

CORILPro

Traitements & finitions bois

CORIWOOD HUV Hydro

Proposé en 1 L,
5 L et 20 L

✓ Conserve l'aspect naturel du bois, met en valeur le veinage

✓ Protection hydrofuge, anti-UV, anti-grisaillement

✓ Non filmogène : entretien facile



3 teintes proposées :
Incolore
Chêne clair
Chêne moyen

Rendement :
10 m²/litre
en 1 couche

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



Séchage :
12 H environ en
atmosphère ventilée
A cœur : 48 H

**Nettoyage des
outils :** à l'eau



COV : max. 80 g/L.

Huile saturateur monocouche pour chalets, bardages, volets en bois...

DESTINATIONS & PROPRIÉTÉS

- S'utilise sur bois verticaux extérieurs : chalets, bardages, menuiseries, portails...
- S'applique sur bois neufs ou déjà huilés. Ne pas appliquer sur un bois recouvert de vernis, lasure ou peinture.
- Convient sur tous types de bois : résineux, feuillus*, exotiques*, bois bruts, rabotés, traités autoclave ou haute température.
- *ATTENTION : Sur bois feuillus neufs (chêne, châtaignier...) et sur bois exotiques, faire un essai préalable pour vérifier l'absence de remontée de tanin et l'adhérence du produit.
- Pénètre dans le bois afin de le protéger contre les reprises d'humidité et le grisaillement dû aux effets des rayonnements UV du soleil.
- Monocouche : sature le bois dès la première couche (ne « s'enterre » pas dans le bois).
- D'aspect mat, bois mouillé.

PRÉPARATION & APPLICATION

- Le bois doit être sain, propre et sec (attention à l'humidité ambiante).
- Dépoussiérer les surfaces si nécessaires.
- Les surfaces très dégradées ou vernies doivent être décapées ou poncées, puis nettoyées de façon appropriée.
- Produit prêt à l'emploi s'utilisant sans dilution préalable.
- Température d'application recommandée : 20 °C. Ne pas appliquer par une température inférieure à 10 °C et supérieure à 40 °C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie, gel ou sur bois chaud.
- Bien brasser pour homogénéiser avant et en cours d'application.
- Appliquer jusqu'à saturation. Appliquer sans interruption pour éviter les effets de « reprise ». Laisser pénétrer quelques minutes et essuyer le surplus à l'aide d'un chiffon.
- Sur bois ancien, pour une meilleure protection, on peut renouveler l'opération par une 2^e couche après séchage.
- Attention : sur bois neuf il est nécessaire d'attendre 1 mois pour une 2^e couche.
- ATTENTION : Risque d'auto combustion des chiffons et outils souillés par le produit. Ceux-ci doivent être jetés dans un récipient hermétiquement fermé.

CONSEILS CORIL Pro

- L'application de CORIWOOD HUV Hydro sur bois déjà grisailé assombrit la couleur naturelle du bois. Il peut être nécessaire de passer au préalable un dégriseur comme le CORIDégris'Pro.
- Pour mieux protéger vos bois, il est possible d'utiliser au préalable un produit de traitement insecticide/fongicide de type CORITRAIT'.
- Éviter d'appliquer trop tôt le matin (rosée) ou tard le soir (fraîcheur de la nuit).
- Restez « à l'écoute » de votre bois et appliquez une nouvelle couche de CORIWOOD HUV Hydro dès que vous voyez que le bois commence à blanchir, son entretien n'en sera que plus facile.

ENTRETIEN & CONSERVATION

- Pour une protection optimum, renouveler l'application d'une couche les 2 années suivantes (sur bois durs et feuillus, cette 1^{ère} rénovation peut être nécessaire après 6 à 8 mois) et espacer ensuite selon la nécessité (idéalement tous les 2 ou 3 ans).
- Refermer hermétiquement l'emballage après chaque utilisation.
 - Le produit se conserve 12 mois en emballage d'origine fermé, à température comprise entre 5 °C et 30 °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.