

VIALETA CIU

Código: CIU-PES



¿QUÉ SON LAS VIALETAS?

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.

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.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en ABS, color amarillo, blanco, azul, rojo o verde.
- Con protección contra 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 de ABS, 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.



VIALETA CIU

Código: CIU-PES

MEDIDAS

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

Total

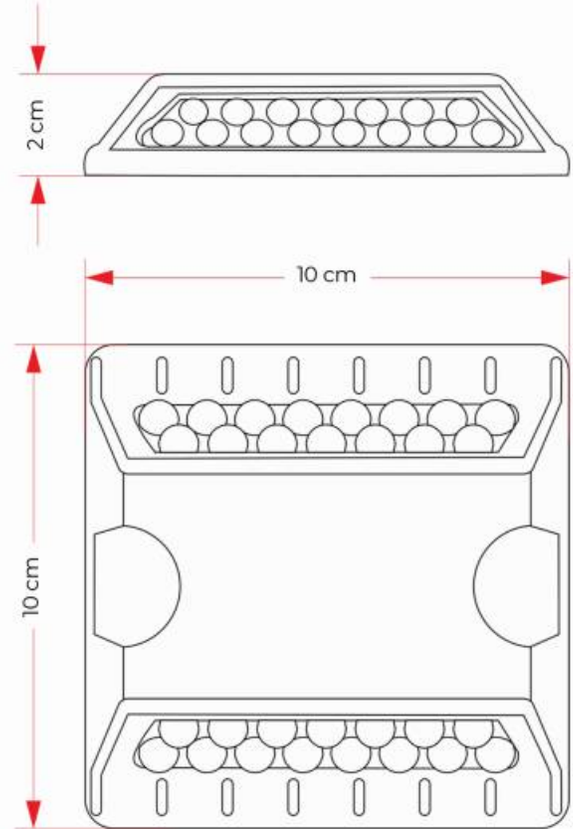
- Largo: 10 cm
- Ancho: 10 cm
- Alto: 2 cm

Reflejante

- Esferas de acrílico

Color de reflejante

- Ámbar, blanco, rojo, azul o verde



INSTALACIÓN

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

1. Prepare la superficie, la cual debe estar seca y limpia; marque la distribución de cada violeta (25 cm centros, a trespelillo).
2. Aplique epóxico sobre el reverso de la violeta, asegurándonos de que quede totalmente cubierta especialmente las esquinas (100 gr aprox.).
3. Coloque la violeta y ejerza presión, no importa que el pagamento salga de la violeta, esto ayuda a que no se levanten.
4. En caso de llevar perno, barrene con una broca de 1/2" a una profundidad de 3", quite el exceso de polvo y vuelva al paso 2.
5. Deje secar aproximadamente 2 hrs.

REPARACIÓN DE PEGAMENTO EPÓXICO

Se combinan cantidades iguales de fórmula "A" + "B".

Se revuelve hasta obtener una mezcla homogénea.

Terminando la instalación, deshágase del sobrante epóxico, ya que es de un solo uso.

