



# Information concernant le produit | FICHE TECHNIQUE

# PEINTURE RÉFLÉCHISSANTE

150 ml, 4.7 Oz, 135 g.

## **DESCRIPTION GÉNÉRALE**

Peinture réfléchissante permanente pouvant être appliquée sur de nombreuses surfaces. Dans l'obscurité, le produit est en mesure de réfléchir dans la même direction une lumière incidente sur sa propre surface.

Finition grise.

## CARACTÉRISTIQUES

- Excellent pouvoir réfléchissant.
- Grande résistance.
- Sans plomb ni d'autres métaux lourds.
- Facile à appliquer.
- Séchage très rapide.

## **APPLICATIONS**

Ce produit peut être appliqué sur des surfaces en métal, plastique, verre, bois, pierre et sur toute surface nécessitant un marquage réfléchissant permanent.

- Signalisation routière
- Symboles et marquages réfléchissants
- Chantiers
- DIY (Do It Yourself)

#### RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Nettoyez la possible présence de poussières et de graisse sur la surface à peindre.
- Veuillez bien agiter la bombe avant son utilisation, environ une ou deux minute après avoir entendu le bruit du mélangeur.
- Appliquez à une distance de 15-25 cm tout en évitant l'accumulation excessive de produit. Celui-ci sédimente et perd rapidement toute son homogénéisation. C'est pour cette raison qu'il est requis d'agiter la bombe lors de son application.
- Veuillez appliquer une seule couche jusqu'à ce qu'une couche uniforme de produit soit appliquée.
- Retournez la bombe pour purger la valve après utilisation. Si le diffuseur se bouche, veuillez le remplacer par un neuf.
- Veuillez n'appliquer aucun vernis protecteur sur le produit. Celui-ci pourrait avoir un effet sur le pouvoir réfléchissant du produit.
- L'effet réfléchissant sera observé uniquement par la personne qui regardera dans la même direction que le faisceau lumineux.
- Veuillez ne pas appliquer sur des équipements connectés et utiliser dans des zones bien aérées.
- Consultez la fiche de sécurité.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Type de liant:	Résine spéciale
Couleur:	Gris
Sec au toucher (ASTM D-1640 ISO 1517):	10-15 minutes
Séchage total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24-48 h
VOC's:	Cf. Fiche de sécurité
Rendement théorique (peinture en continu):	À déterminer
Diluant:	Mélange de solvants
Durée de vie du produit:	(Stocké correctement) 5 ans
Conditions d'application:	Température ambiante minimum 8°C
	Température de surface 5°C a 50°C
	Humidité maximum. 85 % R.H.P

# **IMAGE**



#### BOUCHON

Protège la tête de pulvérisation et le diffuseur.



# ÉTIQUETTE



Pintura Reflectante / Reflective Paint EX013PW0950

#### **DIFFUSEUR**



**Poltergeist Cap** Medio - Medium Válvula hembra - Female valve

# **EMBALLAGE**

Capacité nominale: 150 ml. Résistance du contenant à la chaleur: <50°C Propulseur: DME

Boîte (6 unités)

168 X 110,5 X 158 mm.











