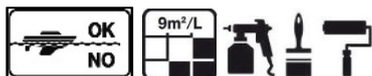


VA2

Vernis marin bicomposant haute qualité



DESCRIPTION

Nautix VA2 est un vernis polyuréthane haut de gamme particulièrement adapté pour résister aux UV en environnement marin. VA2 est formulé à partir d'une résine haute qualité, qui lui permet de mieux résister aux chocs, à l'abrasion et aux nettoyages avec détergents.

Nautix VA2 s'applique très facilement pour un rendu parfait et protège une peinture de finition bicomposant.

CARACTÉRISTIQUES

Finition	Brillant ou satiné
Rapport en volume	3 base / 1 durcisseur
Rapport en poids	3 base / 1 durcisseur
Pouvoir couvrant	9m ² /L (rouleau/brosse)
Point éclair	23°C < PE < 55°C
Conditionnement	0.75L – 2L
Délai d'utilisation	5 ans
Diluant/Nettoyant	Nautix DP

Informations sur le séchage et les délais de recouvrement

Température	10°C	15°C	20°C	30°C
Vie de pot	5h	4h	3h	2h
Hors poussière	6h	4h	3h	2h
Recouvrement par lui-même *	7h	6h	5h	4h
Ponçage*	24h	20h	12h	6h
Durcissement complet*	96h	72h	30h	20h

j=jours h=heures min=minutes

*Temps minimum de recouvrement pour 1 couche humide de 80µm. Voir section « Procédure » pour plus d'information

TYPE DE SURFACES

- Gelcoat
- Polyester
- Contre-plaqué marine
- Métal
- Carbone

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être propre et sec. En fonction du support, reportez-vous aux FT des sous-couches pour plus d'informations.

Sur bois nu neuf

- Poncer la surface au P400.
- Dépoussiérer.

Sur bois vernis ou peinture existante

- Vérification du support : pour pouvoir être recouverte, une peinture ne doit pas se décoller du support ou s'effriter. Gratter à la brosse en divers endroits pour tester la tenue du support.
- Support en bon état
 - Eliminer les salissures avec un détergent, au nettoyeur haute pression ou à la brosse.
 - Dégraisser avec Nautix SD et dépolir la surface au P400.
- Support en mauvais état
 - Décaper, dégraisser avec Nautix SD, puis dépolir au P400.
 - Pour le bois, s'assurer que le support soit très sec (inférieur à 12% d'humidité).

Conseils spécifiques

Important : attention aux poussières dans l'environnement proche.

Respecter les temps de séchage avant recouvrement.

Compatibilité

Important : VA2 est uniquement compatible avec une sous-couche ou une peinture bi-composante. Pour plus d'information, reportez-vous à la fiche technique des produits concernés.

PROTECTION DES OPÉRATEURS

- Travailler dans un endroit bien ventilé, porter des vêtements de protection, des gants, des lunettes et un masque adapté.
- Produit dangereux à usage professionnel. Avant toute application, lire attentivement les précautions d'emploi figurant sur l'étiquette.



VA2

Vernis marin bicomposant haute qualité

MISE EN ŒUVRE

- Méthodes d'application : pinceau, rouleau, pistolet Airmix ou Airless (application en pulvérisation réservé à un usage professionnel).
- Appliquer entre 10 et 30°C (idéalement en intérieur avec un taux d'humidité inférieur à 85%).
- Ne pas peindre un support s'il y a le moindre risque de formation de condensation sur la surface (point de rosée) : Les températures de l'air ambiant, du support, et du produit doivent être très proches.
- Eviter toute application si les conditions climatiques sont défavorables : vent fort, exposition directe au soleil, hautes/basses températures, forte humidité ou pluie. Privilégier l'évaporation naturelle des solvants et ne pas chauffer l'air ambiant après le début de l'application. Ne pas utiliser de ventilation forcée directement dirigée sur la surface.
- A l'ouverture des pots, attention à une surpression possible pouvant provoquer un jaillissement du catalyseur.
- Bien mélanger la base avant d'incorporer le durcisseur. Ne mélanger que la quantité nécessaire.
- Laisser reposer le mélange 10 min avant l'application.
- Ne pas appliquer en fin de journée, l'humidité ambiante pouvant provoquer une perte de brillance.
- Respecter scrupuleusement les temps de séchage avant recouvrement.
- Il est préférable de dépolir au 400 entre les couches.

PROCÉDURE

Rouleau

- Appliquer la peinture en croisant les mouvements du rouleau.
- Procéder par portions de 60 cm de côté environ.
- Dilution au Nautix DP de 5 à 10% .

Nombre de couches : 2 minimum
Couvrant théorique par couche : 9m²/L
EFH* recommandée par couche : 80µm

Brosse

- 2 à 3 passages dans le même sens (horizontal) pour déposer la peinture, puis un passage à 90° pour lisser.
- Procéder par portions de 40 cm de côté environ.
- Dilution au Nautix DP de 5 à 10%.

Tremper la brosse dans la peinture jusqu'à la moitié de sa hauteur seulement.

Nombre de couches : 2 minimum
Couvrant théorique par couche : 9m²/L
EFH* recommandée par couche : 80µm

Pistolet – Usage professionnel uniquement

- Pression 2 bars, buse 1.2 - 1.6 mm.
- Dilution au Nautix DP de 10 à 20%.

Nombre de couches : 2 minimum
Couvrant théorique par couche : 8m²/L
EFH* recommandée par couche : 80µm

Airless – Usage professionnel uniquement

- 170 à 240 bars, buse 312 à 414.
- Ne pas diluer.

Nombre de couches : 1 minimum
Couvrant théorique par couche : 4.5m²/L
EFH* recommandée par couche : 200µm

*EFH : Épaisseur film humide

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Transport et stockage

- Le produit doit être transporté et stocké dans des bidons hermétiquement clos, non perméables aux solvants.
- Ne pas exposer à l'air libre, ni au soleil, ni à des températures extrêmes. Bien reboucher les bidons après usage. Retourner les pots et les conserver entre 10°C et 25°C.

Sécurité

- Pour plus d'informations, les fiches de données de sécurité sont disponibles auprès de Nautix ou des importateurs.

Déchets

- Laisser durcir les déchets avant de les éliminer. L'élimination des bidons vides et déchets souillés doit être effectuée conformément aux prescriptions du règlement municipal en vigueur sur le traitement des produits, comme par exemple le dépôt en déchèterie ou l'utilisation de poubelles dédiées. Ne pas jeter les résidus dans les égouts ou les cours d'eau.

Général

- 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. Nautix ne saurait être tenu pour responsable. Ces informations peuvent être modifiées sans préavis.

