

# CORIL

professionnel

# CORILOR GEL ACRYL

## LASURE ECOLOGIQUE ANTI-COULURE SATINÉE

INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR



SANS ODEUR

ENVIRONNEMENT PROTÉGÉ



- **ULTRA HAUTE PROTECTION aux U.V.**
- **Jusqu'à 8 ans sans entretien**
- **Finition directe sans primaire**
- **Hydrofuge : Empêche l'eau de pénétrer**
- **Microporeux : Laisse respirer le bois**
- **Antibleu : Empêche les champignons de surface**
- **Séchage rapide : 30 mn au toucher**
- **Nettoyage des outils à l'eau**



Distribué par :



**ECOLABEL**  
écologique européen

# CORIL

professionnel



## CORILOR GEL ACRYL

### LASURE ECOLOGIQUE ANTI-COULURE ACRYLIQUE SATINÉE EXTÉRIEUR, INTÉRIEUR, SANS ODEUR PROTECTION EXTRA ANTI-UV

#### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- **CORILOR GEL ACRYL** est une lasure hydrofuge de **protection très longue durée** pour les menuiseries intérieures et extérieures, volets, bardages, lambris, portails, chalets, etc...
- Excellente tenue sur **bois autoclavés** (stabilisés) et sur **bois traités haute température**.
- La qualité des résines acryliques utilisées dans sa fabrication en fait une protection d'une très grande durée de vie et d'une résistance "extra" aux UV.
- La rénovation de **CORILOR GEL ACRYL** se fait par un simple brossage et une réapplication en 1 ou 2 couches selon l'état du support.
- **CORILOR GEL ACRYL** évite le développement du champignon de bleuissement à la surface du film.
- Point éclair : néant (inflammable). Densité à 20°C = 1.03 ± 0.03.
- Odeur : agréable. Extrait sec : 26 % (incolore)
- Consommation : 12 à 15 m<sup>2</sup>/litre/couche.
- Coloris voir **NUANCIER** (7 coloris bois) + incolore extérieur/intérieur + Blanc.
- Viscosité : Brookfield (T2 V6) à 20°C : 1300 – 2500 Cp.
- Séchage : hors poussière environ 30 minutes - recouvrable 4 heures.
- Conditionnement : 1 litre - 5 litres - 25 litres.
- **CORILOR GEL ACRYL** a obtenu l'**ECOLABEL** écologique européen n° FR/033/27 et FR/007/27.
- Valeur limite UE (cat.A/e) (150g/l 2007 – 130g/l 2010) Ce produit contient max 40 g/l COV.

#### MODE D'EMPLOI

- Les bois doivent être secs, propres, non gras et traités insecticide fongicide de type CORIPHENE.
  - 1<sup>ère</sup> couche : Pistolet (dilution maxi 10% d'eau), rouleau ou pinceau : une couche de 80 à 100 gr/m<sup>2</sup>.
  - 2<sup>è</sup> couche : Rouleau de préférence ou pinceau : une couche pure de 60 à 80 gr/m<sup>2</sup>.
  - Un égrenage entre les couches permet d'obtenir un effet de finition plus raffiné.
  - Une 3<sup>è</sup> couche de **CORILOR GEL ACRYL INCOLORE** permet d'accroître la finition sans modification du coloris d'origine et confère une résistance accrue aux UV en facilitant la rénovation.
  - Nettoyage des outils à l'eau (ou DECAPANT après séchage).
  - Attention : - sur bois feuillus et bois exotiques, faire un essai préalable et n'utiliser qu'en intérieur.  
- sur résineux durs neufs (douglas, mélèze, red-cedar...) appliquer une première couche diluée à 10 à 15 % d'eau
- #### RECOMMANDATIONS
- Bien refermer les bidons après usage. **Conserver à l'abri du gel un an maximum non ouvert.**
  - Ne pas appliquer par une température inférieure à 10°C et supérieure à 40°C.
  - Conserver hors de portée des enfants. Ne pas rejeter les résidus à l'égout ou vers le milieu naturel.

Les renseignements fournis sur la présente notice sont donnés à titre indicatif. Ils sont basés sur nos connaissances et notre expérience à ce jour. Notre responsabilité ne saurait être engagée par l'utilisation de nos produits, les conditions d'application échappant à notre contrôle.

**CORODIS SARL – Z.I. LA PLAGNE – B.P. 52 – ST CYR DE FAVIERES – 42125 LE COTEAU CEDEX**  
**Tél. 04 77 62 04 17 – Fax 04 77 62 07 91 – Site : corodis.com – Email : corodis@wanadoo.fr**  
 Entreprise agréée par le ministère de l'agriculture pour la distribution des produits antiparasitaires AGREMENT N° PARH01291  
 SARL AU CAPITAL DE 45 000€ - SIRET 413 278 565 00028 – NAF 4675Z – TVA : FR 40413278565