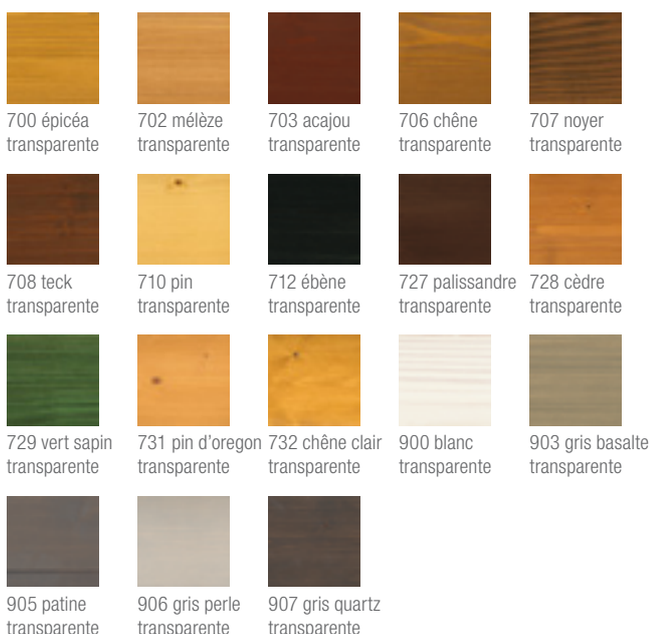




## LASURE NATURELLE À L'HUILE

Rendement doublé grâce à sa forte teneur en huiles - Gain de temps et d'argent!



### Description du produit :

Finition décorative pour le bois, à base d'huiles naturelles pour les bois à l'extérieur. Microporeuse, elle réduit le retrait et le gonflement du bois. Résistante aux intempéries. Ne craquelle pas, ne s'écaille pas, ne cloque pas. Rénovation sans ponçage ; une couche de fond n'est pas nécessaire. Applicable facilement et sans traces de pinceau. Ne sèche pas durant l'application. La finition contient des agents qui protègent contre la moisissure et les champignons et s'est révélée au cours des dernières décennies également efficace sous les climats extrêmes.

### Domaine d'application :

Idéale pour tous les bois verticaux en extérieur : portes, fenêtres et volets (éléments de construction à mesures fixes), carports, façades en bois, clôtures, pergolas, meubles et pavillons de jardin (sans mesures fixes).

### Composition :

À base d'huiles végétales naturelles (tournesol, soja, chardon et lin), pigments d'oxyde de fer et organiques, dioxyde de titane (pigment blanc), siccatifs (agents séchant) et additifs, agents biocides : propiconazole. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Valeur limite pour ce produit (cat A / e) : 400 g / l (2010). Ce produit contient au maximum 400 g / l COV. Documentation détaillée sur demande.

### Propriétés physiques :

Poids spécifique : 0,95-1,1 g/cm<sup>3</sup>  
Viscosité : 30-60s DIN EN ISO 2431/3 mm, épais  
Odeur : faible/légère, inodore après séchage  
Point éclair : > 61 °C selon DIN EN ISO 2719  
Valeur pH : pas nécessaire

### Durée de stockage :

5 ans et plus si entreposée dans le contenant initial bien fermé. Si le produit est devenu trop épais à



cause du gel, l'entreposer 24h à température ambiante avant utilisation.

#### Préparation :

La surface doit être propre et sèche (humidité du bois max. 20 %) et exempte de gel. Prête à l'emploi. Ne pas diluer. Bien remuer. Si possible, appliquer sur toutes les faces du bois avant le montage. Bien nettoyer les anciennes finitions microporeuses. Éliminer les anciennes finitions filmogènes. Toujours porter un masque pendant le ponçage. Si une protection supplémentaire contre la moisissure, le bleuissement et les xylophages est souhaitée, préalablement appliquer l'Imprégnation pour le Bois WR - si possible sur toutes les faces du bois.

Le résultat est entre autres dépendant des caractéristiques du bois. Pour cette raison - en particulier en cas de support de type inconnu - procéder à une application test.

#### Application :

Appliquer une couche fine dans le sens de la veinure du bois au pinceau ou au rouleau Osmo sur le bois sec et répartir de façon homogène. Laisser sécher à peu près 4-6 heures en aérant bien. Procéder à la seconde application. En cas de rénovation, une couche fine suffit sur la surface soigneusement nettoyée.

#### Nettoyage des Outils :

Avec le Nettoyant/Diluant Osmo (sans arôme).

#### Séchage :

Env. 12 heures sous conditions climatiques normales (23 °C/50 % d'humidité relative) et une bonne ventilation. À températures basses et/ou taux d'humidité élevé, le temps de séchage se rallonge de manière significative.

#### Rendement :

Le rendement du produit pour une couche est de 26 m<sup>2</sup>/1 l. Il dépend énormément des caractéristiques de l'essence bois de la surface traitée. Toutes les données se réfèrent à une surface rabotée/poncée. Un autre type de surface peut mener à une différence de rendement.

#### Conseil :

La teinte transparente est influencée par le ton naturel du bois et peut donc différer de la teinte de l'échantillon. Les teintes transparentes claires offrent

une protection UV légère et ne sont donc pas indiquées pour les surfaces fortement exposées au soleil. Pour prolonger la durabilité, appliquer une couche de finition avec l'Huile Protectrice UV Extra 420 incolore. Certaines essences de bois ont tendance après soumission aux intempéries à se délayer naturellement. Toutes les teintes sont miscibles entre elles. La Lasure Naturelle à l'Huile est fabriquée avec des biocides et est pour cette raison à utiliser à l'extérieur. Les principes actifs utilisés ralentissent voire diminuent le risque d'attaques d'algues et de champignons. Conformément à l'état des avancées techniques une protection durable contre les attaques d'algues et de champignons ne peut être garantie.

#### Avis de sécurité :

Tenir hors de portée des enfants. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Contient propiconazole (ISO). Peut produire une réaction allergique. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Attention : laver les chiffons utilisés immédiatement après usage ou les conserver dans un récipient hermétiquement fermé (danger d'inflammation). La finition, après séchage, correspond au DIN 4102 B2 (normalement inflammable). Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

#### Recyclage :

Les restes de produit et leurs récipients totalement vides doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 08 01 11\*). Recycler uniquement les récipients vides.

#### Teintes :

700 épicéa transparente  
702 mélèze transparente  
703 acajou transparente  
706 chêne transparente  
707 noyer transparente  
708 teck transparente  
710 pin transparente  
712 ébène transparente  
727 palissandre transparente  
728 cèdre transparente  
729 vert sapin transparente  
731 pin d'oregon transparente



732 chêne clair transparente  
900 Blanc transparente  
903 gris basalte transparente  
905 patine transparente  
906 gris perle transparente  
907 gris quartz transparente

Conditionnement :  
0,75 l ; 2,5 l ; 5,0 l ; 25 l

Ces informations reposent sur nos connaissances et notre expérience, ne constituent toutefois aucune garantie.

Version actualisée au 12/20