

Information concernant le produit | FICHE TECHNIQUE

PEINTURE PHOSPHORESCENTE

400 ml, 10.68 Oz, 303 g.

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Peinture à base de solvant composée de pigments phosphorescents qui se chargent de lumière naturelle ou artificielle en peu de temps, afin de pouvoir la restituer dans l'obscurité pendant des heures. Spécialement conçue pour la signalisation de sorties de secours, panneaux d'urgence, tunnels, parkings, articles de décoration et espaces de sécurité. Ce produit peut être également très utile pour peindre des fils de pêche ou des leurres permettant d'avoir des appâts phosphorescents lors de la pratique de la pêche.

L'effet obtenu est de longue durée et atteint un résultat lumineux optimal lorsque celui-ci est appliqué sur des surfaces blanches.

Néanmoins, il est conseillé d'y appliquer par la suite une couche de Vernis Acrylique MTN PRO.

CARACTÉRISTIQUES

- Séchage très rapide.
- Sans plomb ni d'autres métaux lourds.
- Bonne adhérence.
- Facile à appliquer et à repeindre.
- Phosphorescence longue durée. L'intensité de lumière dépend de la quantité de produit appliqué et de son uniformité.
- Vernissage possible afin d'améliorer la résistance aux rayures et aux intempéries.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Veuillez bien agiter la bombe avant son utilisation, environ une minute après avoir entendu le bruit du mélangeur.
- Appliquez sur des surfaces propres et sèches. Veuillez éliminer la corrosion à l'aide d'une brosse métallique. Sur des surfaces plastiques PP et PS, veuillez appliquer une couche d'ancrage au préalable. Veuillez observer les effets du produit sur toute surface plastique.
- Appliquez en couches fines pour obtenir de meilleurs résultats, il vaut toujours mieux trois couches fines qu'une épaisse. Chaque couche peut être repeinte après dix minutes avec la même peinture.
- Retournez la bombe pour purger la valve après utilisation. Si le diffuseur se bouche, veuillez le remplacer par un neuf.
- 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:	Acrylique au solvant
Couleur/Effet:	Transparent jaunâtre
Éclat (60°):	<10%
Phosphorescence:	>26mcd/m ² après 60 minutes
Sec au toucher (ASTM D-1640 ISO 1517):	10 minutes
Séchage total (ASTM D-1640 ISO 1517):	20 minutes
Épaisseur de couche sèche:	15 µ/couche
Rendement théorique:	2 m ² pour un aérosol de 400 ml
Diluant:	Acétate d'Éthyle
Durée de vie du produit:	5 ans (si bien rangé)
Attente entre chaque couche:	10 minutes
Conditions d'application:	Température ambiante 8°C Température surface de 5-40°C Humidité Max. 85% R.H.P
	280421

APPLICATIONS

Cette peinture possède une finition transparente laiteuse légèrement jaunâtre pouvant être utilisée étonnamment dans un très grand nombre de situations lorsqu'il est nécessaire de bien signaler un espace ou un objet en absence de lumière. Ce produit fonctionne également parfaitement au contact de la lumière noire. Il est particulièrement conseillé de l'utiliser dans les domaines suivants:

- Décoration
- Bricolage
- Pêche
- Beaux-Arts
- Industriel
- Travaux Manuels

IMAGE



ÉTIQUETTE



Pintura luminiscente / Luminous Paint
EX014PR0950

DIFFUSEUR



EMBALLAGE

Capacité nominale: 400 ml.
Résistance du contenant à la chaleur: <50°C
Propulseur: DME

Boîte (6 unités)
245 X 140 X 200 mm.

