

Bolardo para mobiliario urbano con decoración h677_10

Bolardo y asiento en cemento reforzado con fibra (45x45x49 cm) con acabado pulido. Elemento de mobiliario urbano polivalente para delimitación y descanso.

El **bolardo en cemento reforzado con fibra** representa una solución versátil y robusta para la gestión de espacios públicos y privados exteriores. Diseñado con una doble función, actúa eficazmente como barrera física para **disuadir el aparcamiento indebido** y delimitar las zonas peatonales, transformándose al mismo tiempo en un práctico **asiento urbano** para plazas, paseos marítimos y centros históricos.

La estructura está realizada con una mezcla de cemento de alto rendimiento, enriquecida con fibras que aumentan su durabilidad y resistencia a los agentes atmosféricos. La estética se cuida a través de una **superficie pulida** y embellecida con un fresado decorativo en los laterales, que le confiere un aspecto moderno y profesional adecuado para contextos arquitectónicos de prestigio.

Características técnicas

- **Material:** cemento reforzado con fibra de alta resistencia
- **Acabado:** superficie pulida con fresado decorativo lateral
- **Configuración:** autoportante (colocación libre)
- **Dimensiones:** L.45 x P.45 x H.49 cm
- **Personalización:** disponible en diversas variantes de acabado

Opciones y personalizaciones:

- Predisposición para anclaje al suelo mediante varilla roscada para atornillar a la base (disponible bajo presupuesto).
- Servicio de descarga de mercancía (disponible bajo petición previa cotización).

Imagen puramente indicativa

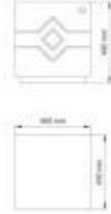
INFORMACIÓN

- **Material** Hormigón
- **Banda reflectante** no
- **Fijación** De apoyo
- **Tipología** Sin anillos
- **Altura en milímetros** 490.000000

Bolardo para mobiliario urbano con decoración h677_10



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Bolardo para mobiliario urbano con decoración h677_10

- : cemento
 - : no
 - : 575 mm
 - : da appoggio
 - : Senza anelli
- Altura en milímetros: 399 mm