



- ✓ Pour sols en bois (terrasses) ou bois verticaux (chalets, bardages...)
- ✓ Nourrit et valorise l'aspect naturel du bois
- ✓ Anti-taches, anti-UV, anti-grisaillement
- ✓ Limite le fendillement du bois

**10 teintes proposées :**

Incolore  
Miel  
Teck  
Marron  
Vert  
Blanc  
Gris vieilli  
Taupe  
Gris anthracite  
Noir ébène

**Rendement :**  
10 à 16 m<sup>2</sup>/litre  
par couche

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



**Séchage :**  
30 mn hors poussière,  
recouvrable en 3H

**Nettoyage des  
outils :** à l'eau



**COV :** max. 0,1 g/L.

## Protection hydrofuge pour bois autoclavés ou naturellement résistants

### DESTINATIONS & PROPRIÉTÉS

- Produit conçu pour les bois traités par autoclave et les bois naturellement résistants, y compris bois exotiques et composites.
- S'applique sur bois verticaux ou horizontaux en extérieur.
- S'utilise sur bardages, chalets, terrasses, caillebotis, tours de piscines, portails, clôtures...
- S'applique sur bois neufs, en entretien ou en rénovation. Ne pas appliquer sur un bois recouvert de vernis, lasure ou peinture.
- Utilisation industrielle : anti-gerce et anti-fendillement des bois en grume ou en plateau.
- Lait hydrofuge permettant de réguler les échanges d'humidité et de limiter le fendillement des bois.
- Retarde la décoloration et le grisaillement dû aux rayons UV.
- D'aspect mat ou légèrement satiné, incolore ou teinté.

### PRÉPARATION & APPLICATION

- Le support doit être sain, propre et sec (attention à l'humidité ambiante).
- Dépoussiérer les surfaces si nécessaires. Pour les surfaces horizontales (terrasses, caillebotis...), procéder au préalable à un lavage à l'eau avec détergent et bien laisser sécher.
- 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 30°C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie, gel ou sur bois chaud.
- Éviter d'appliquer trop tôt le matin (rosée) ou tard le soir (fraîcheur de la nuit).
- Bien brasser pour homogénéiser avant et en cours d'application.
- En cas de dépôt du produit, brasser lentement 1 à 2 minutes avec un outil large, afin que l'ensemble reprenne sa suspension.
- Appliquer sans interruption pour éviter les effets de « reprise ».

### CONSEILS CORIL Pro

- Sur bois neufs, laisser plusieurs semaines le bois sans protection afin que les pores s'ouvrent et que la surface soit moins « glacée ». N'intervenir que lorsque le bois commence légèrement à s'éclaircir.
- Sur bois ancien ou poreux, renouveler l'opération par une 2<sup>ème</sup> couche après séchage, si nécessaire.
- Pour mieux protéger vos bois non traités, il est possible d'utiliser au préalable un produit de traitement insecticide/fongicide de type CORITRAIT'.
- L'application de COREGAL TER sur bois déjà grisailé assombrit la couleur du bois. Il peut être nécessaire de passer au préalable un dégrisant comme le CORIDégris'Pro.
- Restez « à l'écoute » de votre bois et appliquez une nouvelle couche de COREGAL TER dès que vous voyez qu'il commence à pâlir, son entretien n'en sera que plus facile.

### ENTRETIEN & CONSERVATION

- Pour une protection optimum des surfaces verticales (bardages), renouveler l'application tous les ans ou tous les 2 ans selon nécessité.
- Pour les surfaces horizontales (terrasses), renouveler l'application idéalement 1 à 2 fois par an : à l'arrivée des beaux jours et avant l'hiver.
- 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 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.