



Vernis Bateau

- ▶ Idéal pour protéger le bois exposé dans les environnements marins
- ▶ Haute résistance à l'eau de mer, au sel et au soleil

INFORMATIONS

Séchage
entre 2 couches



Séchage
complet



Aspect



Rendement



Nettoyage



DESTINATION

Il assure une protection durable même dans des conditions climatiques particulièrement difficiles (mer, montagne). Convient pour le revêtement de tous les bois extérieurs. Toutes les boiseries extérieures sauf la partie immergée de la coque des bateaux .

PROPRIÉTÉS

- Finition brillante ambrée de haute qualité.
- Excellente résistance à l'abrasion, aux frottements, aux chocs et aux intempéries.
- Anti-abrasion: Forte résistance à l'abrasion. Il permet l'application dans les lieux de passage, situés à l'extérieur: terrasses, balcons, escaliers extérieurs ...

DONNE UN NOUVEAU LOOK À VOTRE BATEAU! Grâce à sa formule riche en résines anti-abrasion, le vernis pour bateaux est une peinture polyuréthane idéale pour les bois exposés aux conditions climatiques les plus difficiles, à l'eau de mer, au sel et au soleil.





Vernis Bateau

PRÉPARATION

- Bois bruts : brosser et dépeussier. Diluer la première couche à raison de 10% de white-spirit.
- Bois déjà vernis : poncer au papier de verre

APPLICATION

- Bien agiter avant l'utilisation.
- Appliquer en 2 ou 3 couches au pinceau ou au pistolet (dilution 10% de white-spirit).
- Pour obtenir un haut niveau de finition, poncer légèrement entre chaque couche de papier de verre fin, dépeussier soigneusement et appliquer la couche suivante.
- Condition d'application entre 12° et 25°C par temp sec.

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Contient du carboxylate de cobalt et de la méthyléthylcétoxime.. Peut produire une réaction allergique. R10 : Inflammable. R66 : L'exposition répétée peut provoquer un dessèchement ou gerçures de la peau. S2 : Conserver hors de la portée des enfants. S23 : Ne pas respirer les vapeurs. S29 : Ne pas jeter les résidus à l'égout. S46 : En cas d'ingestion, ne pas faire vomir : consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/e): 400g/l (2010). Ce produit contient au maximum 400g/l COV.

TEINTE



Ambré



Incolore

FORMAT



0,75 L



2,5 L