La

carriles,

en

resistiendo perfectamente el múltiple paso de vehículos.

# **VIALETAS**



# VIALETA MEGALUX INOXIDABLE

## ¿QUÉ ES LA VIALETA? Dispositivo vial, fabricada en acero inoxidable, que reflejan la luz de vehículos y tienen la finalidad de señalizar los carriles en una carretera. ¿PARA QUÉ SIRVEN? vialeta refleiante para carretera, cuenta con innovador diseño que la hace el perfecto accesorio, dándole un toque de elegancia en cualquier calle, avenida o glorieta. **APLICACIONES** Gracias a su resistencia, se puede colocar para confinar delimitar estacionamientos o reducir la glorietas, velocidad

## CARACTERÍSTICAS

- Alto poder reflejante.
- OAlta resistencia a golpes e impactos.
- ODe gran utilidad en autopistas y avenidas.
- OCuerpo liso sin protuberancias ni aristas.
- OCuerpo de gran resistencia a la fricción y abrasión.
- OSu coeficiente de retroreflexión, cumple con los valores mínimos requeridos por la ASTM.
- Con un reflejante.
- OReflejante a base de metil metacrilato de alto impacto, conformado de prismas ópticos de alta retroreflexión.
- Tiene la opción de llevar perno.
- **O**De gran durabilidad condiciones climáticas extremas.
- OLibre de mantenimiento

### **CONTACTO**

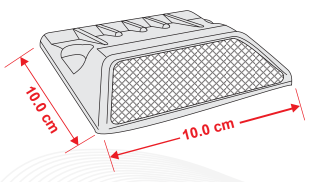
728 282 0691

9 722 356 0782

Av. del parque #12 Parque Industrial Lerma. Edo. de Méx. C.P. 52004



## **DIMENSIONES**



Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +- 2%.

## INSTALACIÓN

La instalación de las vialetas se hace a mano, habitualmente aplicando epóxico.

Como primer paso se prepara la superficie del pavimento, la cual debe estar seca y limpia; marque la distribución de cada vialeta.

Se aplica el epóxico sobre el reverso de la vialeta, asegurándonos de que quede totalmente cubierta especialmente las esquinas.

Se coloca en el lugar señalado y se presiona suavemente, no importa que el pegamento salga de la vialeta, esto ayuda a que no se levanten.









## NOTA:

#### PREPARACIÓN DE PEGAMENTO EPÓXICO

Se combinan cantidades iguales de fórmula.

"A" + "B".

Se revuelve hasta obtener una mezcla homogénea.

Una vez que termine el trabajo, deshágase del resto de epóxico, ya que es de un solo uso.

MEDIDAS: Largo: 10.0 cm. Ancho: 10.0 cm. Alto: 2.2 cm.

Prisma reflejante:









## **CONTACTO**

728 282 0691

© 722 356 0782





Av. del parque #12 Parque Industrial Lerma. Edo. de Méx. C.P. 52004