

Huile à chalet

A base d'huiles naturelles



**TRES HAUTE
RESISTANCE**

HYDROFUGE

ANTI-UV MINERAUX

**IMPREGNE
EN PROFONDEUR**

RENDEMENT

1^{ère} couche : 10-14 m²/l

2^{ème} couche : 12-16 m²/l

SECHAGE

Hors poussière ± 12 h

Sec au toucher ± 24 h

Entre 2 couches ± 48 h

NETTOYAGE DU MATERIEL

White spirit ou térébenthine

CONSERVATION

2 ans en emballage fermé d'origine

 **Lasure Production**

Lasure Production, RD 1006 73800 Chignin

Fabriqué en France

Caractéristiques

Nourrit et protège les bois extérieurs et intérieurs et valorise l'aspect naturel du bois.

- Elaborée suivant des méthodes traditionnelles, à base d'huiles naturelles telles que l'huile de lin et l'huile de tung.
- Produit prêt à l'emploi.
- Ne s'écaille pas.
- Très bonne résistance aux intempéries et chocs thermiques.
- Grande souplesse du film.
- Aspect satiné-soyeux.
- Hydrofuge le support.
- Renfort anti-UV minéral : protège le bois des rayons solaires et évite le grisaillement non uniforme du bois

Utilisation

La destination :

- S'utilise en extérieur ou intérieur sur menuiserie telle que bardage, lambris, huisserie, de préférence sur pin, sapin mélèze et sur les essences facilement imprégnable.

La préparation du support :

- Le bois doit être nu, sain et propre.
- Bois peint et vernis : un décapage est nécessaire afin de retrouver le bois brut. Brosser puis poncer les surfaces de façon uniforme au papier de verre grain moyen.
- Bois brut ou lasuré : broser si besoin et égrener au papier de verre fin. Dépoussiérer.

La mise en œuvre :

- Pour une meilleure imprégnation, diluer la première couche avec 5 à 10 % de white spirit. Appliquer une couche dans le sens du fil du bois à l'aide d'une brosse, pinceau, rouleau ou pistolet. Préférer un temps sec, entre 10 et 30°C.
- Après un à deux jours de séchage, égrener légèrement le support avec un papier de verre fin pour améliorer l'accroche.
- Passer la deuxième couche. Une troisième couche sur les faces sud et sud ouest offre une longévité supérieure.

