

## LASURES LAVREC

### PRÉSENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Lasure protection extrême longue durée de protection et décoration pour bois intérieur et extérieur.  
Tous artisans, maintenance.



## Lasures acryliques Lavrec

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

Protège et décore les bois neufs et anciens.  
Supports : pour toutes les essences de bois, sur surfaces verticales et horizontales.

#### Caractéristiques :

- Prêt à l'emploi.
- Utilisation extérieure.
- Sans odeur.
- Haute protection UV, hydrofuge.
- Tenue maximale à l'extérieur : 8 ans.
- Lasure semi-épaisse ne coule pas.
- Séchage rapide : 30 minutes au toucher. Recouvrable en 12 h (20°C et 70 % HR).
- Aspect satin.
- Rendement 12 m<sup>2</sup>/l.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

### INFORMATIONS DIVERSES ET CONSEILS :

Ne pas travailler en plein soleil.  
Préparer le support : les bois doivent être propres et secs.

Bois neufs ou imprégnés : léger ponçage, époussetage.

Bois peints, vernis ou cirés : ponçer et/ou décaper.

Bois anciens : remis à nu.

- Agiter la lasure avant emploi, bien homogénéiser.
- Appliquer régulièrement sans surcharge avec une brosse, un pinceau ou un spalter spécial lasure acrylique. Croiser et lisser de manière uniforme dans le sens du fil du bois.
- Pour une finition soignée, prévoir un léger ponçage après la 1ère couche.



Forts de notre expérience depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité / prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent à travers notre "charte fournisseur" sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et sur la lutte contre la corruption.

En savoir plus, [www.legallais.com](http://www.legallais.com)

**Intérieur :** 1 à 2 couches suivant l'aspect désiré.

**Extérieur :** 2 à 3 couches suivant la protection désirée, l'exposition et la situation géographique (mer, montagne...).

Un système totalement incolore est fortement déconseillé en extérieur.

Peut également être appliquée à l'aide d'un pulvérisateur ou pistolet à peinture dont la taille de buse est comprise entre 510 et 515.

La viscosité peut être baissée par dilution (maximum 5% d'eau) afin de permettre une meilleure pulvérisation avec un pistolet peu puissant.

#### CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : 1 bidon.

Code	Teinte	Bidon litres
<b>446307</b>	Incolore (1) 	1
<b>446314</b>		5
<b>446321</b>	Chêne clair 	1
<b>446328</b>		5
<b>446335</b>	Chêne moyen 	1
<b>446342</b>		5
<b>446349</b>	Chêne foncé 	1
<b>446356</b>		5
<b>148801</b>	Gris cachemire 	1
<b>148808</b>		5

(1) L'incolore ne résiste pas aux UV.



Forts de notre expérience depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité / prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent à travers notre "charte fournisseur" sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et sur la lutte contre la corruption.

En savoir plus, [www.legallais.com](http://www.legallais.com)

Mise à jour : 26/11/20

CA3183D-23/11/20