

ME-1046

Vinil Reflejante Prismático Alta Intensidad (HIP)



	Composición:	Resina Acrílica PMMA.
	Adhesivo:	Poliacrilato solvente, permanente.
	Protector:	PP Siliconado.
	Temperatura de aplicación:	>15°C
	Resistencia a la temperatura:	-56 °C a +82°C
	Reflectividad:	Blanco 500 cd/lx.m ²
	Duración:	10 años.
	Características	Imprimible Corte plotter y suaje Fuerza de adhesión: 15 N/25mm
	Certificaciones:	ASTM D4956 Tipo I DIN 67520 DIN 6171
	Colores:	Blanco. Amarillo. Rojo. Azul. Verde.
	Desempeño:	Resistente al agua y a la corrosión. Excelente adhesión y durabilidad. Resistencia a rupturas e impactos

Aplicación:

Desarrollado especialmente para la fabricación de señales de control, guía de tráfico, advertencia y de información, así como para letras, números y símbolos destinados a un uso prolongado en exteriores, tiene adhesión superior sobre superficies metálicas, placas de acero, aluminio y zinc.

Almacenaje:

El material debe ser usado preferentemente antes de un año a partir de la fecha de recepción y debe almacenarse en sus cajas originales. No acercar a una fuente de calor directa, inclusive luz solar. Evitar contacto con polvo, grasas y solventes.

CONSIDERACIONES GENERALES:

MEXICANA DE REFLEJANTES SA DE CV, recomienda poner especial atención en que las superficies donde se aplicará el producto esté limpia de grasa, aceite, polvo o de cualquier otra substancia que pueda perjudicar su colocación. Los datos técnicos contenidos en la presente especificación de producto tienen como misión orientar al usuario final y no presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades debido a las numerosas influencias que pueden darse durante la manipulación y empleo del producto. Antes de su utilización, el consumidor debe evaluar la conveniencia del producto para su propósito concreto y asumirá todo riesgo y responsabilidad en relación a dicho uso