

FICHE TECHNIQUE RENAUDIN MARINE

ISOLANTE STANDARD

Peinture isolante à base de liant étanche pour isoler les carènes revêtues d'anciennes peintures inconnues



PROPRIETES ESSENTIELLES

- Isole et étanche les carènes anciennement revêtues
- Monocouche compatible avec tout type d'antifouling à l'exception des autopolissants à éliminer
- Excellente tenue aux intempéries et aux agressions atmosphériques

DESTINATION

- S'utilise sur les anciens fonds antifouling sauf auto-polissant et les carènes en plastique
- Travaux neufs et entretiens

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (20°C-65% HR)

- | | | | |
|-----------------|---------------------------------|--------------------|---|
| • TEINTE: | gris | • RENDEMENT: | 8 à 9 m ² /litre |
| • DENSITE: | 1,38 +/- 0,03 g/cm ³ | • CONSERVATION: | 24 mois en emballage hermétique d'origine |
| • EXTRAIT SEC: | 69% en poids | • CONDITIONNEMENT: | 0,75L - 2.5L |
| • SECHAGE: | 2H | • STOCKAGE: | à l'abri du gel et de la chaleur |
| • RECOUVRABLE: | 8h | | |
| • MISE A L'EAU: | 8 à 12H | | |

CONSEIL DE MISE EN OEUVRE

- Les supports doivent être sains, secs, solides et préparés selon leur nature. Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés
- Ne pas appliquer sur support gras, humide, condensant ou gelé; et par température inférieure à 5°C et hygrométrie supérieure à 80%.
- Matériel : brosse, rouleau, pistolet (dilution 10 à 20% avec S60)
- Dilution et nettoyage des outils: DILUANT S60

CONSEILS D'APPLICATION SELON LES SUPPORTS

- Ancien antifouling adhérent : lavage +
1 couche d'ISOLANTE STANDARD + 1 à 2 couches d'ANTIFOULING
- Anciennes peintures farinantes : élimination par lavage HP , ponçage moyen +
1 couche d'ISOLANTE STANDARD + 1 à 2 couches d'ANTIFOULING
- Carènes en plastique neutre : dépolissage avec abrasif très fin 400 ou 600, lavage +
1 couche d'ISOLANTE STANDARD + 1 à 2 couches d'ANTIFOULING

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

- Classification AFNOR NTF 36-005 : Famille I - Classe 8a
- COV : Valeur limite UE de ce produit (cat PS/i) : 500g/L
Ce produit contient max. 500g/L COV à l'emploi
- Sécurité : Se reporte à la fiche de données de sécurité.

Nota : la présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi.
Edition Renaudin : 2016.