



FICHA TÉCNICA: LOSA DE HORMIGÓN

Uso previsto

Uso en áreas sometidas a tráfico de vehículos y en cubiertas.

Tipo

Baldosa hormigón bicapa.

Dimensiones (mm)

400x200x60

Color

Gris, Cinabrio ...

Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

Precauciones de manipulación

Se aconseja la utilización de guantes de protección y zapatos de seguridad.

Datos técnicos

Presentación

La losa de 6 cm de espesor se presenta en palet de 1000x1000 flejada.

Unidades / Palet

150

M² / palet

12

Unidades / m²


12.5

Peso de palet

Kg

Peso aprox. (Kg / m²)

Kg

| Muestra grafica | Características | Especificaciones | | | Norma aplicable |
|---|--|------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
|  | Tolerancias dimensionales | Clase 2 | Longitud Anchura Espesor | ± 2 mm ± 2 mm ± 3 mm | UNE-EN-1339 / Anexo C UNE 127339 |
| | | Clase 2 | Diagonal | ≤ 3 mm | |
| | Absorción | Clase 2 | X ₃ ≤ 6% | | UNE-EN-1339 / Anexo E UNE 127339 |
| | Resistencia a la flexión N/mm ² | Clase 3 | X ₈ ≥ 5.0 | X _i ≥ 4.0 | UNE-EN-1339 / Anexo F UNE 127339 |
| | Resistencia a carga de rotura KN | Clase 70 | X ₈ ≥ 7.0 | X _i ≥ 5.6 | UNE-EN-1339 / Anexo F UNE 127339 |
| | Resistencia al desgaste | Clase 4 | X _i ≤ 20 mm | | UNE-EN-1339 / Anexo G UNE 127339 |
| | Resistencia al deslizamiento | ≥ 45 | | | UNE-EN-1339 / Anexo I UNE 127339 |
| | Reacción al fuego | Clase A1 | No requiere ensayos | | UNE-EN-1339 / Anexo ZA |
| | Reacción frente al fuego externo | OK | No requiere ensayos | | UNE-EN-1339 / Anexo ZA |
| | Conductividad térmica | 1.2 [W/(mK)] | | | UNE-EN13369 / Anexo N |

Nota:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

PREFABRICADOS ADYBOR S.A. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando estos continúen cumpliéndolas características descritas en la ficha técnica.

Otros usos del producto que no se ajusten a los indicados, no serán de nuestra responsabilidad.

Edición Diciembre 2005

La presente ficha pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

Documento elaborado y aprobado por el Departamento de Calidad.