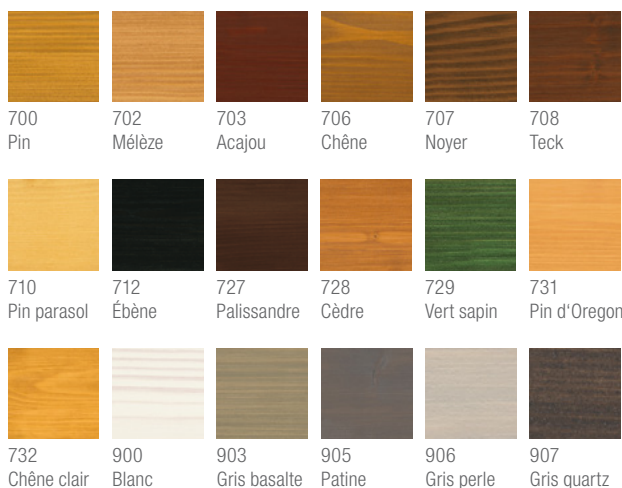




LASURE NATURELLE À L'HUILE

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



DESCRIPTION DU PRODUIT

Finition pour le bois, décorative, à base d'huiles naturelles pour les bois à l'extérieur.

Microporeuse, elle laisse le bois respirer et réduit le retrait et le gonflement du bois. Hydrofuge et résistante aux intempéries. Ne craquèle pas, ne s'écaille pas, ne cloque pas.

Rénovation sans ponçage, il suffit d'appliquer par dessus ; 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 la couche contre la moisissure et les champignons et s'est révélé au court des dernières décennies également efficace sous les climats extrêmes.

DOMAINE D'APPLICATION

La Lasure Naturelle à l'Huile est idéale pour tous les bois 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 (huile de tournesol, soja, chardon et lin), pigments d'oxide de fer et organiques, dioxyde de titane (pigment blanc), siccatifs (agents séchants) 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/cm³

Viscosité : 30-60s DIN EN ISO 2431/3 mm, épais

Odeur : faible/douce, inodore après séchage

Point éclair : >61°C selon DIN EN ISO 2719

STOKAGE

5 ans et plus si stocké au sec et bien fermé. En cas de gel et de viscosité excessive, conserver le produit 24 à 36 heures avant utilisation à température ambiante.

PRÉPARATION

La surface doit être propre et sèche (humidité du bois max. 20 %) et exempte de gel.

La Lasure Naturelle à l'Huile Osmo est 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. Les anciennes finitions filmogènes, laques ou vernis doivent être éliminées. Lors du ponçage toujours porter un masque à poussière.

Le résultat de l'application est dépendant entre autres des caractéristiques du bois, il est pour cette raison recommandé de procéder à un essai.

Si vous désirez une protection supplémentaire contre la moisissure, le bleuissement et les xylophages, veuillez d'abord appliquer une couche d'Imprégnation du bois WR, si possible sur toutes les faces du bois.



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 avec une bonne aération.

Ensuite procéder à la seconde application.

En cas de rénovation, une couche fine suffit en règle générale sur la surface soigneusement nettoyée.

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec le diluant et nettoyant d'Osmo (sans aromates).

SÉCHAGE

Sec après environ 12 heures (à un climat normal de 23°C/ 50% d'humidité relative). Le temps de séchage se prolonge à basse température et/ou à humidité élevée. Laisser sécher en assurant une bonne aération.

RENDEMENT

1 L suffit pour env. 26 m² en 1 couche sur bois poncé et pour env. 12 m² sur bois brut de sciage.

Le rendement du produit est déterminé par les caractéristiques propres au bois traité. Toutes les données se réfèrent à des surfaces lisses et rabotées/poncées. Tout autre type de surface peut faire varier considérablement le 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. La surface est, une fois sèche, légèrement brillante pour commencer et par la suite satinée. Pour prolonger la durabilité, appliquer après séchage complet 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 de ses éléments hydrosolubles et substances naturelles teintées. Toutes les teintes sont miscibles entre elles.

À partir de 1 x 2,5 L, disponible dans 186 RAL Classic et 1 950 NCS.

Les lasures laissent apparaître le support. L'apparence de la teintes va différer de la carte d'échantillon RAL / NCS.

La Lasure Naturelle à l'Huile est fabriquée avec des biocides et pour cette raison à utiliser à l'extérieur. Les principes actifs utilisés ralentissent voire diminuent le risque d'attaques d'algues et de champignons. Pour une protection efficace, il faut appliquer deux couches.

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. Peut déclencher 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). Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

ÉLIMINATION DES DÉCHETS

Éliminer les restes de produits et les emballages conformément aux lois locales en vigueur (Code de déchet européen n° 08 01 11). Ne recycler que les emballages vides.

TEINTES

- N° 700 pin
- N° 702 mélèze
- N° 703 acajou
- N° 706 chêne
- N° 707 noyer
- N° 708 teck
- N° 710 pin parasol
- N° 712 ébène
- N° 727 palissandre
- N° 728 cèdre
- N° 729 vert sapin
- N° 731 pin d'Oregon
- N° 732 chêne clair
- N° 900 blanc
- N° 903 gris basalte
- N° 905 patine
- N° 906 gris perle
- N° 907 gris quartz

CONDITIONNEMENT

0,75 l ; 2,50 l ; 25 l

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

Version actualisée au 02/16