



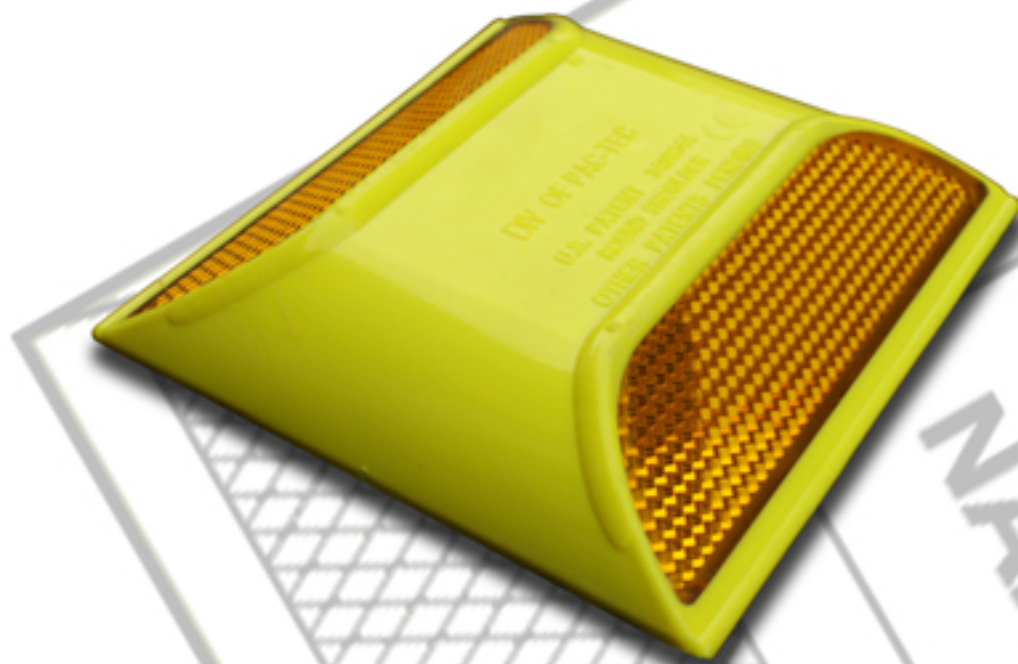
NARESA
Productos Plásticos

SEÑALIZACIÓN VIAL

Violeta Cuadrada
con Doble Reflejante

Ficha Técnica

PRODUCTO
NPP-TV2-10

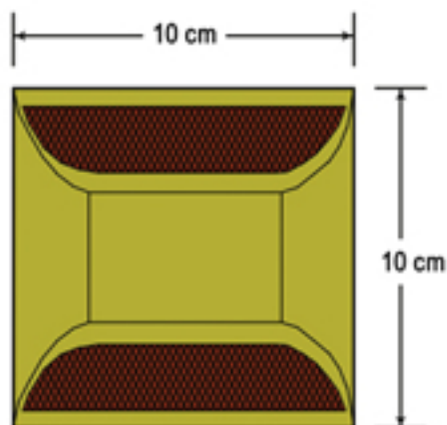


Sugerencia de instalación



Las vialetas se utilizan para delimitar carriles y brindar mayor seguridad al tráfico vehicular nocturno. Su fijación es con pegamento epóxico sobre la superficie a instalar.

DIMENSIONES



Vista superior



Vista frontal

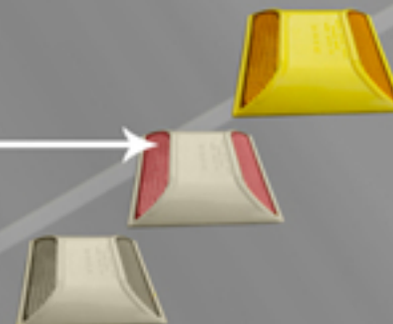
Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

Especificación		
Resistencia a deformación	5000 kg/cm ² deformación 2mm.	
Temperatura ablandamiento	100°C	
Coeficiente de intensidad luminosa (mod/ix)		
Color	Ángulo del retroreflector	
	0 grados	20 grados
- Blanco	279	112
- Amarillo	167	67
- Rojo	70	28
Con protector de rayos UV	Aceptable	
Peso total Vialeta	120 grs.	
Material	ABS	

- Este producto es indispensable para la seguridad vial, ya que se usa para mejorar la delineación y aumentar el tiempo de vista previa, especialmente en condiciones húmedas en avenidas, carreteras o estacionamientos.
- La inclinación de sus tiras reflejantes es de 25° y se encuentran a uno o ambos costados de la vialeta.
- Las tiras permiten ver la delineación de noche, pudiendo así brindar una mayor seguridad al tráfico nocturno.

Reflejantes de grado diamante para mayor seguridad al tráfico nocturno.

Violetas fabricadas en distintos tonos.



Material: ABS (Acronilato Butadieno Estireno)