

FICHE TECHNIQUE

Nom du produit :	PRIMAIRE ÉPOXY HS ANTI-OSMOSE NAUTICO
Contenu :	Primaire époxy sans solvant – Composant A Durcisseur – Composant B
Propriétés :	Coloris : Composant A: gris Coloris : Composant B: incolore Coloris du mélange : gris Aspect : brillant Densité : 1,3 kg Extrait sec : 100% Épaisseur de couche : humide (WTF) 150 µ Épaisseur de couche : sec (DFT) 150 µ
Descriptif du produit :	Primaire époxy bi-composants sans solvant d'épaisseur élevée, avec protection garantie contre l'osmose. Assure un revêtement souple et étanche. Un primaire parfait pour tous les antifouling.
Processus d'application :	Champ d'application : recommandé pour effectuer des réparations au-dessus ou au-dessous de la ligne de flottaison des bateaux, notamment en association avec une protection ou un traitement anti-osmose. Ce produit convient aux supports suivants : Polyester, plastique renforcé fibre de verre, acier, stratifié endommagé.

- Mise en œuvre :** Rapport de mélange : 3 : 2 en volume
Rapport de mélange : 100 : 48 en poids
- Mélange :** Mélanger uniquement que la quantité à mettre en œuvre. Amalgamer jusqu'à obtenir un coloris homogène.
- Temps d'utilisation :** env. 45 minutes à 20 degrés / 60 minutes à 15 degrés
- Application :** Au pistolet, au pinceau ou au rouleau
Nombre de couches :
Au pistolet, au moins 2 couches de 150 μ
Au rouleau, au moins 4 couches de 100 μ
- Paramètres de pulvérisation :** **Couche humide jusqu'à 300 μ :**
Diluant : 5%
Dimension de buse : 2,1 – 3,0 mm
Pression : 2,5 bar
- A Temps de durcissement :** Sec au toucher : 10 – 12 heures à 20 degrés / 20 heures à 10 degrés
Ponçable après 24 heures à 20 degrés / 48 heures à 10 degrés
Sec : 7 jours à 20 degrés / 14 jours à 10 degrés
- Surcouchage :** La couche suivante peut être appliquée après au moins 8 heures à 20 degrés / 16 heures à 10 degrés. Doit être dépoli entre les couches au papier P 240 – 400.

Rendement théorique : env. 13 m² pour une épaisseur de couche de 200 µ

Préparation : Éliminer les sels et autres salissures à l'eau claire, avec un nettoyeur haute pression.

Laisser sécher la surface. Dégraisser. Dépolir au papier P 240. Dépoussiérer et dégraisser une nouvelle fois.

Sécurité : Veuillez observer les points suivants :

- Veuillez à une bonne ventilation des locaux.
- Il est recommandé de protéger les yeux et la peau.
- Ne pas utiliser de flamme ouverte.
- Nettoyer immédiatement les outils après utilisation.
- Température minimale : 10 degrés.

Précautions : Veuillez consulter la fiche de données de sécurité en vigueur pour savoir comment manipuler nos produits en toute sécurité.

Stockage : Toujours stocker les produits bien fermés. Les tenir à l'écart du feu, de la chaleur et de la lumière du soleil. Refermer le contenant immédiatement après utilisation.

Durée de conservation : 24 mois

Toutes les indications fournies reposent sur des travaux de recherche intensifs et sur une expérience de nombreuses années. Nos produits sont soumis à un contrôle de qualité constant. La société Anwander Vertriebs GmbH n'assume aucune responsabilité en cas d'utilisation impropre.