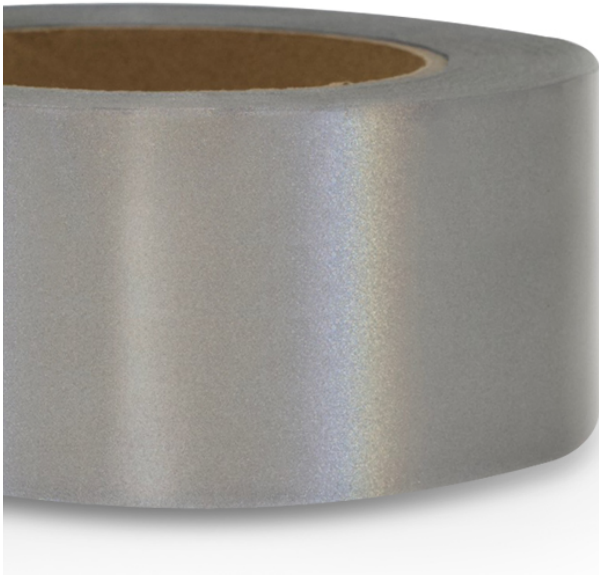


ME-1030

Película Heat Transfer Alta Reflexión para Plotter



 Composición:	100% Poliéster.
 Reflectividad:	> 400 cd/lx.m ²
 Temperatura de aplicación:	130 °C a 150 °C
 Tiempo:	3-6 s
 Presión:	3 kg/cm ²
 Características:	Lavado doméstico: 25 ciclos lavado en húmedo máx. 60 °C 5 ciclos lavado en seco.
 Certificaciones:	ISO6330 2A ISO3175 OEKO-TEX 100 CLASS II
 Colores:	Gris plata.
 Desempeño:	Alta reflexión. Especial para elaboración de logos y letreros con proceso de Plotter. No requiere costura Se aplica con calor

Aplicación:

En productos que requieran añadir elementos reflejantes sin costura durante el proceso de confección, como prendas y artículos de protección personal para trabajadores de servicios postales, aeropuertos, industria de la construcción, eléctrica y petrolera, brigadistas, paramédicos y rescatistas. Utilizados también en back-packs y ropa deportiva.

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. Evitar golpes o caídas que puedan deformar el material. El material reflejante es afectado por cualquier tipo de suciedad provocado por líquidos químicos, grasas y otras fuentes similares.

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