

Novo'Pro

Huile naturelle ou incolore pour bois d'extérieur.

1. Propriétés

Les huiles professionnelles OLEOBOIS sont des produits d'imprégnation donc non filmogènes. Contrairement aux peintures, lasures ou vernis, ces huiles ne doivent pas former de pellicule à la surface du bois.

Il est donc important de suivre les conseils ci-dessous pour avoir une protection efficace et durable.

2. Caractéristiques techniques

Composition : Huile de bois de chine, huile de lin première pression à froid, esters d'huiles végétales insaturées, émulsifiant naturel, principe anti-UV, pâtes pigmentaires.

Ne contient pas de solvant pétrolier.

NOVO'pro nature (réf. NVON) protège les bois des intempéries, met en valeur le vinage et apporte un ton miel chaleureux.

NOVO'pro incolore (réf. NVOI) protège les bois sans modifier la teinte d'origine. bois

3. Préparation du support

Le bois doit être sain, propre et sec. Poncer au préalable le bois si nécessaire,

Si la surface est sale, avec d'éventuelles moisissures, utiliser le nettoyant bois OLEO'201.

Si le bois a été entreposé dehors ou s'il est posé depuis plusieurs jours, utiliser le désinfectant OLEO'301 pour assainir le bois avant finition,

Si le bois est grisaille ou taché par des tanins, utiliser le dégriseur bois OLEO'501 ou le détachant LUM'Oléo.

4. Application - 2 couches -

Agiter le bidon durant 2 minutes minimum afin de bien homogénéiser le produit. Tous nos pots sont volontairement surdimensionnés pour faciliter cette opération, Appliquer l'huile de protection sur bois sec à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un spalter, Laisser pénétrer le produit 20 à 30 minutes à l'abri du soleil,

Essuyer le surplus avec un chiffon propre jusqu'à obtenir une surface sèche et soyeuse. Cette étape est capitale pour un séchage optimal et un rendu final impeccable.

5. Matériel d'application

Pinceau pour les petites surfaces ; spalter ou rouleau pour des surfaces plus importantes,

Chiffons en coton non pelucheux ou mèche de coton pour les phases d'essuyage.

Eau chaude et savon liquide pour le nettoyage des pinceaux ou spalters.

6. Séchage

Le bois huilé sera sec au toucher en 24-48h, L'huile sera sèche à coeur en 1 semaine.

Note : Nos huiles étant naturelles, leur temps de séchage est dépendant des conditions climatiques. Un temps sec et légèrement venté sera préférable à un temps humide et froid.

7. Entretien

L'entretien d'un bois huilé doit être régulier pour maintenir l'efficacité de la protection dans le temps. Repasser dès que nécessaire l'huile PERLO'pro ou NOVO'pro initialement choisie.

Mise en garde

Le produit appliqué en excès et non essuyé peut provoquer des zones collantes néfastes au rendu esthétique. Les chiffons imbibés d'huile peuvent s'auto-inflammer dans certaines conditions. Veiller à les mouiller après utilisation.

8. Bon à savoir

Le caractère 100% extrait sec de nos huiles implique de ne pas les appliquer en excès, sans quoi le rendu obtenu pourrait ne pas être à la hauteur de vos attentes.

Utilisez nos huiles de façon raisonnée : si vous jugez la protection insuffisante, il sera toujours temps d'y revenir (elles ne créent pas de couche en surface).

Si le temps de séchage vous paraît allongé (notamment sur bois tanniques) par rapport aux huiles solvantées, soyez patients : les performances de protection n'en seront que meilleures.

9. Conditionnement

Seau de 2, 5, 10 litres.

10. Précaution d'emploi

R43* - peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau (* NOVO'Pro uniquement).

S25 - éviter le contact avec les yeux.

S36/37 - Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.

