



NEW 2024

Revêtement B-Free Conversion Coat (époxy)

Le B-Free Conversion Coat c'est un primaire époxy à deux composants à séchage rapide. Spécialement conçu pour étanchéifier l'antifouling déjà présent.

- S'applique avant le de B-Free Tiecoat
- Application au rouleau ou au pinceau

VC-CON-750	750 ml	64.00	E
VC-CON-2500	2.5 l	179.00	E



NEW 2024

Couche de fond B-Free Tiecoat (époxy)

Couche de fond à deux composants, destinée à être utilisée avec l'antifouling B-Free Explore ou sur le B-Free Conversion Coat dans le cadre d'un système de peinture de conversion.

- Surfaces : Aluminium, fonte, polyester (gelcoat), acier, bois
- Application au rouleau ou au pinceau

VC-TIE-750	750 ml	74.00	E
VC-TIE-2000	2 l	179.00	E



NEW 2024

Antifouling B-Free Explore (silicone)

Produit antisalissure sans biocide à utiliser sur la carène. Il présente une surface satinée. Ce produit fait partie du système B-Free Explore, Tiecoat et Conversion Coat. Ils sont nécessaires si vous souhaitez appliquer ce produit par-dessus un antifouling traditionnel.

- Surface ultra lisse qui améliore l'efficacité et les performances du bateau
- Nombre de couches recommandées : 2-3

VC-EXP-750	750 ml	99.00	E
VC-EXP-2500	2.5 l	269.00	E

- Blanc
- Bleu
- Rouge
- Noir



- Bleu
- Noir
- Rouge
- Blanc-gris

Antifouling VC Offshore

VC Offshore est un antifouling haute performance, convenant pour les zones à fortes salissures, pour les bateaux à moteur comme pour les voiliers.

- Finition lisse pour améliorer la vitesse
- Film dur et polissable, idéal pour les bateaux à moteur et bateaux de course
- Application rapide et aisée, sans ponçage entre les couches
- Séchage rapide permettant un surcouchage rapide et des temps avant mise à l'eau flexibles

VC-OFF-750	750 ml	89.00	E
VC-OFF-2000	2 l (noir, blanc-gris)	199.00	E



- Noir
- Gris

Trilux Prop-O-Drev Antifouling

- Application facilitée sur zones tourmentées
- Pour hélices, embases, moteurs hors-bord...
- Compatible avec l'aluminium et l'acier inox

VC-PROP	spray 500 ml	53.00	E
---------	--------------	-------	---



Primaire VC Prop-O-Drev

Spécialement conçu pour une utilisation avec Prop-O-Drev sur les embases, hélices et arbres d'hélices.

- Permet une excellente adhérence sur métal correctement préparé et surfaces revêtues de peintures d'origine

VC-PROP-P	250 ml, rouge	42.00	E
-----------	---------------	-------	---



Primaire époxy Gelshield 200

Gelshield 200 est un primaire époxy facile à appliquer qui protège le polyester de l'osmose. Séchage rapide, permet d'appliquer plusieurs couches en un seul jour. A utiliser à partir de 5°C. Diluant No. 7.

VC-GEL-G	750 ml, gris	69.00	E
VC-GEL-V	750 ml, vert	69.00	E



Primaire Epoxy VC Tar2

VC Tar2 est un primaire époxy bi-composants procurant une protection contre l'osmose sur les bateaux en polyester revêtus de gelcoat et une protection anticorrosive sur acier et l'aluminium. Utilisable uniquement en dessous de la flottaison.

- Autonivelant pour donner une excellente finition
- Facile d'application : surcouchable rapidement
- Pas de ponçage entre les couches
- Procure une excellente étanchéité, utilisable en traitement préventif ou curatif contre l'osmose
- Primaire idéal des antifouling de la gamme VC®

VC-TAR	1 l, noir	69.00	E
VC-TAR-25	2.5 l, noir	159.00	E
VC-TAR-W	1 l, blanc	69.00	E
VC-TAR-W25	2.5 l, blanc	159.00	E



Primaire Interprotect

Primaire époxy bi-composants pour antifouling. Offre une excellente protection anticorrosive sur l'acier ainsi qu'une très bonne protection et un excellent accrochage sur l'aluminium. Protection du bois et du polyester contre l'osmose et couche de liaison sur un primaire époxy existant.

- Séchage rapide
- Existe en 2 teintes blanc ou gris pour surcouchage aisé
- Protection anticorrosive haute performance
- A diluer avec le diluant N° 7

VC-INTER-W	750 ml, blanc	69.00	E
VC-INTER-W2	2.5 l, blanc	209.00	R
VC-INTER-G	750 ml, gris	69.00	E
VC-INTER-G2	2.5 l, gris	209.00	R