

MARCA AENOR PARA PIEZAS DE ARCILLA COCIDA PARA FÁBRICAS A REVESTIR

N° DE FICHA TÉCNICA: 0711404

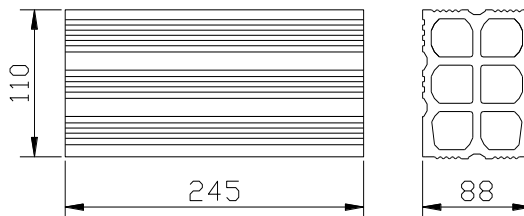
AENOR



Producto Certificado

FABRICANTE:	HEREDEROS CERÁMICA SAMPEDRO S.A.
LOCALIDAD:	LARDERO-LA RIOJA
MODELO:	PIEZA DE ARCILLA COCIDA HUECA LD CAT II R-2,5 de 245 x 88 x 110
NOMBRE COMERCIAL:	HUECO DOBLE
USO PREVISTO:	ELEMENTOS INTERIORES CON EXIGENCIAS ACÚSTICAS, TÉRMICAS Y FRENTE AL FUEGO; FÁBRICAS NO ESTRUCTURALES SUSTENTADAS; JUNTA CORRIENTE DE MORTERO

ESQUEMA DEL MODELO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA PIEZA

Característica		Método de comprobación	Valor garantizado por el fabricante	Valor exigido por AENOR			
Aspecto y estructura	exfoliaciones / laminaciones	Visual sobre 6 piezas	Ninguna pieza exfoliada / laminada				
	piezas fisuradas		≤ 2 piezas fisuradas	≤ 2 piezas fisuradas			
	piezas desconchadas	UNE 67039 EX	≤ 1 pieza desconchada	≤ 1 pieza desconchada			
		Dimensión media de los desconchados en caras no perforadas < 15 mm					
Tolerancias dimensionales (mm)	Valor medio	UNE-EN 772-16	T1	± 6	T1	± 6	
				± 4		± 4	
	Recorrido		± 4	R1	± 9	± 6	± 6
			± 6		± 6	± 6	
Espesor de pared (mm)	pared exterior no vista	≥ 5,0		≥ 5,0			
	pared interior	≥ 3,0		≥ 3,0			
Paralelismo de caras (Ortogonalidad) (mm)		Parámetro no exigible					
Planeidad de las caras (mm)	Diagonales	UNE-EN 772-20	≤ 4,0		≤ 4,0		
			≤ 4,0				
			≤ 4,0				
Porcentaje de huecos (%)		UNE-EN 772-3	≤ 70				
Volumen del mayor hueco (% del bruto)		UNE-EN 772-3/9/16	≤ 12,5				
Espesor combinado de tabiquillos (%)		UNE-EN 772-16	≥ 20				
Absorción en piezas barrera anticapilaridad (%)		-----	Parámetro no exigible				
Succión (Kg/(m² x min))		-----	Parámetro no exigible				
Resistencia normalizada (N/mm²)		UNE-EN 772-1	≥ 2,5 Cara de apoyo: Canto	≥ 2,5			
Densidad	Absoluta (Kg/m³)	UNE-EN 772-13	1.725				
	Aparente (Kg/m³)		735				
	Tolerancia (%)		D1 (± 10%)	D1 (± 10%)			
Masa (g)		Anexo D RP 34.14	Valor mínimo garantizado por grueso: 1.650				
Durabilidad (Resistencia a la helada)		UNE 67028 EX	F0 sin necesidad de ensayo				
Propiedades térmicas (Método)		Catálogo CTE	Valor tabulado del Catálogo de Elementos Constructivos				
λ _{pieza} (W/m x k)			0,320				
R _{muro} (m² x k/w)			0,160				
Permeabilidad al vapor de agua - μ		-----	Parámetro no exigible				
Contenido en sales solubles activas		-----	Parámetro no exigible				
Expansión por humedad (mm/m)		-----	Parámetro no exigible				
Reacción al fuego		UNE-EN 13501-1	A1 sin necesidad de ensayo				
Adherencia (N/mm²)		-----	Parámetro no exigible				
Piezas especiales			NO				
Observaciones:							

Sello y firma

Datos de la obra a la que se ha suministrado el material cuya ficha técnica aparece aquí fotocopiada:

(Para la calificación final de la obra deberá estar sellada y firmada por el fabricante)