

PRIMER BOIS 127 (senza piombo) bianco



Product attributes:

Imballaggio: 0,75 L, 2,5 L
Colore: Bianco

Product codes:

Reference: P/101/PLX/XX
EAN13: -
UPC: -

Product features:

Condizionata: 0.75L, 2.5L e 16L
Proprietà: Copertura di 6 a 8m²/L

Product short description:

PRIMER BOIS 127 (senza piombo) bianco.

Sostituisce il minio di piombo oggi vietato. Protezione contro la corrosione, nutre il legno e lo rende imputrescibile.

Product description:

Product gallery:

PRIMAIRE BOIS 127

COMUS MARINE est un produit de finition pour bois de marine. Il est composé de résine époxy et de pigments de haute qualité. Il est conçu pour protéger et embellir les surfaces en bois de marine. Il est disponible en blanc et en gris. Il est appliqué par pulvérisation ou à l'aide d'un pinceau. Il est compatible avec les peintures à base d'eau et de solvant.

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE POUR BOIS

Produit de finition pour bois de marine. Il est composé de résine époxy et de pigments de haute qualité. Il est conçu pour protéger et embellir les surfaces en bois de marine. Il est disponible en blanc et en gris. Il est appliqué par pulvérisation ou à l'aide d'un pinceau. Il est compatible avec les peintures à base d'eau et de solvant.

BLANC

PRÉPARATION

EXTÉRIEUR 127mL 0,75L



Conditions d'application: Respecter les conditions de mise en œuvre et respecter les précautions d'emploi. Le produit doit être appliqué sur une surface propre, sèche et exempte de contaminants. La température ambiante doit être comprise entre 5 et 25°C. Le produit doit être appliqué par pulvérisation ou à l'aide d'un pinceau. Il est compatible avec les peintures à base d'eau et de solvant.

Précautions d'emploi: Le produit est inflammable. Éviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact, rincer abondamment à l'eau. Le produit est irritant pour les yeux. Éviter le contact avec les yeux. Le produit est irritant pour la peau. Éviter le contact avec la peau. Le produit est irritant pour les voies respiratoires. Éviter l'inhalation. Le produit est irritant pour les voies respiratoires. Éviter l'inhalation.

