

Trilux Prop-O-Drev .

Antifouling

Pour hélices, hors-bords et arbres.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Trilux Prop-O-Drev . est un antifouling à matrice dure particulièrement adapté pour une utilisation sur embases, hors-bords, hélices et arbres.

* L'aérosol est idéal pour peindre les surfaces de formes complexes ou les zones difficilement accessibles.

* Application simple et facile permettant gain de temps et d'effort.

* Utilisable sur aluminium et acier inoxydable.

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Teinte | YBA768-Gris, YBA798-Noir |
| Finition | Mat |
| Masse Volumique | 0.8 |
| Extrait Sec en Volume (%) | 9% en moyenne. |
| Délai de Péremption | 2 Année(s) |
| COV | 691 g/L |
| Conditionnement Unitaire | 500 ml |

INFORMATIONS SUR LE SECHAGE ET LES DELAIS DE RECOUVREMENT

| | Séchage | | | | | | | |
|----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | 0°C (32°F) | 15°C (59°F) | 23°C (73°F) | 35°C (95°F) | 0°C (32°F) | 15°C (59°F) | 23°C (73°F) | 35°C (95°F) |
| Immersion | 3 H | 3 H | 3 H | 3 H | 3 H | 3 H | 3 H | 3 H |
| Surcoufage | | | | | | | | |
| Surcoufable Par | Température du Support | | | | | | | |
| | 0°C (32°F) Minimum | 0°C (32°F) Maximum | 15°C (59°F) Minimum | 15°C (59°F) Maximum | 23°C (73°F) Minimum | 23°C (73°F) Maximum | 35°C (95°F) Minimum | 35°C (95°F) Maximum |
| Trilux Prop-O-Drev . | 30 minutes | sans | 30 minutes | sans | 30 minutes | sans | 30 minutes | sans |

APPLICATION ET USAGE

Préparation

Appliquer 2 couches de VC Prop-O-Dev Primer sur le métal nu ou sur les peintures d'origines. Trilux Prop-O-Drev . NE S'APPLIQUE PAS en direct sur l'aluminium ou les alliages légers. Pour un meilleur résultat, éliminer les anciens antifoulings. Ou, éventuellement, poncer à l'abrasif grade 240.

Méthodes

Tenir l'aérosol à environ 10-15cm du support. Appliquer 3 couches minimum (30 minutes entre couches).

Conseils

Mélange Agiter vigoureusement l'aérosol. Dès que le bruit de la bille de mélange est audible, agiter l'aérosol pendant au moins 2 minutes avant son utilisation. Après utilisation, maintenir l'aérosol la tête en bas et appuyer sur la buse pendant environ 2 secondes afin de la nettoyer.

Diluant VC General Thinner.

Nettoyant VC General Thinner.

Autre S'assurer d'appliquer toute la quantité préconisée, même si pour cela, il est nécessaire d'appliquer une couche supplémentaire. Il est primordial d'appliquer une épaisseur suffisante pour une bonne performance.

Quelques Points Importants

Pour éviter tout vieillissement accéléré du système, s'assurer que les quantités appliquées sont respectées, en utilisant comme guide le pouvoir couvrant préconisé. La température du produit devra être comprise entre 0°C et 35°C. La température ambiante devra être comprise entre 0°C et 35°C. La température du support devra être au moins 1°C au-dessus du point de rosée et inférieure ou égale à 35°C.

Compatibilité/Supports

Utilisable avec tous types de supports, y compris aluminium/ alliages légers et métaux zingués correctement préparés. Utilisable sur les finitions d'origines.

Nombre de Couches

3 minimum

Pouvoir Couvrant

Approximativement 1 boite pour une embase de taille moyenne

INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET LA SECURITE

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local ou connectez vous sur www.yachtpaint.com.

 ©Akzo Nobel 2009.
X®, International® le logo AkzoNobel et les autres produits mentionnés dans ce document sont des marques déposées, ou sous licence, d'Akzo Nobel.

Trilux Prop-O-Drev .

Antifouling

Pour hélices, hors-bords et arbres.



Stockage

INFORMATIONS GENERALES

Eviter l'exposition à l'air et à des températures extrêmes. Pour bénéficier de la durée de vie maximum de Trilux Prop-O-Drev ., reboucher parfaitement après usage et conserver entre 5°C et 35°C. Ne pas exposer au soleil.

TRANSPORT

Trilux Prop-O-Drev . doit être transporté et stocké dans des récipients hermétiquement clos.

Sécurité

GENERAL : Contient des biocides. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Ne jamais brûler ou poncer à sec un antifouling. Toujours effectuer un ponçage à l'eau. Lire attentivement les conseils de sécurité indiqués dans la section Hygiène et Sécurité, disponibles également par téléphone auprès du Service Technique.

ELIMINATION DES DECHETS : Ne pas jeter les bidons vides ou les résidus de peinture dans les égouts. Utiliser les poubelles mises à votre disposition. Il est conseillé de laisser durcir les résidus de peinture avant de les jeter.

Les résidus de Trilux Prop-O-Drev . ne peuvent être jetés avec les déchets ménagers ou dans une déchetterie sans autorisation. L'élimination de ces déchets doit être effectuée selon la réglementation locale en vigueur.

NOTES IMPORTANTS

Les informations données dans cette fiche ne sont pas exhaustives. Toute personne utilisant ce produit à des fins autres que celles recommandées, sans confirmation préalable écrite de notre part quant à la faisabilité d'un tel usage, le fait à ses propres risques et nous ne saurions être tenus pour responsables. Ces informations peuvent être modifiées lorsque cela est nécessaire.

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local ou connectez vous sur www.yachtpaint.com.

©, International®, le logo AkzoNobel et les autres produits mentionnés dans ce document sont des marques déposées, ou sous licence, d'Akzo Nobel. ©Akzo Nobel 2009.