

Nombre: VINIL REFLEJANTE REFLECTO GRAD INGENIERIA.

SKU: 3693-0205 AL 3693-0260

*Marca: REFLECTO

Descripción general

Películas reflectantes acrílicas con microesferas de vidrio, con buena resistencia a la intemperie, al agua, a la corrosión y a los disolventes. Este producto fue desarrollado específicamente para la fabricación de señales de control de tráfico, guía, advertencia e información, diseñadas para uso vertical a largo plazo en exteriores y para la seguridad vial.

Especificaciones técnicas

Material: acrílico y microesferas de vidrio

Calibre: 160 micrones 140gr liner

Acabado: Reflectante

Colores: Blanco, Amarillo, Rojo, Azul, Verde, Negro.

• Adhesivo: acrílico sensible a la presión

Liner: Papel siliconado blanco recubierto de PE por ambas caras.

Ancho: 61cm y 1.22

Largo: 45.72 Vida útil: 5 años

Nota:

Resistencia a la temperatura: 58°C a +-82°C Temperatura de funcionamiento: 18° - 28°C

Presentaciones y empaque

Unidad de venta: metro / rollo

Peso:

Medida de .61 x 45.72:12.70kg

Medida de 1.22 x 45.72: 25.40kg

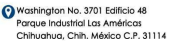
Dimensiones del empaque:

Medida rollo	Alto	Unidad Alto	Ancho	Unidad Ancho	Largo	Unidad Largo	Peso	Unidad Peso
Medida 0.61x 45.72	0.19	М	0.19	М	0.7	М	12.7	KG
Medida 1.22 x 45.72	0.19	М	0.19	М	1.3	М	25.4	KG

echa de elaboración: 2025-07-28

Iltima actualización: 2025-08-26







Recomendaciones de uso

Condiciones y preparación de superficie

- Superficie plana, limpia y seca, libre de polvo, grasa, ceras, óxidos o pintura descascarada.
- Limpieza recomendada: alcohol isopropílico con paño sin pelusa.
- Evitar aplicar sobre superficies porosas.
- No instalar sobre superficies con curvatura compleja o relieve profundo.

Proceso de instalación

- Temperatura de aplicación recomendada: 18 °C a 25 °C.
- Usar espátula de fieltro o goma para evitar rayar la superficie reflectante.
- Aplicar presión uniforme para garantizar la adhesión del adhesivo acrílico sensible a la
- Evitar burbujas: trabajar de adentro hacia afuera.
- No estirar el material.

Limitaciones

- Diseñado exclusivamente para uso vertical; la instalación horizontal (ej. pisos o techos) reduce drásticamente su vida útil.
- No recomendado para superficies flexibles o textiles.
- No usar en áreas sumergidas o de contacto constante con agua.

Aplicaciones

Aplicación principal:

- Señales temporales,
- Carteles publicitarios,
- Señales de advertencia
- Elementos de Seguridad.
- Gráficos de alta visibilidad

Mercado

- Agencias de Mercadotecnia.
- Rotulistas.
- Señalización Vial no regulada
- Establecimientos comerciales.

echa de elaboración: 2025-07-28

Iltima actualización: 2025-08-26



