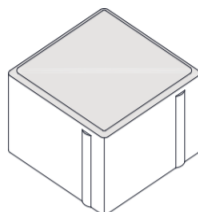
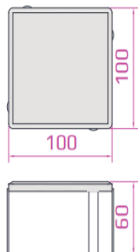


Adoquín 6 x 10 x 10



| | Dimensiones | Tolerancias |
|----------------|-------------|-------------|
| Longitud (mm.) | 100 | ± 2 |
| Anchura (mm.) | 100 | ± 2 |
| Espesor (mm.) | 60 | ± 3 |

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

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 |
|-------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|--------------|--------------------|------------------|--|---|
| 1,36 | 136 | 9,90 | 100,00 | 990 | 99 x 10 | 1.346,40 | 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 | | | | | |

Prestaciones CE

GADEA PREFABRICADOS DE HORMIGON S.L. certifica que este producto es conforme con el anexo ZA de la norma UNE-EN 1338:2004/AC.

Norma UNE-EN ISO 9001:2008.