



FICHA TÉCNICA: ADOQUÍN UNI-BOR

Uso previsto

Uso peatonal, uso en áreas sometidas a tráfico de vehículos y cubiertas.

Tipo

Adoquín bicapa

Dimensiones (mm)

225x1125x80

Colores

Gris, rojo, crema, negro

Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

Precauciones de manipulación

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

Presentación

El adoquín uni-bor de 8 cm de espesor se presenta en palet de 1000x1200 flejado y plastificado.

Unidades / Palet

320

M² / palet

8.2

Unidades / m²

39


Peso de palet

1437 Kg

Peso aprox. (Kg / m²)

172 Kg

Datos técnicos

| Muestra grafica | Características | Especificaciones | | | Norma aplicable |
|---|---|--|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
|  | Tolerancias dimensionales | Espesor < 100 | Longitud Anchura Espesor | ± 2 mm ± 2 mm ± 3 mm | UNE-EN-1338 / Anexo C UNE 127338 |
| | Absorción | Clase 2 | $X_3 \leq 6\%$ | | UNE-EN-1338 / Anexo E UNE 127338 |
| | Resistencia a la rotura N/mm² | $X_i \geq 2.9 \text{ N/mm}^2$ $X_8 \geq 3.6 \text{ N/mm}^2$ | | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| | Resistencia a carga de rotura N/mm | $X_i \geq 250 \text{ N/mm}$ | | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| | Resistencia al desgaste | Clase 4I | $X_i \leq 20 \text{ mm}$ | | UNE-EN-1338 / Anexo G UNE 127338 |
| | Resistencia al deslizamiento | ≥ 45 | | | UNE-EN-1338 / Anexo I UNE 127338 |
| | Reacción al fuego | Clase A1 | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| | Reacción frente al fuego externo | OK | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / 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 Julio 2016

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

Documento elaborado y aprobado por el Departamento de Calidad.