

EXTERIOR BARE WOOD PRIMER

Véritable barrière anti-u.v. incolore des bois extérieurs.

- » Application directe sur tous bois
- » Idéal essences difficiles
- » Non filmogène
- » Sec en 4 h

DONNÉES TECHNIQUES

Type de produit

à base d'eau

Nettoyage

eau

Rendement

+/- 10 m²/litre

Séchage

1 heure environ.

Séchage "recouvrable" : 4 heures environ dans des conditions normales.

Recouvrir avec l'Exterior Bare Wood Protector dans un délai de 48 h maximum

Transport

entre 5°C et 25°C

Déchets

Éliminez les résidus et les emballages vides conformément aux réglementations locales.



0,75L

2,5L



TRAITEMENT PRÉALABLE

Les bois doivent être nus, sains, propres et secs, sans trace de résine ou autres corps gras.

Si nécessaire, appliquer un produit de traitement insecticide-fongicide.

Sur bois neufs : poncer avec un abrasif grain 80 pour optimiser l'ouverture des pores.

Dans le cas des bois anciens, enlever toute trace d'anciennes finitions par ponçage ou décapage. L'utilisation de l'EXTERIOR DEEPCLEANER CIRANOVA permettra de retrouver la couleur initiale du bois qu'il faudra ensuite traiter si besoin.

Poncer les bois avec un abrasif grain 80 pour optimiser l'ouverture des pores. Il est même recommandé d'arrondir les angles vifs, afin d'obtenir un enrobage parfait par l'EXTERIOR BARE WOOD PRIMER.

Proscrire l'utilisation de laine d'acier.

APPLICATION

Appliquer l'EXTERIOR BARE WOOD PRIMER dans le sens des fibres du bois (spalter, brosse large, brosse à encoller), en apportant un soin particulier aux rainures, assemblages et extrémités (bois de bout). Une 2ème couche (après 4 h minimum) n'est nécessaire que sur essences très absorbantes, ou dans le cas d'expositions sévères.

L'EXTERIOR BARE WOOD PRIMER sera toujours recouvert par l'EXTERIOR BARE WOOD PROTECTOR. L'EXTERIOR BARE WOOD PRIMER peut également être utilisé avant l'EXTERIOR WOOD OIL CIRANOVA. Ne pas laisser plus de 24h avant d'appliquer l'EXTERIOR BARE WOOD PROTECTOR.

IMPORTANT : pour réaliser une imprégnation optimale du bois par l'EXTERIOR BARE WOOD PRIMER, s'assurer que le bois est sec (3 jours minimum de beau temps chaud avant l'application) et qu'il n'y aura pas de risque de pluie dans les 24 h après l'application (ne pas appliquer sur un bois dont l'humidité est supérieure à 12%).

INFORMATIONS IMPORTANTES



Les résidus d'huile séchée sont inflammables. Les éponges et chiffons usagés doivent être rincés dans l'eau après utilisation. La couleur finale dépend du type de bois, du ponçage et de la quantité appliquée. C'est pourquoi il est recommandé de toujours tester la couleur au préalable!

