

Description

Gripprim est un primaire d'accrochage, avec de très faible émission de composés organiques volatils (COV) et est composé de résine acrylique en dispersion aqueuse et de granulats sélectionnés. Il crée une surface d'adhérence rugueuse, idéale pour les enduits, les ciments-colles, les enduits d'égalisation et les enduits de lissage. Gripprim convient comme préparation pour le carrelage des murs et des sols.

Support

Gripprim garantit une excellente adhérence sur les surfaces lisses ou peu absorbantes; réduit et répartit uniformément l'absorption d'eau des supports faiblement à moyennement absorbants. Peut être utilisé pour améliorer l'adhérence des enduits, des ciments-colles, des enduits de lissage et d'égalisation sur différents types de supports non absorbants tels que le béton, le plâtre, la brique, le bois, la céramique, etc.

Préparation

Le support doit être porteur, propre, sec, durci et exempt d'huile, de graisse, de résidus de ciment et de pièces détachées. Éliminer les salissures et les parties non adhérentes. Vérifier au préalable l'adhérence du support.

Mode d'emploi

Appliquer à des températures comprises entre +8°C et +35°C.

Bien mélanger avant et durant l'emploi. Prêt à l'emploi.

Appliquer non dilué à l'aide d'une brosse ou d'un rouleau.

Bien saturer le support.

Temps de séchage

Temps de séchage: +/- 1 heure en fonction de la température, l'humidité et la porosité du support.

Attendre que Gripprim soit complètement sec avant d'appliquer la couche de finition. La période entre le durcissement du Grip prim et le début des travaux d'enduisage sera écourtée au maximum afin d'éviter le dépôt de poussières de chantier.

Nettoyage des outils

A l'eau chaude et du savon immédiatement après l'utilisation.

Rendement (indicatif)

La consommation varie entre 200 - 300 g/m² selon l'absorption du support.

Emballage

5kg

Caractéristiques physiques

<i>Aspect</i>	Gris avec une structure à grain fin
<i>Liant</i>	Dispersion acrylique
<i>Pigment</i>	Titan dioxyde rutile, charges minérales
<i>Solvant</i>	Eau
<i>Densité (kg/l)</i>	1,50 (+/- 0,05)
<i>Brillance</i>	N/A

Stockage

12 mois dans l'emballage d'origine bien fermé, entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

Sécurité

Conserver hors de portée des enfants. Eviter le contact avec les yeux et la peau. Utilisez toujours d'équipement de protection individuelle lors de la manipulation du produit.

Ne pas jeter les résidus à l'égout. Éliminer le contenu/l'emballage conformément aux instructions de tri d'une entreprise de collecte reconnue.

Pour plus d'informations sur les précautions d'emploi, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Teneur en COV

Ce produit contient au max. 30 g/l COV.

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/h): 30 g/l (2010).

La présente notice, datée 13-02-2024, annule et remplace toute édition antérieure.

Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif.

Notre responsabilité sur base des données de ce document, est exclue.