

CE



Hdros.
Cerámica Sampedro
s.a.

Avda. Entrena 38 · 26140 Lardero (La Rioja) España



Año de marcado	06	EN 771 -1	
	Designación comercial	Perforado Acústico	
	<p>Ladrillo hueco de arcilla cocida, con perforación vertical, no visto, Categoría II, tipo HD, Dimensiones (245,108,100)mm para uso en muros resistentes, con exigencias térmicas, acústicas y resistencia frente al fuego.</p> <p>Clasificación según EN 1996 -1 -1: Grupo 2b - Uso estructural</p>		
Dimensiones (mm)	245 x 108 x 100		
Tolerancias	T1		
Recorrido	R1		
Planeidad (mm)	5		
Paralelismo	-		A falta de método de ensayo
Espesor Mínimo Tabiques Exteriores (mm)	5		
Espesor Mínimo Tabiques Interiores (mm)	3		
Resistencia a Compresión (N/mm ²)	10		Esfuerzo a compresión perpendicular a la tabla Refrentado por mortero
Categoría	II		
Estabilidad Dimensional	NPD		Prestación no determinada
Contenido en Sales Solubles Activas	NPD(S0)		Prestación no determinada
Reacción al Fuego	Euroclase A1		Contenido en materia orgánica < 1% en volumen
Densidad Aparente (Kg/m ³)	1050Kg/m ³ ± 10%		
Densidad Absoluta (Kg/m ³)	1725 Kg/m ³ ± 10%		
% Huecos	<55%		
Conductividad Termica Equivalente (W/mK)	0,30		Según UNE - EN 1745 (valor basado en tabla)
Coeficiente de Difusión al Vapor de Agua	5 /10		Tabulado según EN 1745
Resistencia al Hielo/Deshielo	F0		No destinado a ser expuesto