



VEGELASURE

LASURE 100% ÉCOLOGIQUE FINITION SATINÉE

- Émulsion de matières premières naturelles et renouvelables.
- En phase aqueuse pratiquement exempte de COV.
- Eaux de lavage du matériel biodégradables.
- Aucun étiquetage sécurité ni transport.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Carton 4 X 3 L
- ✓ Seau

4x



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
50 avenue Georges Leconte - 1180 Bruxelles
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





VEGELASURE



LASURE 100% ÉCOLOGIQUE FINITION SATINÉE

- Émulsion de matières premières naturelles et renouvelables.
- En phase aqueuse pratiquement exempte de COV.
- Eaux de lavage du matériel biodégradables.
- Aucun étiquetage sécurité ni transport.

La VÉGÉLASURE est une émulsion de matières premières naturelles ne contenant aucun solvant d'origine pétrolière. En phase aqueuse, additionnée de 5% de co-solvant d'origine végétale biodégradable, elle ne dégage que 0,5%, soit 5 g/L de COV (pour rappel la réglementation 2004/42/CE autorise un maximum de 150 g/L).

Elle entre dans le cadre des produits de nouvelle génération qui ne génèrent aucune émanation de gaz à effet de serre lors de la fabrication des matières premières (développement durable) et ne

nécessitent qu'une faible consommation d'énergie lors de leur élaboration (émulsion à froid).

Elle peut s'utiliser en décoration à l'intérieur et en décoration/protection à l'extérieur. Elle sert à la fois de lasure d'imprégnation et de finition laissant un bel aspect "ciré" décoratif, tout en soulignant et valorisant le veinage du bois. Le revêtement final est microporeux, hydrofuge et fongicide, il est insensible aux intempéries et protège durablement les bois neufs et anciens.

Mode d'utilisation

Préparation : le support sera lessivé, poncé, dépoli. La VÉGÉLASURE devra être soigneusement homogénéisée avant d'être appliquée.

Application : dans le sens de la fibre, appliquer la 1ère couche en ajoutant 10 % d'eau (ex : 10 L + 1L d'eau). Dans le cas où elle provoquerait le hârissement des fibres non solidaires, il faudrait procéder à un ponçage léger (grain très fin) après 24h de séchage et dépoli soigneusement. Appliquer ensuite une 2ème couche en intérieur et une 3ème en extérieur à 24h d'intervalle pour optimiser la résistance aux intempéries. ATTENTION : L'intensité du ton dépend du nombre de couches de Lasure ; si on souhaite un ton final clair, il faut anticiper et appliquer par exemple une première couche incolore dans un système 3 couches. En extérieur, afin d'obtenir une meilleure résistance aux UV, ne jamais finir par une couche d'incolore.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Décoration ou protection de toutes essences de bois (exotiques ou européennes à l'exception de l'IROKO et du REDWOOD) dûment préparées (lambris, poutres, charpentes, volets, portails...)

Particulièrement recommandée pour les interventions partout ou une absence de nocivité pendant ou après application est recherchée.

Principaux éléments de composition

Huile de lin, caséine, cellulose, gomme naturelle, résine naturelle de pin, huile végétale modifiée, charges minérales.

Propriétés physico-chimiques typiques

AFNOR NF T36-005 : Famille I – Classe 2a

- Viscosité coupe AFNOR n°4 : 55 secondes

- Masse volumique : ~1050 kg/m³

- Extrait sec : 35 % en poids

- Point éclair : Néant

- Brillance : 5 à 10 % (Satiné)

- Teintes : Incolore, Chêne clair, Pin du nord Teck, Palissandre, Noyer, Redwood, Iroko

Recommandations

- La mise en oeuvre sera conforme au DTU 59.1.

- Ne pas utiliser en plein soleil ou sur supports surchauffés ou condensants (humidité permanente).

Stockage

2 ans en emballage d'origine non ouvert (température entre 5 et 30°C).

Rendement

- Rendement : 8 à 14 m²/L selon porosité du support.

- Consommation : 70 à 120 ml/m² selon porosité.

Conditions d'application

- Matériel d'application : Pinceau à lasure moyen, pistolet airless ou pneumatique.

- Diluant : Eau (pneumatique 10 %, airless 5 % et entre 5 et 10 % manuel en 1ère couche en fonction de la porosité).

- Séchage à 23 °C, avec une humidité relative de 65 % en 1 couche sur support lisse : hors poussière 1 h, Sec 48 h selon essence

- Recouvrable en 24 h, dur à coeur 4 jours.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

