

## Información de producto | FICHA TÉCNICA

### REFLECTANTE

#### DESCRIPCIÓN GENERAL

Pintura reflectante permanente para multitud de superficies. En la oscuridad, el producto es capaz de reflejar en la misma dirección, una luz incidente a su superficie. Acabado gris.

#### CARACTERÍSTICAS

- Alta reflexión.
- Gran dureza.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Facilidad de aplicación.
- Secado muy rápido.

#### APLICACIONES

El producto puede ser aplicado sobre superficies metálicas, plásticas, vidrio, madera, piedra, en cualquier superficie donde se requiera un marcaje reflectante permanente.

- Señalización Vial
- Obras
- Símbolos y marcas reflectantes
- DIY

#### INSTRUCCIONES DE USO

- Limpiar la superficie de restos de polvo y grasa.
- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, 1-2 minutos después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar a una distancia de 15-25 cm sin permitir la acumulación excesiva de producto. El producto sedimenta y padece una deshomogeneización de forma rápida, por este motivo es necesario la agitación del producto durante la aplicación del mismo.
- Aplicar en una única capa hasta que se aplique una capa uniforme del producto.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar ningún barniz protector sobre el producto. Puede alterar la característica de reflexión.
- El efecto reflejante es sólo percibido por el observador en la misma dirección que el haz de luz.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo Ligante:	Resina especial
Color:	Gris
Secado al tacto ( ASTM D-1640 ISO 1517 ):	10-15'
Secado total ( ASTM D-1640 ISO 1517 ):	24-48 h
VOC's	Ver ficha de seguridad
Rendimiento teórico ( pintado en continuo ):	A determinar
Diluyente:	Mezcla de disolventes
Vida del producto:	>5 años
Condiciones de aplicacion:	Tº ambiente mínima 8°C
	Tº superficie de 5º-50 C
	Humedad Máx. 85% R.H.P

Fecha última revisión: 30/10/2017

#### IMAGEN



#### ETIQUETA



Reflectante

#### DIFUSOR



#### ENVASADO

Capacidad nominal 150 ml.  
Resistencia del envase al calor: <50°C  
Propelente: DME

Caja (6 unidades)  
168 X 110,5 X 158 mm.



#### ATENCIÓN

