



## RENOV' LAMBRIS®, POUTRES, BOISERIES

Marre des poutres rustiques et des lambris démodés ? Syntilor a créé la **Peinture Multi-Surfaces Rénov' Lambris®, Poutres, Boiseries** pour donner une seconde vie à votre pièce sans tout changer.

- Bois (brut, peint, lasuré, vernis ...), mélaminé, stratifié, medium, PVC...
- Lambris®, Poutres, Boiseries
- Spécial intérieur

### PRÉPARATION

#### ÉTAPE 1

- Application sur surface saine, propre et sèche.
- **Sur bois brut** : Égrener la surface avec un papier abrasif grains 100 ou 120. Dépoussiérer soigneusement.  
Sur bois tanniques (chêne, châtaignier) ou exotiques (merbau, iroko, ipé, teck) : appliquer une sous-couche adaptée.
- **Sur bois peint, vernis ou lasuré, sur mélaminé ou stratifié, sur médium** : Égrener la surface avec un papier abrasif grains 100 ou 120. Dépoussiérer soigneusement. Dégraisser soigneusement avec un chiffon imbibé d'acétone.
- **Sur PVC** : Dégraisser soigneusement avec un chiffon imbibé d'acétone.

### APPLICATION

#### ÉTAPE 2

- Appliquer 1L de **Peinture Multi-Surfaces** pour 12m<sup>2</sup> de surface à peindre.
- Bien mélanger le produit avant utilisation pour homogénéiser la teinte.
- Appliquer une couche garnie de manière croisée au pinceau ou au rouleau laqueur.
- Laisser sécher 2H.
- Appliquer une 2ème couche de la même manière.
- Durcissement rapide après 12H de séchage : Prendre quelques précautions les premiers jours (chocs, taches, nettoyages...). Toutes les performances sont atteintes après 7 jours de séchage.

#### ÉTAPE 3


### ENTRETIEN

- Nettoyer avec une éponge humide (non abrasive) et un détergent doux.



CONÇU & FABRIQUÉ  
EN FRANCE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

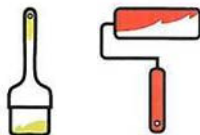
<b>TYPE DE RÉSINE</b>	Résine hautes performances
<b>DENSITÉ (à 20°C)</b>	1,3 (+/- 0,1 selon la teinte)
<b>CONSISTANCE</b>	Onctueuse
<b>TEMPS DE SÉCHAGE (à 20°C)</b>	Entre couches : 2H Complet : 12H
<b>RENDEMENT</b>	12 m <sup>2</sup> au litre par couche
<b>ASPECT</b>	Satin
<b>ÉTIQUETAGE SANITAIRE</b>	 <p>*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)</p>

## PRÉCAUTIONS & CONSERVATION

- Sur PVC, faire un test d'adhérence.
- Sur bois huilé ou ciré : poncer aux grains 40, 60 puis 100, dépoussiérer, puis dégraisser soigneusement avec un chiffon imbibé d'acétone.
- Ne pas dépasser 48H entre les couches
- 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.
- 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 notre site [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

## OUTILS & NETTOYAGE

### OUTILS



### NETTOYAGE DES OUTILS

