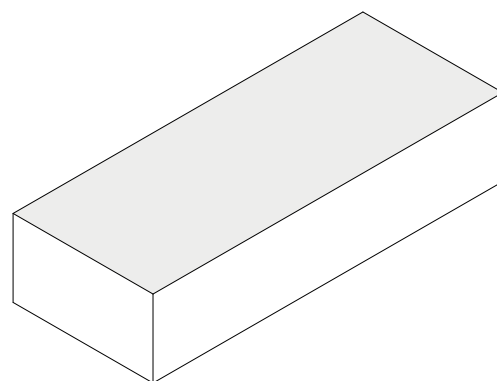
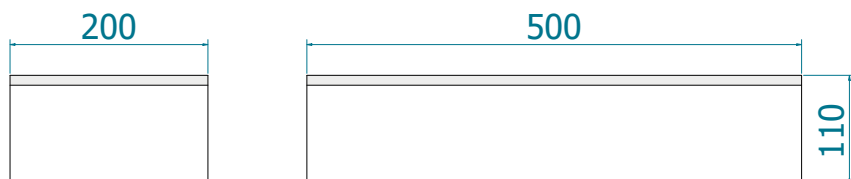


Geometría del Producto



Acabado superficial

Doble Capa (DC)-Liso

Características técnicas y embalaje

| Peso unidad (Kg) | m.l. Palet | Piezas palet | Piezas por alturas | Peso palet (Kg) | Dimensiones del palet (cm) (Ancho/Largo/Alto) | Otras características | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|--------------|--------------------|-----------------|---|---|--------|---------|---------|-------------|-------------|--|--|---|----|---|----|----|----|-------|---|--------|---|-------|---|---|
| 25,00 | 25,00 | 50 | 10 X 5 | 1250,00 | 105 x 105 x 68 | Fleje de poliéster | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>La diferencia entre dos medidas de longitud, anchura y espesor de un mismo bordillo debe ser ≤ 3 mm.</p> | | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Altura</th> <th colspan="2">Anchura</th> <th rowspan="2">Longitud(L)</th> <th colspan="2"> </th> </tr> <tr> <th>h</th> <th>h1</th> <th>b</th> <th>b1</th> <th>da</th> <th>d0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>110±6</td> <td>-</td> <td>200±10</td> <td>-</td> <td>500±5</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | Altura | | Anchura | | Longitud(L) | | | h | h1 | b | b1 | da | d0 | 110±6 | - | 200±10 | - | 500±5 | - | - |
| | | | | | | Altura | | Anchura | | Longitud(L) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| h | h1 | b | b1 | da | d0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 110±6 | - | 200±10 | - | 500±5 | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Características físicas y mecánicas

| Norma de referencia UNE-EN 1340:2004 y UNE-EN 127340 | Solería interior | Solería exterior | Cubierta | | | | | | | | | |
|--|------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|-----|---|-----------|----------------|-----|---|--|
| Resistencia a flexión (Anexo F): | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Media individual</td> <td>$\geq 3,5$ Mpa</td> <td rowspan="2">Clase 1</td> <td rowspan="2">Marcado S</td> <td rowspan="2">3,5</td> <td rowspan="2">3,5</td> <td rowspan="2">X</td> </tr> <tr> <td></td> <td>$\geq 2,8$ Mpa</td> </tr> </table> | Media individual | $\geq 3,5$ Mpa | Clase 1 | Marcado S | 3,5 | 3,5 | X | | $\geq 2,8$ Mpa | | | |
| Media individual | $\geq 3,5$ Mpa | Clase 1 | | | | | | Marcado S | 3,5 | 3,5 | X | |
| | $\geq 2,8$ Mpa | | | | | | | | | | | |
| Hielo /Deshielo (kg./m ²) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Media</td> <td>≥ 1 Mpa</td> <td rowspan="2">Clase 3</td> <td rowspan="2">Marcado D</td> <td rowspan="2">X</td> <td rowspan="2">X</td> <td rowspan="2">X</td> </tr> <tr> <td>Mínima</td> <td>$\geq 1,5$ Mpa</td> </tr> </table> | Media | ≥ 1 Mpa | Clase 3 | Marcado D | X | X | X | Mínima | $\geq 1,5$ Mpa | | | |
| Media | ≥ 1 Mpa | Clase 3 | | | | | | Marcado D | X | X | X | |
| Mínima | $\geq 1,5$ Mpa | | | | | | | | | | | |
| Absorción de agua (Anexo E): | | | | | | | | | | | | |
| | Clase 2 | Marcado B | $\leq 6\%$ | $\leq 6\%$ | X | | | | | | | |
| Resistencia al desgaste por abrasión (Anexo G): | | | | | | | | | | | | |
| | Clase 3 | Marcado H | ≤ 23 mm | ≤ 23 mm | X | | | | | | | |
| Resistencia al deslizamiento / resbalamiento (USRV): | | | ≥ 45 | ≥ 45 | X | | | | | | | |
| Emisión de amianto: | | | Aprobado | X | X | | | | | | | |
| Conductividad térmica [W/(mK)]: | | | 1,2 | X | X | | | | | | | |
| Comportamiento ante fuego externo: | | | X | X | Satisfactorio | | | | | | | |
| Reacción al fuego: | | | A1 | X | X | | | | | | | |
| Durabilidad: | | | Satisfactorio | Satisfactorio | X | | | | | | | |

X= No relevante

Declaración de prestaciones (CE)

Montalbán y Rodríguez S.A certifica que este producto es conforme con el anexo ZA de la norma UNE-EN 1340:2004 y UNE-EN 127340, con un sistema de verificación de conformidad 4.

Otras Características

Producto fabricado con áridos calizos y silíceos.
Contenido mínimo de árido reciclado del 25%.

NOTA

Se realiza control de calidad interno en laboratorio de fábrica y externo a través de laboratorios de ensayos homologados. Montalbán y Rodríguez S.A. tiene implantado un sistema de gestión de la calidad según Norma UNE-EN ISO 9001:2015. Las especificaciones indicadas en esta ficha pueden sufrir modificaciones como consecuencia de cambios en la normativa vigente o bien por la mejora de alguna de sus características.

