

PORTOKALI

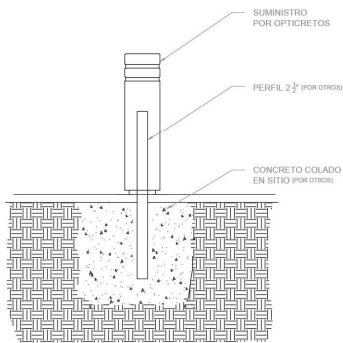
bolardos

Fabricado con concreto arquitectónico y demás componentes para dar la resistencia necesaria y una larga vida al estar expuesto a la intemperie. Es resistente al vandalismo y uso rudo.

Los bolardos son una buena opción para controlar el tráfico vehicular y peatonal en espacios públicos y privados como escuelas, universidades, parques, corporativos, residencial, plantas industriales, hospitales, etc.



Para aclaraciones técnicas favor de ponerse en contacto con el Departamento de Ingeniería



Instalación

El bolardo está anclado al suelo por medio de un PTR según su medida. Proveemos capacitación en caso de requerirlo.

Fabricación

El bolardo es fabricado y colado mediante moldes especiales. El concreto se procesa empleando maquinaria automatizada, minimizando variaciones en colores y resistencia, asegurando la máxima calidad en materiales. Los productos son fabricados en planta bajo condiciones controladas.

Colores y Acabados

Nuestro producto se fabrica con concreto arquitectónico y este obtiene su color gris natural. Otros colores están disponibles para pedidos especiales.



Color: Gris Natural (acabado escarificado)

Códigos y Reglamentaciones

Todos nuestros productos de concreto cumplen con las reglamentaciones vigentes. Algunos de estos códigos son los siguientes: ACI 318, PCI (Precast Concrete Institute), IMCYC (Instituto Mexicano del Cemento y el Concreto) y Reglamento de Construcciones del Distrito Federal.

Ventajas

El bolardo Portokali es arquitectónico, resistente, durable, de fácil instalación, económico, ecológico y no requiere mantenimiento.

Peso

Aproximadamente 75kg.

Dimensiones

Las medidas son expresadas en cm.

