

Imperméabilisant et anti taches, il prépare les meubles, tables, petits objets en bois à recevoir une finition : cire, vernis, huile, etc. Il est fortement conseillé sur les essences de bois particulières : exotiques (acajou, wengé, iroko...), résineux (pin, mélèze, sapin ...) et tanniques (chêne, frêne, châtaignier ...).

- Tous types de bois
- Meubles et objets
- Spécial intérieur

PRÉPARATION

- Les boiseries anciennes seront mises à nu à l'aide du Décapant ou du Décireur Syntilor, pour obtenir un bois net sans traces de vieilles finitions (huiles, encaustiques et cires, anciens vernis, teintes, peintures ...).
- Si nécessaire utiliser un produit de traitement du bois adapté.
- Les bois neufs ou remis à nu seront finement poncés à l'aide d'un abrasif fin (grains 120).
 Dépoussiérer soigneusement.
- Si vous le souhaitez, vous pouvez appliquer une Teinte à Bois Syntilor avant le Bouche Pores.

APPLICATION

- Bien agiter avant emploi.
- Application à la brosse souple ou au pinceau en une seule couche.
- Laisser sécher 30 min.
- Polir avec un tampon de Laine d'Acier N° 000 Syntilor.
- Bien dépoussiérer.

PROTECTION

• Recouvrir par une finition Syntilor de votre choix : un Vernis, une Lasure, une Huile ...

ÉTAPE 🕏



CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE RÉSINE	Résine traditionnelle haute performances
DENSITÉ	0,81 (+/- 0,05)
CONSISTANCE	Liquide fluide
SÉCHAGE	30 minutes
RENDEMENT	10m² par litre

PRÉCAUTIONS & CONSERVATION

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

- Ne pas appliquer à une température inférieure à 12°C ou supérieure à 25°C.
- DANGEREUX. RESPECTER LES PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.
- Éviter de manipuler la préparation en présence de personnes sensibles.
- Ne pas utiliser pour un autre usage que celui pour lequel le produit est destiné.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Conserver dans l'emballage d'origine, soigneusement refermé après usage.
- Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
- La Fiche de Données de Sécurité de ce produit est disponible sur www.syntilor.com

OUTILS



NETTOYAGE DES OUTILS



Syntilor