

SATURATEUR BOIS MULTI-USAGES

INTERIEURS & EXTERIEURS











PRÉSENTATION : Mat. Prêt à l'emploi.

TEINTES: Teck et incolore.

SÉCHAGE: (T°: 20°C - HR: 65 %). Séchage hors poussière: 1 heure Séchage entre 2 couches: 2 heures **RENDEMENT**: 1 L = 12 m².

MATÉRIEL: Pinceau, pistolet ou rouleau. NETTOYAGE DU MATÉRIEL: Eau. CONDITIONNEMENT: 1 Litre - 5 Litres.

Traitement pour nourrir et protéger tous types de bois

DESTINATION: EXTÉRIEUR

Sur supports horizontaux de tous types de bois durs (chêne), exotiques (teck) ou résineux (pin), sauf composites. Saturateur avec des bois neufs ou anciens.

FONCTION

- Nourrir en profondeur le bois tout en conservant son aspect d'origine.
- Assurer une protection maximale contre les UV et les intempéries.
- Formule anti-glisse et non grasse idéale pour les abords de piscine.

CARACTÉRISTIQUES:

Aspect: Mat – Viscosité: fluide. Densité: > 1.

MODE D'EMPLOI:

Appliquer en 2 couches au pinceau bois universel, au rouleau ou au pistolet. Remuer avant l'application.

- **Bois bruts :** Poncer légèrement (grain 80) et dépoussiérer. Dégraisser les bois exotiques avec de l'acétone.
- Bois anciens ou grisaillés : Poncer (grain 80) et dépoussiérer. Appliquer en couches fines sur bois secs et propres. Après la seconde couche, lisser au pinceau pour ne pas laisser de sur-épaisseur.

Entretien courant : Appliquer une nouvelle couche lorsque la teinte éclaircit. Retirer un maximum de saturateur des outils après chaque utilisation.

RECOMMANDATIONS:

Ne pas jeter les résidus et les eaux/solvants de lavage dans l'évier, les toilettes, les égouts ou les poubelles afin d'éviter un rejet dans l'environnement.

CRAINT LE GEL : Ne pas appliquer en dessous d'une température de 10°C ou au dessus de 30°C.

Consulter les instructions spéciales et la fiche de données de sécurité.

Code gaBi: Saturateur tout type de bois incolore 1 L: 2939761 - Saturateur tout type de bois teck 1 L: 2939762 Saturateur tout type de bois incolore 5 L: 2939763 - Saturateur tout type de bois teck 5 L: 2939764