RÉVÉLATEUR POUR BOIS RÉSINEUX



INTÉRIEUR MEUBLES HUILE

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le révélateur pour bois résineux PROFF Woodcare peut être utilisé en intérieur sur du pin, de l'épicéa, du mélèze, du frêne et d'autres bois résineux neufs, non traités ou récemment poncés. Le révélateur pour bois résineux empêche le jaunissement naturel et éclaircit le bois. Le révélateur pour bois résineux ne permet pas d'éclaircir le bois déjà jauni. Le révélateur pour bois résineux contient des pigments blancs, la couleur peut varier selon le bois. Après lessivage, le bois doit être traité avec de l'huile, du savon ou de la laque.

COLORIS

Blanc

ACCESSOIRES

Pinceau en nylon résistant aux produits alcalins, appareil d'enduction à poils, seau en plastique et agitateur, équipement de protection.

CONTENANT

2.5 litre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Rendement

Traitement de base: 1.0 litre: 6-8 m²

Temps de séchage

À 20°C et à 50% d'humidité relative de l'air, complètement durcie après 24 heures, sol à nouveau praticable

ComposantsEau, hydroxyde de sodium, tensioactifs, dioxyde de titane, calcaire

Stockage

2–3 ans à l'abri du gel, dans un endroit frais et sec dans le bidon d'origine

Consignes de sécurité

Tenir sous clé et hors de portée des enfants.

des gants et des lunettes de protec-tion.

Éliminer les bidons vides et les résidus



RÉVÉLATEUR POUR BOIS RÉSINEUX



MARCHE À SUIVRE

Préparation

- Préparer l'environnement de travail et protéger les éléments existants.
- Le bois à traiter doit être sec et exempt de poussière, saleté, huile, graisse, silicone, agents de démoulage et résidus de cire.
- Protéger les surfaces à traiter d'un ensoleillement direct.
- Réduire les températures des chauffages au sol et d'autres sources de chaleur.
- L'humidité du bois (teneur en eau du bois) ne doit pas dépasser 12%.
- N'appliquer qu'à une température min de 15°C.
- Ne pas utiliser de contenants ou d'outils métalliques (risque de corrosion)!

raitement

- Le révélateur pour bois résineux est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué.
- Vider le révélateur dans un seau en plastique propre, ne verser que la quantité nécessaire pour la surface totale (pour un rendu uniforme).
- Ne pas appliquer la solution directement depuis le bidon.
- Répartir uniformément le révélateur dans le sens du bois à l'aide de l'appareil d'enduction à poils, utiliser un pinceau résistant aux produits alcalins pour les bords.
- Après application, laisser sécher le sol 24 heures.
- Le traitement fait ressortir les fibres du bois, ce qui nécessite un ponçage intermédiaire avec un pad beige ou un vert usagé. Le ponçage intermédiaire doit être effectué de manière régulière avec peu de pression, au risque sinon d'endommager la surface lessivée.
- Essuyer les fibres de bois détachées de la surface après le ponçage intermédiaire.
- La surface peut enfin être traitée avec l'huile PROFF, l'huile colorée Profi, le savon pour parquets en bois ou la laque.

Fraitement ultérieur Entretien

- Toutes les huiles PROFF conviennent comme traitement ultérieur.
- L'huile régénératrice PROFF ou le savon pour parquets en bois, mélangé de l'eau chaude à 1/40 convient en entretien et en soin.