

FICHE TECHNIQUE

Nom du produit: NAUTICO BRONZE AU CUIVRE – ŒUVRES VIVES

Contenu du produit: Antifouling monocomposant au cuivre pour œuvres vives

Propriétés: Coloris : cuivre

Surface : brillante

Densité : 1,362 g/cm³

Extrait sec : 69%

Épaisseur de couche : Humide (WFT) 180 µ

Épaisseur de couche : Sèche (DFT) 120 µ

Description du produit: Antifouling monocomposant de couleur cuivre. Recouvre la carène d'une couche protectrice contre les salissures, parfaitement lisse.

Simplicité d'application.

Processus

d'application: Champ d'application : convient aux œuvres vives des bateaux en bois

Mise en œuvre: Diluant : Solvant naphta / white spirit

Mélange: néant, car système monocomposant

Temps d'application: pas de limite, car système monocomposant

Application: Mise en œuvre : au pinceau ou rouleau.

Paramètres de mise

en peinture au pistolet: néant

Temps de

durcissement: Sec au toucher : 4 heures à 20 degrés / 8 heures à 10 degrés

Ponçable : 6 heures à 20 degrés / 12 heures à 10 degrés

Sec à cœur : 12 heures à 20 degrés / 24 heures à 10 degrés

Surcouchage: 12 heures à 20 degrés / 24 heures à 10 degrés.

Doit être légèrement poncé au grain 240 – 400 entre les couches / à l'eau

Rendement théor.: env. 10 m² pour une épaisseur de couche de 60 μ

Préparation: Éliminer le sel et les saletés à l'eau claire. Dégraisser la surface et la poncer au grain 220 – 280. Dépoussiérer et dégraisser une nouvelle fois.

Sécurité: Veuillez respecter ces consignes :

Veillez à une bonne ventilation.

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

particulières: Vous trouverez des indications sur l'utilisation de nos produits en toute sécurité sur la fiche de données de sécurité en vigueur.

Stockage: Toujours stocker les produits bien fermés. Tenir à l'abri du feu, de la chaleur et de la lumière solaire. Refermer immédiatement le récipient après utilisation.

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.