
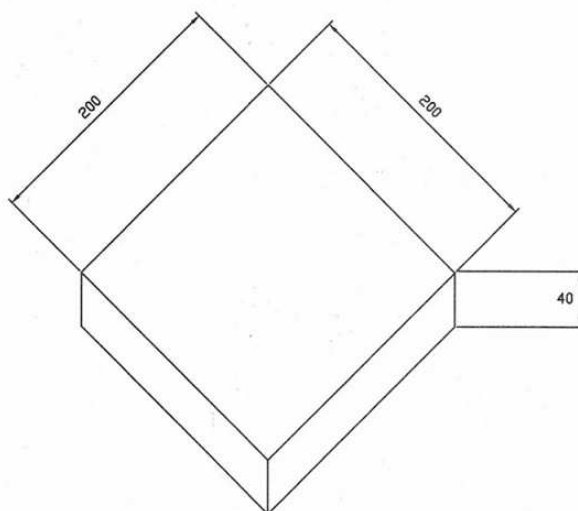


| | | | |
|---|--------------------------------------|-------|----------|
|  | FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO | Fecha | nov-09 |
| | BALDOSA DE TERRAZO PARA USO EXTERIOR | Nº | IT-07-02 |

| | |
|---------------------|--|
| Fabricante | TERRAZOS LOPEZ |
| Dirección | C/ San Miguel nº 20, 09340, Lerma (Burgos) |
| Producto | Baldosa 20x20x4 Hidráulica |
| Textura Superficial | Pastillas |
| Color | Gris Cemento, Blanca, Roja |

| | |
|----------------------------|-----|
| Longitud (mm) | 200 |
| Anchura (mm) | 200 |
| Espesor (mm) | 40 |
| Peso (Kg/ m ²) | 90 |
| M ² /Palet | 18 |



| Características Técnicas | Valores Exigidos en la norma UNE-EN 13748-2 | Valores Garantizados por Terrazos López | Observaciones |
|--|---|---|--|
| Tolerancias Dimensionales | Longitud $\pm 0,3\%$ y espesor ± 2 mm (espesores < 40 mm) ± 3 mm (espesores ≥ 40 mm) | Longitud $\pm 0,3\%$ Espesor ± 2 mm | |
| Resistencia a Flexión | Resistencia Media $\geq 5,0$ Mpa Resistencia Individual $\geq 4,0$ Mpa | Resistencia Media $\geq 5,0$ Mpa Resistencia Individual $\geq 4,0$ Mpa | Marcado UT. Clase 3 |
| Carga de Rotura | Carga Media $\geq 7,0$ KN Carga Individual $\geq 5,6$ KN | Carga Media $\geq 7,0$ KN Carga Individual $\geq 5,6$ KN | Marcado 7T. Clase 70 |
| Desgaste por Abrasión | ≤ 20 mm | ≤ 20 mm | Clase más resistente Clase 4. Marcado I |
| Absorción de Agua | ≤ 6 | ≤ 6 | Clase 2. Marcado B |
| Resistencia al resbalamiento o deslizamiento | Según la Norma tienen una resistencia satisfactoria siempre y cuando la cara vista no haya sido pulida o rectificadas | | |

Valores obtenidos en el control de fabricación de producto.