

# FIX&EGAL PRIMER

## Description

Impression pigmentée, diluable à l'eau, pour surfaces murales intérieures et extérieures.  
Peut être recouvert indifféremment avec une peinture diluable à l'eau, une finition alkyde ou du papier peint.

## Destination

Surfaces murales intérieures et extérieures, neuves ou présentant un farinage léger.  
Béton, brique, plafonnage, panneaux de plâtre, ciment, anciennes surfaces réparées.

## Propriétés

- Assure un meilleur accrochage au support qu'une peinture "latex" ou "acrylique".
- Fixe les particules non éliminées par broissage.
- Isole et durcit les fonds sur lesquels il est appliqué.
- Evite les embus (taches mates et brillantes) sur supports à porosité non uniforme.
- Opacifie et permet ainsi, avec moins de couches, de réaliser des systèmes plus compétitifs.
- Non poreux.
- Facilite l'élimination ultérieure du papier peint, s'il a été utilisé en impression avant pose.

## Préparation du support

Afin d'obtenir de bons résultats, le support doit être préparé soigneusement.

**Nouveaux fonds:** Enlever les parties non-adhérentes au support à peindre; nettoyer et dépeussier; laisser sécher.

**Rénovation:** Enlever les parties non-adhérentes au support à peindre; dégraisser les anciennes couches, dépolir et dépeussier; retoucher si nécessaire.

## Application

Brosse, rouleau ou airless (pression +/- 200 bar, ouverture 0.018-0.021 inch).

Prêt à l'emploi. Suivant porosité du support, diluer en 1<sup>ère</sup> couche avec 5 à 10% d'eau. Bien mélanger avant utilisation et avant dilution.

Appliquer une ou deux couches de Fix&Egal Primer. Terminer avec la ou les couches de finition adéquate.

Appliquer le produit en croisant pour le répartir uniformément.

## Nettoyage du matériel

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

## Conseil

Les supports extrêmement absorbants ou farineux seront préférablement traités avec un fixateur.

Februari 2021.

## Finition

**Couleur:** blanc.

Mise à la teinte avec maximum 3% de colorants universels.

**Aspect:** mat.

## Caractéristiques

**Liant:** Copolymères vinyliques modifiés avec une résine siccative difficilement saponifiable.

**Pigments:** Dioxyde de titane et charges minérales.

**Solvant:** eau.

**Rendement\*:** 8-12 m<sup>2</sup>/L en une couche.

**Densité:** ~1,54 g/ml.

**Extrait sec** (poids): 55 à 64%.

(\*) 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:** 2 heures.

**Recouvrable:** 15 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.