

# PERFOCRYL PRIMER

## Description

Peinture primaire murale mate très couvrante pour intérieur, à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

Dans les grands projets, l'application d'une à deux couches de Perfocryl Primer est une solution économique et efficace pour obtenir un chantier propre et net.

## Destination

Surfaces murales et plafonds intérieurs.  
Applicable sur divers supports muraux propres, secs et cohérents tels que plafonnage, plâtres et plaques de plâtres, béton, béton cellulaire, ciment, maçonnerie et autres matériaux minéraux.

## Propriétés

- Application aisée.
- Bon pouvoir opacifiant.
- Blancheur exceptionnelle.
- Séchage rapide.
- Odeur très faible.
- Excellent rapport qualité/prix.

## Préparation du support

Afin d'obtenir de bons résultats, le support doit être préparé soigneusement.  
Enlever les parties non-adhérentes au support à peindre; nettoyer et dépeussier; laisser sécher.  
Les supports très absorbants ou farineux seront préférablement traités avec Sinova Fix&Egal Primer, éventuellement dilué, ou avec un fixateur.

## Application

Brosse, rouleau ou airless (pression 120-140 bar, ouverture 0.019-0.021 inch).  
Première couche sur fond neuf : diluer avec 5 à 10% d'eau. Couches suivantes : 2 à 3%.  
Bien mélanger avant utilisation et avant dilution.  
Appliquer le produit en croisant pour le répartir uniformément.

## Nettoyage du matériel

Avec de l'eau et du savon, immédiatement après usage.

## Finition

**Couleur:** blanc.  
Mise à la teinte uniquement en ton très pastel avec machine à teinter ou colorants universels.  
**Aspect:** mat.

## Caractéristiques

**Liant:** résine acrylique copolymère.  
**Pigments:** dioxyde de titane et charges naturelles.  
**Solvant:** eau.  
**Rendement\*:** 8-12 m<sup>2</sup>/L en une couche.  
**Densité:** ~1,56 g/ml.  
**Extrait sec** (poids): 57 à 59%.

(\*) Le rendement est calculé sur base du travail d'un ouvrier professionnel, sur un support au degré d'absorption normal, et peut varier selon la méthode de travail, le support et les conditions climatiques.

## Temps de séchage

**Sec au toucher:** 1 heure.  
**Recouvrable:** ~6 heures  
(conditions climatiques normales).

## Limitation

Ne pas appliquer par T° < 5°C.  
Conditions optimales: > 10°C et h.r. 75%.

## Conservation

Minimum 12 mois en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit sec et frais.  
Conserver à l'abri du gel.

## Conditionnement

Boîte métallique de 4L; seau plastique de 10L.

## Valeurs limites pour l'UE (COV)

Cat. A/g: 30g (2010). Ce produit contient moins de 30g/L de produits COV.