

DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN DE OBRA

MINI BARRERA VIAL

Dispositivo utilizado para desviar, delimitar v encauzar áreas de circulación tanto de vehículos como de peatones asegurando fluidez y orden. Brindan seguridad conductores, peatones y trabajadores de la obra, operativo desvío, área de trabajo o evento determinado.

COLORES:





ventas@urbafix.com.mx

DESCRIPCIÓN

Barrera con diseño innovador.

MATERIAL

Fabricado en polietileno de alta densidad grado rotomoldeo, 100% virgen y con aditivo ultravioleta (UV).

ESPECIFICACIONES

Superficie lisa por ambos lados con chevrones para indicar el sentido de circulación vehicular.

Cuenta con una franja tipo regleta en la parte superior, a todo lo largo y a ambas caras, que pueden ser cubiertos con cinta reflejante.

De gran estabilidad, incluye en su base un arco polifuncional que facilita el libre paso de corrientes de agua pluvial, así como el uso de montacargas o patín.

Barrera continua con sistema de ensamble tipo perno y anillo.



TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN Rotomoldeo

TEMP. DE DEFLEXIÓN DEL CALOR 80° C

PUNTO DE ABLANDAMIENTO 113° C

IMPACTO ARM 40° C, 3.2 MM 23 900 j/m

RESISTENCIA DE TRACCIÓN EN IMPACTO 163 kj/m

RESISTENCIA AL IMPACTO 530 j/m

MÓDULO DE FLEXIÓN 610 mpa

ALARGAMIENBTO A LA ROTURA 1500%

ALARGAMIENTO EN EL PUNTO DE FLUENCIA 17.4%