

CORILPro



Traitements & finitions bois

CORILUX Acry-Sol

Proposé en 1KG et 6KG

- ✓ Peinture microporeuse
- ✓ Haut pouvoir couvrant
- ✓ Haute résistance aux U.V

Peinture acrylique haute performance à film souple pour sols neufs ou anciens, béton et bois intérieur et extérieur, appui de fenêtre...

DESTINATIONS ET PROPRIÉTÉS

- Peinture microporeuse 100% acrylique, très adhérente.
- Résistance aux UV, fort pouvoir couvrant et opacifiant.
- Extrait sec 64% +/- 2% selon les coloris.
- Densité : 1.4 +/- 1% selon les coloris.
- Aspect satiné, ivoire ou gris. Coloris selon nuancier RAL sur demande.
- Consommation environ 4 m2 au kg par couche (6kg= 12m2 fini environ).
- Conditionnements disponibles : 1 kg ou 6 kg.
- Séchage hors poussière 30 mn, à coeur : 12 heures.

APPLICATION

- **Sur support neuf** : (le béton doit avoir minimum 1 mois de séchage). Passiver le béton à l'aide de **CORACID-SOL** dilué, laisser agir 10 mn, bien rincer.
- **Support ancien** : en cas de tâche de graisse, les nettoyer préalablement et appliquer ensuite comme sur support neuf.
- Appliquer 1 couche de **CORILUX ACRY-SOL** dilué à 20% d'eau environ.
- Appliquer une 2^e couche pure ou diluée à 5% d'eau maximum.

CONSERVATION ET RECOMMANDATIONS

- **Conservation** : 12 mois en emballage fermé.

RECOMMANDATIONS.

- Conserver à l'abri du gel.
- Appliquer entre 10° et 40° C environ.
- Nettoyage et dilution à l'eau.
- Séchage entre 2 couches : 12 heures.
- Ne jamais mélanger **CORILUX ACRY-SOL** avec un autre produit.

Application à la brosse ou au rouleau

Séchage : 12 heures

Nettoyage des outils au diluant