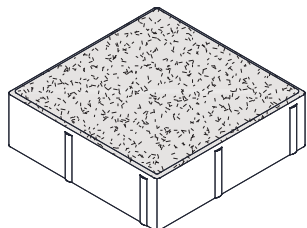
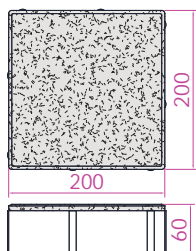




Clasificación: Adoquín. | Modelo: Pétreo 20 x 20 x 6.



| | Dimensiones | Tolerancias |
|----------------|-------------|-------------|
| Longitud (mm.) | 200 | ± 2 |
| Anchura (mm.) | 200 | ± 2 |
| Espesor (mm.) | 60 | ± 3 |

La diferencia entre dos medidas del espesor de un mismo adoquín debe ser ≤ 3 mm.

Acabado superficial.

Doble Capa (DC) - Liso.

Características técnicas y embalaje.

| Peso unidad (Kg.) | Peso aprox. (Kg/m ²) | m ² palet | Piezas m ² | Piezas palet | Piezas por alturas | Peso palet (Kg.) | Dimensiones del palet (cm.) (Ancho/Largo/Alto) | Otras características |
|-------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|--------------|--------------------|------------------|--|---|
| 5,44 | 136 | 12,00 | 25,00 | 300 | 30 x 10 | 1.632 | 125 x 105 x 73 | Cubrepalet con protección ultravioleta. |

Norma de referencia UNE-EN 1338:2004/AC.

Características físicas y mecánicas.

| | | | Solería interior | Solería exterior: Paso peatonal o vehículos | Cubierta |
|--|------------|----------------|-------------------------|---|----------|
| Resistencia a rotura: | Media | $\geq 3,6$ Mpa | Satisfactorio | Satisfactorio | X |
| | Individual | $\geq 2,9$ Mpa | | | |
| Absorción de agua: | Clase 2 | Marcado B | $\leq 6\%$ | $\leq 6\%$ | X |
| Resistencia al desgaste por abrasión: | Clase 3 | Marcado H | ≤ 23 mm | ≤ 23 mm | X |
| Resistencia al deslizamiento/resbalamiento (USRV): | | | ≥ 45 Satisfactorio | ≥ 45 Satisfactorio | X |
| Emisión de amianto: | | | Aprobado | X | X |
| Conductividad térmica [W/(mK)]: | | | 1,2 | X | X |
| Comportamiento ante fuego externo: | | | X | X | X |
| 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 1338:2004/AC, con un sistema de verificación de conformidad 4.

Los parámetros ensayados son:

- Resistencia a rotura según UNE-EN 1338:2004/AC Anexo F.
- Absorción de agua según UNE-EN 1338:2004/AC Anexo E.
- Resistencia al desgaste por abrasión según UNE-EN 1338:2004/AC Anexo G.

Gervasio Rodríguez,
Jefe del Departamento Técnico y Calidad.

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 9001:2008.

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.

Edición.

Ficha técnica nº 15.

Fecha revisión: 01/06/2016.