTOS INTERIORESY EXTERIORES
- ELEMENTOS CON EXIGENCIAS ACÚSTICAS
- ELEMENTOS CON EXIGENCIAS TÉRMICAS

Organismo Notificado nº

Dimensiones y tolerancias	Longitud x Altura x Anchura (mm): 235 x 115 x 85 Categoría de Tolerancia / Recorrido: T1/ R1		
dimensionales			
Configuración	Cotas en mm Porcentaje de huecos: Grupo 4		
	Planicidad de las caras: NPD		
	Paralelismo de las caras: NPD		
esistencia a compresión media ≥ 5,0 N/mm² Carga perpendicular al CANTO. Pieza categoría II			
Estabilidad dimensional	NPD		
Resistencia a la adherencia	0,15 N/mm² (con morteros de uso corriente y ligeros [L])		
Contenido en sales solubles activas	SO		
Reacción al fuego	Euroclase A1 (% Materia orgánica ≤ 1 %)		
Permeabilidad al vapor de agua	$\mu = 5/10$		
Aislamiento acústico	Densidad aparente (kg/m³) = 1090 Categoría de Tolerancia = D1 (±10 %) Configuración: Como anteriormente		
Propiedades térmicas	λ _{10, seco, pieza} = 0,53 W/mK (Tabla A.1 del Anexo A de la EN 1745) (Densidad del material 1930 kg/m³ - Configuración como anteriormente)		
Durabilidad frente al hielo/deshielo	F0		
Sustancias peligrosas	NPD		