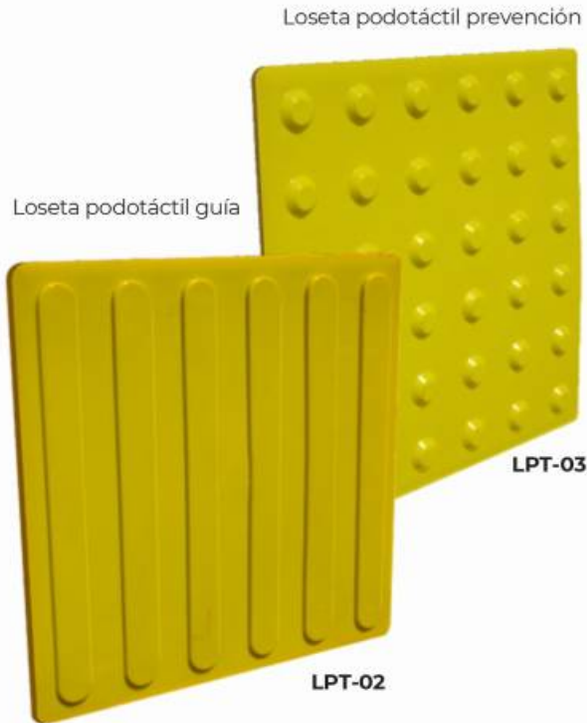


LOSETA PODOTÁCTIL

Código: LPT-02, LPT-03



¿QUÉ ES LA LOSETA PODOTÁCTIL?

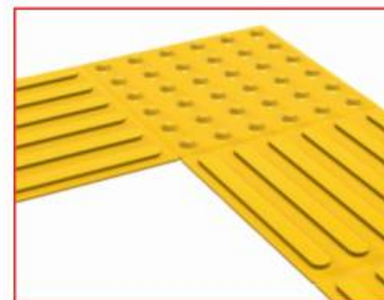
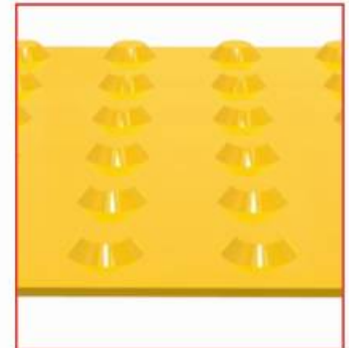
Pavimento táctil que facilita el desplazamiento de personas con discapacidad visual; se encuentra incorporado al piso en dos formas texturizadas en alto relieve para ser reconocidos.

- **Loseta podotáctil guía** como señal de avance seguro.
- **Loseta podotáctil prevención** como advertencia, alerta, detención o precaución.

Sugerido principalmente en escuelas, cruce peatonal, zona de hospitales y en lugares donde sea necesario guiar al usuario.

CARACTERÍSTICAS

- Su principal objetivo consiste en prevenir, advertir y brindar una guía segura y confiable en el camino de las personas invidentes.
- Advierte los principales riesgos que plantea al cruzar una calle, acceder al transporte público, ingresar a centros comerciales, estacionamientos, rampas, etc.
- Este pavimento táctil se incorpora al piso con dos formas texturizadas en alto relieve, que tienen distintas funciones:
 - Líneas (loseta guía):** sirve de dirección y avance.
 - Puntos (loseta de prevención):** indica alguna advertencia.
- Tiene bisel antideslizante con espesor de 4 a 6 mm.
- Cuerpo fabricado en PVC en color amarillo, verde, gris o negro; es resistente al medio ambiente y rayos UV.
- La loseta no causa ningún tipo de inconveniente al paso del peatón convencional.
- Adaptable a cualquier superficie plana.
- Instalación es sencilla, se requiere de un adhesivo único + un catalizador.



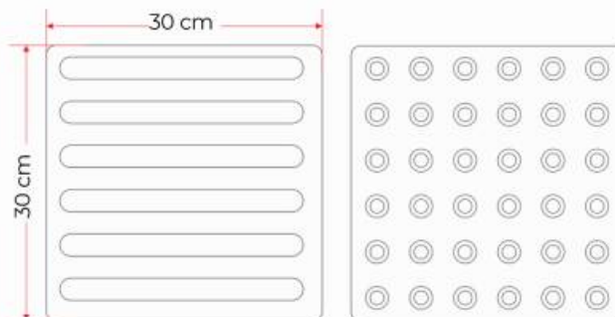
LOSETA PODOTÁCTIL

Código: LPT-02, LPT-03

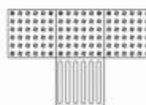
MEDIDAS

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

- Total**
 - 30 x 30 cm
- Reflejante**
 - Ninguno
- Color del cuerpo**
 - Amarillo, verde, gris o negro
- Peso**
 - 0.480 kg



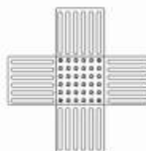
Fin de la guía de dirección



Cambio de dirección



Cambios de dirección



INSTALACIÓN

- **Nota:** el seguimiento de estos pasos, uno a uno, garantizará la correcta instalación de la guía podotáctil y su uso por las personas con discapacidad visual.
- Una vez libre de polvo, grasas y solventes y haber verificado el sitio donde se va a colocar la loseta podotáctil:
- Se hace una mezcla de adhesivo (1000 ml) + catalizador (0.58 ml).
- Con ayuda de una brocha de 1/2" se aplica en toda la base de la loseta.
- Realice una prueba de contacto, cuando el pegamento ya no muestre pegajosidad a su dedo, colóquela en el piso; apóyese de un martillo de goma para golpear uniformemente la pieza (se sugiere dejar peso en las uniones conforme va avanzando).
- El tiempo de vida del adhesivo es de máximo 24 horas, de lo contrario pierde sus propiedades y no cumple con la garantía de pegado.

