



✓ Lasure à haut extrait sec à base de résines très performantes

✓ Pour chalet, bardages, volets en bois...

✓ Hydrofuge, anti-UV, anti-grisaillement

✓ Ne s'écaille pas, vieillit par « farinage »

10 teintes proposées :

Incolore
Chêne doré
Chêne clair
Chêne moyen
Châtaignier
Pin d'Orégon
Teck
Noyer
Blanc
Noir

Rendement :
12 à 15 m²/litre
par couche

Application :
au pinceau,
rouleau,
pistolet (à faible
pression)



Séchage :
4H environ
hors poussière.
Sec 24H, dur 48H.

**Nettoyage des
outils :**
au White spirit



COV : max. 364 g/L.

Lasure professionnelle spécial fortes expositions et rénovation

DESTINATIONS & PROPRIÉTÉS

- S'applique sur bois verticaux extérieurs : menuiseries, portails, volets, charpentes, bardages, chalets...
- Lasure destinée aux bois soumis à forte exposition ou à la rénovation de fonds abimés.
- Convient à toutes essences de bois : résineux, feuillus, exotiques.

PRÉPARATION & APPLICATION

- Le bois doit être sain, propre et sec (attention à l'humidité ambiante).
- BOIS BRUT : Poncer et dépeussier.
- RÉNOVATION DE BOIS DÉJÀ LASURÉ : Brosser pour enlever les particules non adhérentes. Egrenier au papier de verre pour obtenir une surface lisse, et dépeussier.
- Sur bois tanniques (chêne, châtaignier...), passer un primaire anti-tanin tel que CORILOR Prim' Tanin.
- Certains bois exotiques doivent être dégraissés au préalable.
- Produit prêt à l'emploi. Bien brasser pour homogénéiser avant et en cours d'utilisation.
- BOIS NEUF : Diluer impérativement la 1ère couche à 10% de White Spirit (jusqu'à 20% sur bois dur ou gras).
- Application en 2 couches. Une finition de 3ème couche, même en incolore, permet une rénovation plus espacée.

CONSEILS CORIL Pro

- Pour mieux protéger vos bois, il est possible de les traiter au préalable avec un produit insecticide/fongicide de type CORITRAIT'.
- Température d'application : 10°C minimum. Ne pas appliquer par une température supérieure à 30°C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie, gel ou sur bois chaud.
- Appliquer sans interruption pour éviter les effets de « reprise ».

ENTRETIEN & CONSERVATION

- Pour une protection optimum, appliquer régulièrement une couche d'entretien selon nécessité.
- Refermer hermétiquement l'emballage après chaque utilisation.
- Le produit se conserve 6 mois en emballage d'origine fermé, à température comprise entre 5°C et 25°C.
- Craint le gel.

SÉCURITÉ & INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante et aux textes figurant sur l'emballage. Respecter les précautions d'emploi.

Les renseignements fournis sur cette Fiche Technique sont donnés à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité.