

# RIMAGIPS

## Primaire d'adhérence



Référence	Emballage
FM17118	15Kg

Référence	Emballage
FM17114	5Kg

**Domaine d'application :** RIMANN RimaGips Primer est un primer d'adhérence, destiné, à l'intérieur, au traitement de supports très absorbants ou à absorption irrégulière (ex. certaines maçonneries, le béton cellulaire, ...) devant être recouverts par un enduit de plâtre ou de finition.

Un support non traité provoquerait un grillage de l'enduit, un durcissement trop rapide et empêcherait une mise en œuvre normale de l'enduit.

RIMANN RimaGips Primer crée ainsi un pont d'adhérence pour supports peu absorbants devant être recouverts par enduit.

**Précaution d'emploi :** La température ambiante et celle du support au moment de l'utilisation et du séchage du RIMANN RimaGips Primer ne seront pas inférieures à +5°C.

Ne pas appliquer sur support humide.

**Mise en œuvre :** Avant d'entamer le travail, il est impératif de bien mélanger le contenu du seau.

Selon le pouvoir absorbant du support, diluer un volume de RIMANN RimaGips Primer avec un à trois volumes maximum d'eau claire.

RIMANN RimaGips Primer sera appliqué uniformément sur le support à l'aide d'un rouleau en laine, à la brosse ou au vaporisateur.

La coloration visible du RIMANN RimaGips Primer permet d'évaluer immédiatement que l'application est complète et uniforme.

Enfin, il faut attendre que le support soit sec avant de le recouvrir d'un enduit.

Remarque : le temps de séchage dépend de la nature du support et des conditions atmosphériques.

**Consommation :** Environ 100g/m<sup>2</sup> (non dilué).

**Dilution :** 1 :1 à max 1 :3

**Nettoyage :** Après usage, nettoyer immédiatement à l'eau les outils utilisés.

Les souillures provoquées par l'utilisation du RIMANN RimaGips Primer (éclaboussures ou analogues) sur des supports doivent être essuyées à l'eau quand elles sont encore fraîches.

La matière sèche peut être dissoute progressivement avec un mélange d'eau et de savon ou à l'aide d'un diluant organique.

**Stockage :** 12 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Une brève gelée (environ 24 heures) jusqu'à -5°C ne provoque aucune modification de la qualité du produit.

**Conditionnement :** Seau de 15Kg

**Conseil :** Protéger les éléments de construction qui ne doivent pas être traités.

RIMANN RimaGips Primer ne peut être mélangé avec d'autres produits au risque de modifier fortement ses caractéristiques.

**Normes :** Valeur limite CE pour ce produit (Cat. A/h) : 30g/l (2010).

Ce produit contient au maximum 30g/l VOC.