

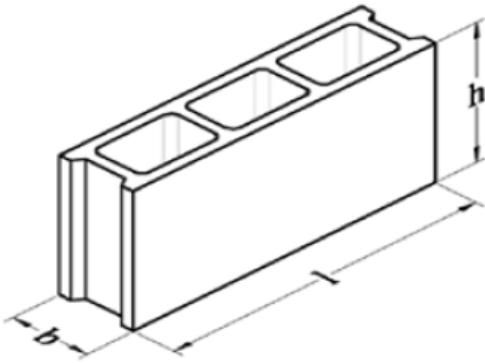


| | | |
|---|---|--|
|  |  | FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO |
| | | BLOQUE LISO ESTÁNDAR GRIS 50x20x10 cm |

| DESIGNACIÓN Y CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO: | | | |
|--|--|--------------------------|--------------------|
| PIEZA PARA FÁBRICA DE ALBAÑILERÍA DE HORMIGÓN CATEG. II / D1 (UNE-EN 771-3:2011+A1:2016) | | | |
| DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: | | | |
| Pieza para fábrica de albañilería común, de hormigón gris ordinario sin tratamiento especial para condiciones expuestas, cerrado por la base. De categoría II según UNE-EN 771-3:2011+A1:2016. | | | |
| COMPOSICIÓN: | Hormigón de cemento II/A-M(V-L) 42,5 R con áridos calizos. Vibrado y prensado. | | |
| USO PREVISTO: | Elementos de cerramiento interior o exterior no estructurales, revestidos o no. | | |
| DIMENSIONES Y TOLERANCIAS: | | | |
| CATEGORÍA DE TOLERANCIA: | D1 | Dimensión nominal | Tolerancias |
| LONGITUD: | l (mm) | 500 | +3 / -5 |
| ANCHURA: | b (mm) | 100 | +3 / -5 |
| ALTURA: | h (mm) | 200 | +3 / -5 |
| CONFIGURACIÓN Y ASPECTO: | | | |
|  | | | |
| COLOR: | Gris | TEXTURA SUPERFICIAL: | Lisa. Poro grueso |
| ACABADO: | No debe presentar fisuras, coqueas ni desconchados en caras vistas. | | |
| ESPESOR DE LA BASE CIEGA: | ≥ 20 mm | | |
| CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS | | | |
| PESO: | kg/ud | - | 10,0 ± 3% |
| RESIST. MEDIA A COMPRESIÓN: | f_c (N/mm ²) | Según EN 772-1:2011 | ≥ 4 |
| REACCIÓN AL FUEGO | CLASE | Según UNE-EN 771-3/A1 | A1 |
| SUMINISTRO Y ALMACENAMIENTO: | | | |
| SUMINISTRO: | En palets de 100 ud (peso aproximado: 1020 kg) | | |
| ALMACENAMIENTO: | Sobre superficie horizontal y lisa. Los palets pueden apilarse hasta dos alturas. | | |
| MODO DE EMPLEO Y OTROS DATOS: | | | |
| MODO DE EMPLEO: | Aparejo de fábrica ordinario con mortero de armar. Admite revoco o pintura normal. | | |
| OBSERVACIONES: | <p>La información aquí suministrada tiene el objeto de proporcionar al usuario los datos necesarios para una adecuada utilización. Es responsabilidad de éste el empleo correcto y acorde al uso previsto, así como a las normas técnicas y de buena práctica.</p> <p>FORLICA se reserva el derecho de modificar sus productos si lo estima conveniente.</p> | | |