

Epomast Evo

Code: 6660.118

ENDUIT EPOXYDE ULTRALEGER

- EXCELLENT MANIPULATION
- BON PONÇAGE
- POIDS SPECIFIQUE BAS
- CARACTERISTIQUES MECANQUES EXCELLENTE

CARACTÉRISTIQUES

Enduit de dernière génération. La technologie employée pour sa production garantit sa parfaite homogénéité structurelle et l'absence de bulles d'air. Son point de force : application parfaite, bon ponçage, excellente flexibilité, étirable et résistant à la compression, ces caractéristiques le rendent adéquat pour revêtir des embarcations en acier, en aluminium, en fibre de verre et en bois. Il est normalement utilisé pour remplir de grosses imperfections, on peut l'étendre sur des épaisseurs importantes, en plusieurs couches. Il peut s'appliquer au-dessus et au-dessous de la ligne de flottaison. Sa composition crémeuse et son grain fin permettent son utilisation aussi pour des travaux de finition.

DONNÉES TECHNIQUES

Système de durcissement:	réticulation chimique
Poids spécifique:	0,70± 0,02 Kg/L
Extrait sec en volume:	100%
Point éclair:	58°C
Aspect du film:	opaque
Couleur:	bleu clair
Conditionnement:	1,50/ 10 L

PREPARATION DE LA SURFACE

Appliquer après abrasion, sur primer époxyde, fonds époxyde ou polyuréthane

PROCEDURE D'APPLICATION

Mélanger soigneusement les deux composants pour obtenir un mélange à couleur homogène. Le produit catalysé doit s'appliquer avec une spatule ou une taloche sans ajouter aucun diluant. On peut appliquer plusieurs couches d'enduit jusqu'à avoir l'épaisseur souhaitée. Appliquer une couche uniforme d'enduit, l'épaisseur maximum applicable en une seule couche est de 1 cm. Pour éviter que de l'air ne s'infilte durant l'application (rendement par couche 1 m²/L/mm.), entre une couche et l'autre, poncer avec du papier à poncer n° 40 à 80, souffler avec de l'air propre et sec, après une période minimum de 24 heures (à 20°C). La réticulation du produit se ralentit lorsque la température du support et du milieu est inférieure à 15°C, dans ce cas, la durée de ponçage augmente. Ne pas appliquer sous les 10°C. Recouvrir de produits époxydes, polyuréthanes. Tous les enduits doivent être poncés avant d'être recouverts

Epomast Evo

Code: **6660.118**

ENDUIT EPOXYDE ULTRALEGER

DONNÉES D'APPLICATION

Séchage complet (20°C): 7 jours
Durée de vie du mélange (20°C): 45 minutes
Température min-max d'application: +10/+35 °C
Durcisseur: **6660.999**
Rapport de mélange en volume: 1:1
Rapport de mélange en poids: 45:55
Diluant/Diluant Nettoyage: 6610 uniquement pour nettoyer les outils
Epaisseur du film humide par couche: 0 - 1 cm
Epaisseur du film sec par couche: 0 - 1 cm
Pouvoir couvrant par couche: 1m²/L/mm
Temps de surcouchage(20°C) min: 24* ponçage
Temps de surcouchage(20°C) max: 24*
Nombre de couches:

NOTE * durée pour le ponçage

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Durant l'application dans des lieux étroits, et la période de séchage successive, il faut prévoir une ventilation adéquate. Nous recommandons l'usage des lunettes, des masques, des gants et des vêtements de protection. Avant utilisation, lire les sections 7-8 de la fiche de données de sécurité (FDS). INSTRUCTIONS POUR L'ÉLIMINATION EN TOUTE SÉCURITÉ DU PRODUIT BIOCIDE ET DE SON EMBALLAGE Emballages vides ayant contenu des produits biocides: éliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, par exemple par apport en déchèterie. Emballage contenant du produit biocide non utilisé: éliminer les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, par exemple par apport en déchèterie; le recyclage de l'emballage sera dans ce cas proscrit. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Le boîtes de produit ne doit pas être exposé à l'extérieur et doit être conservé à une température comprise entre 10 ° C et 35 ° C. Ne pas exposer au soleil.

Les informations de cette fiche technique sont le résultat de tests précis en laboratoire et de des expériences pratiques qui permettent la qualité du produit, s'il est utilisé selon les modalités que nous conseillons (qui peuvent faire l'objet de possibles modifications et mise à jour de la part de la société). Nous déclinons toute responsabilité pour les produits utilisés différemment de ce qui est indiqué, sauf autorisation expresse du Bureau technique Veneziani. Cette édition annule et remplace les précédentes.