



Descripción

Es un elemento de concreto que sirve para la delimitación, control y protección de zonas peatonales, restringiendo principalmente el acceso de vehículos.

Materiales

Concreto reforzado de 3000 p.s.i.

Acabados

Concreto abusardado.

Mantenimiento

No requiere mantenimiento.
En caso de fractura debe ser reemplazado.
En caso de ser volteado por un vehículo y no presentar fracturas se debe nivelar e instalar nuevamente.

Instalación

Se funde una base en concreto de 3000 p.s.i de 45 cm de profundidad a la cual se anclan las varillas del bolardo (ver detalle).

Anotaciones

NOTA 1: El corte que se haga en el piso existente para embeber el elemento se debe hacer con cortadora de disco y debe ser de forma rectangular o cuadrada. El acabado de piso del área afectada debe reponerse con el mismo material de acabado de cada sitio y continuando las texturas o entramados existentes.

NOTA 2: Ver ficha de recomendaciones de posicionamiento