

CORILPro



Traitements & finitions bois

CORILOR PRO

Proposé en 1L,
5L et 30L

- ✓ 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 »

Lasure Professionnelle Spécial fortes expositions et rénovation

DESTINATIONS ET 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.
- 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. Egrener 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.

APPLICATION

- Produit prêt à l'emploi. Bien brasser pour homogénéiser avant et en cours d'utilisation.
- BOIS NEUF : Diluer impérativement la 1^{ère} couche à 10% de White Spirit (jusqu'à 20% sur bois dur ou gras).
- Application en 2 couches. Une finition de 3^{ème} couche, même en incolore, permet une rénovation plus espacée.

CONSEIL CORIL Pro

- Pour mieux protéger vos bois, il est possible de les traiter au préalable avec un produit insecticide/fongicide de type CORITRAIT' Tous Usages.
- 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 ET 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.

Les valeurs limites européennes de COV dans le produit (catégorie A/e) prêt à l'emploi sont de 400g/L maximum en 2010.
La teneur en COV de ce produit, prêt à l'emploi, est de 364g/L.

DANGER

Hydrocarbures, C9-C11, n-alkanes, iso-alkanes, cyclics, <2% aromatics; 1-méthoxy-2-propanol; Cobalt bis(2-ethylhexanoate). EUH208: Contient 2-butanone-oxime. Peut produire une réaction allergique. EUH066 – L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. H226 – Liquide et vapeurs inflammables. H317 – Peut provoquer une allergie cutanée H336 – Peut provoquer somnolences ou vertiges. P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette P102: Tenir hors de portée des enfants P210 – Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. – Ne pas fumer. P280 – Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage. P303 + P361 + P353 – EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P304 + P340 – EN CAS D'INHALATION : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. P370 + P378 – En cas d'incendie : Utiliser de la poudre polyvalente ABC pour l'extinction. P405 – Garder sous clef. P501 – Eliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/.../ antidéflagrant. Point éclair: 38°C.

9 teintes proposées :

Incolore, Chêne Doré,
Chêne Clair, Chêne
Moyen, Châtaignier, Pin
d'Orégon, Teck, Noyer,
Blanc.

Rendement : 12 à 15
m²/litre en 1 couche

Applicable au
Pinceau, Rouleau,
Pistolet (à faible
pression).

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

Nettoyage des outils
au white spirit.