



Protéger



SATURATEUR BOIS

Fiche Technique

Imprégnation haute performance

Description

Le **SATURATEUR BOIS** imprégnation haute performance est non filmogène et pénètre en profondeur pour protéger et nourrir durablement le bois. Il préserve l'aspect naturel du matériau, tout en assurant une protection microporeuse adaptée à tous les types de bois.



Caractéristiques

Le **SATURATEUR BOIS** imprégnation haute performance permet de protéger et de décorer durablement vos boiseries, tout en les préservant efficacement des intempéries et de l'action des rayons UV. Il offre un aspect mat naturel et convient aussi bien à un usage intérieur qu'extérieur. Adapté aux supports en bois verticaux comme horizontaux, il s'applique facilement à l'aide d'une brosse 100 % synthétique ou d'un manchon microfibre haute densité de 6 à 10 mm. Prêt à l'emploi, il présente un séchage rapide, avec un toucher sec en environ 30 minutes et une recouvrabilité entre 20 et 30 minutes. Son rendement est compris entre 14 et 18 m² par litre et par couche.

Limites d'emploi

Pratiquer un test d'adhérence sur un endroit discret avant l'application sur toute la surface.

Les bois doivent impérativement être sains, propres et secs.

Prêt à l'emploi. Bien mélanger avant utilisation.

Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C, vent fort, conditions climatiques limites (risque de gelées nocturnes, condensation, pluie menaçante ou plein soleil)

Ne pas appliquer sur support gelé ou condensants.

Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation.

Stocker à l'abri du gel.

Stockage : 12 mois à l'abri du gel et des fortes chaleurs en emballage d'origine fermé. Après ouverture, veillez à bien refermer le couvercle.

À utiliser dans les 6 mois.



Bois Clairs



Bois Exotiques

Application

- Le bois doit être nu, propre, sain et sec.
- Poncer et déboussoler la surface avant application du saturateur.
- Agiter avant emploi.
- Appliquer le saturateur à l'aide d'une brosse synthétique ou d'un manchon microfibre HD 6 à 10 mm.
- L'application de ce produit doit se faire dans le sens des veines du bois.
- Appliquer la première couche jusqu'à saturation du bois.
- Laisser pénétrer 30 minutes avant application de la deuxième couche à saturation complète.
- Nettoyage du matériel à l'eau immédiatement après usage.

Composition

Imprégnation à base d'alkyde uréthane en phase aqueuse.

Famille 1, classe 4a (selon la norme AFNOR NF T 36-005)

Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/f) : 130 g/L (2004/42/CE).

La teneur en COV de ce produit est de maximum 9g/L.

Référence & Conditionnement

Réf 1.03.0132.01 : Pot de 1 litre (pour 14 à 18 m²) - Bois Clairs

Réf 1.03.0132.03 : Pot de 5 litres (pour 70 à 90 m²) - Bois Clairs

Réf 1.03.0132.32 : Pot de 15 litres (pour 210 à 270 m²) - Bois Clairs

Réf 1.03.0133.03 : Pot de 1 litre (pour 14 à 18 m²) - Bois Exotiques

Réf 1.03.0133.01 : Pot de 5 litres (pour 70 à 90 m²) - Bois Exotiques

Réf 1.03.0133.32 : Pot de 15 litres (pour 210 à 270 m²) - Bois Exotiques

Respecter les précautions d'emploi. Avant toute application lire attentivement l'étiquette, la fiche technique (FT) et la fiche de données de sécurité (FDS). Les informations fournies ne remplacent pas les essais préalables. Toujours réaliser un test de compatibilité sur une zone peu visible. Les conditions d'application nous échappent, l'utilisation et le résultat sont sous la responsabilité de l'applyateur. La présente édition annule et remplace toute fiche technique antérieure relative au même produit.

**DALEP**

5-7 Delle du Poirier
ZA Porte de la Suisse Normande
14320 Saint-André-sur-Orne
www.dalep.net