

FICHA TÉCNICA

DESIGNACIÓN COMERCIAL

FECHA: JUNIO 2009

MACHETÓN 50



TARBE, S.L.
PARAJE DE TAMBARRIA, S/N
C. P = 26540
09

AENOR



Empresa Registrada
ER-0281/2002

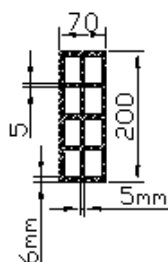


EN-771-1:2003 y EN-771-1:2003/A1

Ladrillo hueco Gran formato con perforación horizontal, no visto.
Categoría II, tipo LD, para uso en muros no resistentes, con exigencias acústicas, térmicas y frente al fuego.

Dimensiones(500x70x200mm). Dibujo superficial acolmenado.

CONFIGURACIÓN:



DIMENSIONES :Longitud: 500 mm ; Anchura 70mm; Altura: 200mm

TOLERANCIAS:

Categoría de tolerancia: T1

Categoría de recorrido : R1

PLANEIDAD DE LAS CARAS: Flecha máxima < 6mm

PARALELISMO: A falta de método de ensayo

GEOMETRÍA Y FORMA: Según dibujo adjunto

PORCENTAJE HUECOS: Menor 70%

ESPESOR MÍNIMO TABIQUILLOS: Paredes exteriores mínimo 6 mm e interiores mínimo 5 mm

RESISTENCIA A COMPRESIÓN, CATEGORÍA II:

Resistencia a compresión normalizada: > 5 N/mm².

Esfuerzo de compresión perpendicular a las caras de apoyo.

Tipo de refrentado: Por mortero.

ESTABILIDAD DIMENSIONAL:

Expansión por humedad: NPD

ADHERENCIA:

Resistencia característica a cortante: 0.15 N/mm² (Declaración basada en valores tabulados según EN 998-2 Anexo C)

CONTENIDO EN SALES SOLUBLES ACTIVAS: NPD (S0)

REACCIÓN AL FUEGO: Euroclase A1(sin necesidad de ensayo)

ABSORCIÓN DE AGUA: No destinado a ser expuesto.

AISLAMIENTO ACÚSTICO AÉREO:

Densidad aparente: 700 Kg/m³

Tolerancias: Categoría D1=10%

Geometría y forma: Según se indica arriba.

CARACTERÍSTICAS TÉRMICAS:

Resistencia térmica: 0.45 m²*K/W (valores basados en tablas)

DURABILIDAD:

Resistencia hielo/deshielo: F0 (no destinado a ser expuesto)