

PIEZAS DE ARCILLA COCIDA HD CATEGORIA I PARA FABRICAS VISTAS

N° FICHA TECNICA: 1020104

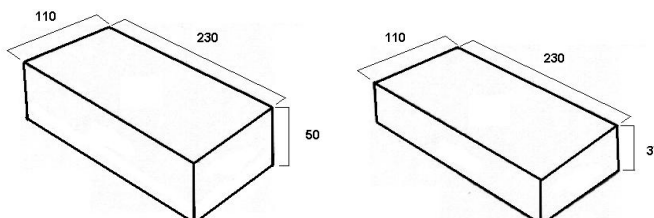
| | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------|
| FABRICANTE: | RUSTICOS LA MANCHA, SA |
| LOCALIDAD: | SANTA CRUZ DE MUDELA |
| DESIGNACION DEL MODELO: | PIEZA DE ARCILLA COCIDA HD R-15 DE 230 x 110 x GRUESO |
| GRUESOS (mm): | 37 - 50 |
| NOMBRE COMERCIAL: | LADRILLO MANUAL ROJO |
| COLORACIONES EN MASA: | NO |

AENOR



Producto Certificado

ESQUEMA DEL MODELO



CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA PIEZA

| Característica | | Método de comprobación | Valor garantizado por el fabricante | Valor exigido por AENOR |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Aspecto y estructura | exfoliaciones / laminaciones | Visual | Ninguna pieza exfoliada / laminada | |
| | piezas fisuradas | | ≤ 1 pieza fisurada | ≤ 1 pieza fisurada |
| | piezas desconchadas | | ≤ 1 pieza con d.i.m. entre 7 y 15 mm | ≤ 1 pieza con d.i.m. entre 7 y 15 mm |
| | | UNE 67039 EX | Ninguna pieza con desconchados con dimensión individual media > 25 mm | |
| Tolerancias dimensionales (mm) | Valor medio | UNE-EN 772-16 | N/A | N/A |
| | | | N/A | N/A |
| | Recorrido | | N/A | N/A |
| | | | N/A | N/A |
| Espesor de pared (mm) | pared exterior vista | N/A | N/A | |
| | pared exterior no vista | N/A | N/A | |
| | pared interior | N/A | N/A | |
| Paralelismo de caras (Ortogonalidad) [mm] | | | N/A | |
| Planeidad de las caras (mm) | Diagonales | UNE-EN 772-20 | l > 300 mm | N/A |
| | | | 300 ≥ l ≥ 250 mm | N/A |
| | | | l ≤ 250 mm | N/A |
| Porcentaje de huecos (%) | | UNE-EN 772-3 | ≤ 25 | ≤ 25 |
| Volumen del mayor hueco (% del bruto) | | UNE-EN 772-9 | ≤ 12,5 | ≤ 12,5 |
| Espesor combinado de tabiquillos (%) | | UNE-EN 772-16 | ≥ 37,5 | ≥ 37,5 |
| Absorción de agua en elementos exteriores (%) | | Anexo C UNE-EN 771-1 | ≤ 22 | ≤ 22 |
| Absorción en piezas barrera anticapilaridad (%) | | UNE-EN 772-7 | N/A | |
| Succión (Kg/[m ² x min]) | | UNE-EN 772-11 | ≤ 2,5 | |
| Resistencia característica normalizada (N/mm ²) | | UNE-EN 772-1 | ≥ 15,0 Cara de apoyo: Tabla | ≥ 10,0 |
| Densidad | Absoluta (Kg/m ³) | UNE-EN 772-13 | 1.600 | |
| | Aparente (Kg/m ³) | | 1.550 | |
| | Tolerancia (%) | | ± 10 | ± 10 |
| Masa (g) | Reducción por densidad: NO | Anexo D RP 34.01 | Valor mínimo por grueso garantizado: 1.215- 1.800 | Valor mínimo por grueso: 1.063- 1.435 |
| Eflorescencias | | UNE 67029 EX | Ligeramente eflorescido | |
| Durabilidad (Resistencia a la helada) | | UNE 67028 EX | F2 (25 ciclos) Ensayo a realizar en cámara con ventilación forzada | |
| Propiedades térmicas - λ _{equiv} (W/mK) | | UNE-EN 1745 | Valor declarado: 0,47 Método empleado en la determinación: Valor tabulado | |
| Permeabilidad al vapor de agua - μ | | Anexo A UNE-EN 1745 | 5/10 | |
| Contenido en sales solubles activas | | UNE-EN 772-5 | S1 | |
| Expansión por humedad (mm/m) | | UNE 67036 | ≤ 0,50 | |
| Reacción al fuego [%materia orgánica < 1 %] | | UNE-EN 13501-1 | CLASE A1 | |
| Adherencia (N/mm ²) | | Anexo C UNE-EN 998-2 | ≥ 0,15 | ≥ 0,15 |
| Coloración superficial | | Anexo D RP 34.01 | NO | |
| Hidrofugación | | | NO | |
| Piezas especiales | | | SI | |

Observaciones:

Tambien se fabrica con acabado destonificado

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)