



FICHE TECHNIQUE QUALITÉ MARINE

PROTECTEUR BOIS COMPOSITE 1L ET 3,7L

REF: 11635 et 1609

GENCOD: 3700486416353 et 3700486416094

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Etat physique : Liquide.

Couleur : Blanc cassé.

Odeur : Inodore.

Seuil olfactif : Non applicable. Inodore.

pH : 5,5

Hydrosolubilité : Soluble.

Point d'éclair : > 100 °C

Point/intervalle d'ébullition : 100 °C

Point/intervalle de fusion : 0 °C

Viscosité (40°C) : Impertinent. Le produit contient <10% des substances avec un risque d'aspiration.

Pression de vapeur (20°C) : 2300 Pa

Densité de vapeur (20°C) : Impertinent. La teneur en solvant de ce produit est inférieure à 1 %.

Masse volumique (20°C) : 1,01 g/ml

Pouvoir couvrant au litre: 15 à 20m²

Température d'application idéale: 15 à 23°C

Danger/Sécurité: Sans



CARACTÉRISTIQUES

Formule phase aqueuse qui protège tous types de bois composite contre la décoloration, les taches de graisse, de vin et autres salissures dues aux intempéries. Excellent protecteur UV. Permet un entretien facile de la surface au quotidien. Tenue longue durée en horizontal et vertical.

MODE D'EMPLOI

Procéder à un nettoyage de la surface au Nettoyant Bois Composite Star brite ref. 1432.

Une fois la surface propre et dépourvue de toute tache, appliquer une couche fine de protecteur, de préférence à l'aide d'un pinceau large. Laisser sécher 1 heure ou 2. Appliquer une seconde couche en cas de porosité importante de la surface. Polymérisation totale en 24 heures.

Attention: Bois composite neuf: Après la pose de lames neuves, attendre 8 semaines avant l'application du Protecteur.

LES "PLUS" STAR BRITE

Phase aqueuse à faible taux de COV

Produit respirant

Evite les taches de gras, de vin et autres agressions extérieures.

Anti-UV et anti-décoloration.

Séchage rapide

Pour surfaces horizontales et verticales

Distribué par Star brite Europe

Parc d'activités du Dôme – 86 bis route de Brignais – 69630 Chaponost – France

Tel: +33 478 567 780 – email: France @starbrite.com

www.starbrite.com