

VIALETA

CIU



DESCRIPCIÓN

Son dispositivos pequeños, que cuentan con caras reflejantes para incrementar su visibilidad en cualquier vialidad o camino, sin importar si es transitado por autos, vehículos industriales o incluso únicamente para peatones.

CARACTERÍSTICAS

- ◆ Fabricada en ABS, color amarillo, blanco, azul, rojo o verde cuenta con protección ante rayos UV.
- ◆ Cuentan con 15 esferas reflejantes de acrílico metalizadas que puedes elegir en una o dos caras; ideal para confinar o delimitar carriles 1 o doble sentido; por lo que pueden colocarse en todo tipo de camino.
- ◆ Resisten el paso de todo tipo de vehículos, desde bicicletas hasta camiones de remolque, sin romperse ni perder su forma.
- ◆ Gracias a sus materiales y métodos de fabricación, son de larga duración además de tener la opción de llevar perno, para un mejor agarre al concreto.

- ◆ Son fáciles de instalar, además se caracterizan por no necesitar mantenimiento posterior.
 - ◆ Son de muy alta resistencia al desgaste, la fricción, el peso, la humedad y la lluvia.
- Usualmente la instalación de la vialeta requiere pegamento epóxico; este pegamento se caracteriza por ser de alta resistencia a la temperatura, a los agentes físicos y químicos, por tener una excelente adhesión y el resultado es que es de larga duración.

Medidas	10 cm largo x 10 cm ancho y 2 cm de alto
Color	Amarillo o Blanco

APLICACIONES

Hacen parte de los señalamientos viales de tipo horizontal, que se colocan sobre el pavimento y sirven para canalizar la circulación de los vehículos, indicar movimientos, hacer que los conductores reduzcan la velocidad, delimitar carriles, entre otras funciones .

Son muy útiles, discretas y prácticas, ya que no distraen al conductor ni apartan su vista del camino, pero sí llaman su atención al contar con elementos reflectantes.

Sus caras reflejan muy bien la luz de los reflectores de los vehículos que se acercan; además, son elementos muy resistentes .

