

## ME-1014

Vinil Fotoluminiscente clase C  
Imprimible



Composición: Acrílico.



Adhesivo: Acrílico sensible a la presión (PSA).



Temperatura de operación: -20 °C a 60 °C



Luminosidad: Coeficiente mínimo inicial de luminiscencia (cd/lx.m<sup>2</sup>):  
2 min = 690 10 min = 140  
30 min = 45 60 min = 20  
Tiempo de agotamiento: 1,800 min (0.32 cd/lux.m<sup>2</sup>).



Duración: 5 años.



Características  
Imprimible.  
Corte plotter, corte suaje.  
Cumple norma DIN67510



Colores: Amarillo limón.



Desempeño: A diferencia de los materiales reflejantes, una vez recargada con luz natural o artificial, no necesita fuentes de iluminación para destacarse en la oscuridad. Recomendado para salidas de emergencias en teatros, cines, recintos feriales, casas-habitación y centros comerciales.

### Aplicación:

Letreros de advertencia, vialidad, salidas de emergencia, rotulación de vehículos, control de tráfico, carrocerías, cajas de transporte y donde quiera que se necesite señalética de alto desempeño y duración.

### 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.