



LADRILLERIAS MALLORQUINAS, S.A.
Ctra. Felanitx a Petra, km 1 - 07200 Felanitx

06
002/03

EN 771-1:2011



Ladrillo hueco de arcilla cocida con perforación horizontal, no visto, Categoría II, tipo LD, Dimensiones (490,80,185) mm para uso en muros interiores no resistentes, con exigencias acústicas, térmicas y frente al fuego.

Fecha: 01/07/2013
Nº ficha: FT-02/008 - Ed. 7

NOMBRE COMERCIAL

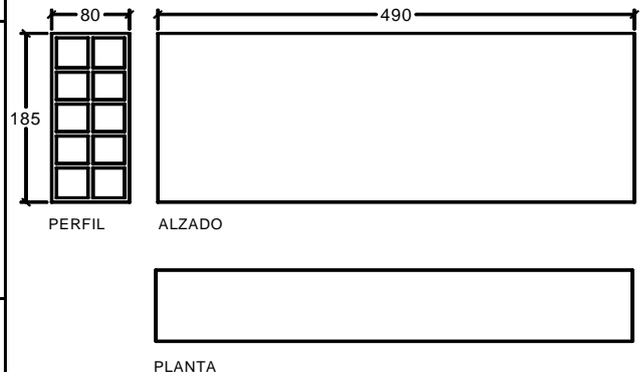
SUPER H 6 de 50

Configuración:

Clasificación según ENV 1996-1-1: grupo 3.
Uso no estructural

Dimensiones y tolerancias:

Dimensiones: 490(mm),80(mm),185(mm)
Categoría de tolerancia: (T1)
Categoría de intervalo: (R1)
Planeidad de las caras: NPD (no exigida)
Paralelismo de las caras: NPD (no exigida)



Resistencia media normalizada a la compresión:

4 N/mm² (a la cara de apoyo) Categoría II

Estabilidad dimensional:

NPD (característica no exigida)

Peso seco de la pieza cocida:

5.700 g (Tolerancia ± 5%)

Volumen de perforaciones: 57 %

Volumen de la mayor de las perforaciones: 5,8 %

Espesor combinado: 25 %

Reacción al fuego:

Euroclase A1 (Contenido en materia orgánica ≤ 1% en masa: sin necesidad de ensayo)

Permeabilidad al vapor de agua:

Coefficiente de difusión al vapor de agua: 10 (valor tabulado del Catálogo de Elementos Constructivos)

Aislamiento acústico a ruido aéreo:

Densidad aparente: (800) kg/ m³
Tolerancias de la densidad aparente: Categoría (D1)
Geometría y forma: según dibujo adjunto.

Conductividad térmica equivalente:

0,32 (W / mK) (valor tabulado del Catálogo de Elementos Constructivos)

Contenido de sales solubles activas:

Categoría: (S0) NPD (característica no exigida)

OBSERVACIONES:

*Esta ficha técnica anula y sustituye a las editadas en fecha anterior.

OBRA:

SUMINISTRADO A:

Sello, fecha y firma

Datos de la obra a la que se ha suministrado el material:
(Para la calificación final de la obra deberá estar sellada y firmada por el fabricante)