# GECOL Primer-TP

Primaire d'adhérence et consolidant de surfaces, pour supports de faible absorption.

Durcisseur et de bouche-pores.

Produit hautement concentré.

Très facile à utiliser.



#### Utilisation



### Exigences de mise en oeuvre

- · Les indications d'utilisation se réfèrent, le cas échéant, selon nos tests et connaissances et ne libèrent pas le consommateur de l'étude et de la vérification du produit pour son usage spécifique.
- · Autres utilisations ou autres applications non décrites dans ladite norme ne seront pas prises en compte dans la garantie du produit.
- Avant d'utiliser ce produit, nous vous recommandons de consulter le manuel d'utilisation.
- · Les données fournies dans cette documentation technique ont été obtenues dans des conditions normalisées de laboratoire, elles peuvent donc

- varier en fonction de la mise en œuvre et des conditions environnementales particulières qui échappent à notre contrôle.
- Le marquage de ce produit est fixé conformément aux dispositions établies dans la **Fiche Technique** et exclusivement dans les conditions qu'il indique pour l'analyse technique et la vérification continue de la régularité du produit.
- **GECOL** garantit le parfait comportement de ses produits auxiliaires dans les situations indiquées. Les matériaux d'autres marques ou les situations non décrites peuvent affecter les propriétés physiques et esthétiques de nos produits.

### Champs d'application

- Liant polymère, approprié comme pont d'adhérence sur surfaces sans absorption, ainsi que consolidant et régulateur de l'absorption de surfaces absorbant habituels de maçonnerie.
- Il peut être utilisé soit à l'intérieur ou à l'extérieur.

### Mode d'emploi

#### 1\_Recommandations préalables

- Ne pas appliquer avec risque de gel, insolation directe, vent fort ou de pluie.
- En cas de doute, consulter notre Service Technique.

### 2\_Préparation du support

- De façon générale, tous les supports doivent être: résistants, propres, stables, rugueux, plats, avec un certains degrés d'absorption, d'humidité et parfaitement pris.
- Vous devez retirer les crépis friables et des vides ou des fissures.
- Si l'existence d'efflorescences de salpêtre, doit être éliminé par brossage à sec de la surface et de traiter avec GECOL Desincrustante rincer ensuite à l'eau.
- Contacter le service technique pour d'autres supports ou en cas de doute.

#### 3\_Application\_

- Avant l'utilisation, en agitant mécaniquement le contenu du récipient jusqu'à une homogénéisation complète pour éviter la sédimentation des composants.
- Utilisation comme consolidant pour surfaces dégradées :
- Appliquer une couche de **GECOL Primer-TP** dilué 1:2 ou 1:3 dans l'eau selon l'absorption du support.
- Attendre pendant 1 8 heures et de vérifier la force de celui-ci.
- S'il n'a pas acquis de résistance, appliquer une deuxième et une troisième couche de GECOL Prime-TP diluée.
- Consommation :  $\pm$  0,140 kg /  $\pm$  m² environ par couche.
- Utilisation sur supports absorbants, pour la gamme GECOL Nivelante et GECOL Recrecido :
- Appliquer sur le support propre et sec une couche de GECOL Primer-TP dilué 1:3 (1 litre de GECOL Primer-TP et 3 litre d'eau).
- En cas de supports hautement absorbants, appliquer autre couche de GECOL Primer-TP dilué dans l'eau 1:3 une fois sec au toucher la premier.
- Laisser l'apprêt sécher entre 3 et 24 heures avant d'appliquer un mortier autolissant de la game GECOL Nivelante y GECOL Recrecido.
- En cas de doute, un test est recommandé.
- On entendu comme un support hautement absorbant, quand une goutte d'eau est absorbée par ce en moins d'une minute. (Ne versez pas le primaire

- directement sur le sol, éviter la rétention du primaire sur la surface et contrôler que ne forme pas un film de surface.
- Consommation: +/-0,090 kg/m<sup>2</sup> environ.
- Utilisation sur des supports peu ou pas absorbants, pour la gamme GECOL Nivelante et GECOL Recrecido :
- Appliquer sur le support propre et sec une couche de **GECOL Primer-TP** non dilué.
- Laisser l'apprêt sécher entre 1 et 3 heures avant d'appliquer un mortier autolissant de la game GECOL Nivelante y GECOL Recrecido.
- En cas de doute, un test est recommandé.
- Consommation: +/-0,200 kg/m<sup>2</sup> environ.
- Pour la pose de grès cérame sur plâtre, crépi et anhydrite :
- Appliquer deux couches de primaire 1:3 (1 litre de GECOL Primer-TP et 3 litres d'eau)
- Attendre 2 à 20 heures et adhérer avec un adhésif convenable à la pièce à placer.
- Consommation :  $\pm$  0,090 kg /  $m^2$  environ.
- Pour la pose de carrelages de céramique sur carreaux antiques :
- Appliquer avec le rouleau le primaire GECOL Primer-TP sur les pièces émaillées.
- Laissez sécher pendant 1 à 3 heures (sec au toucher), et protéger le primaire avec des bâches en plastique.

- Appliquer l'adhésive de ciment approprié, faisant un parfaite battant des pièces de céramique.
- Jointoiement après 48 heures avec G#color juntas.
- Cette procédure vise uniquement à intérieurs exempts d'humidité et les applications de trafic modéré.
- Pour les sols à fort trafic, vous devez renouveler l'ancien pavement.
- Consommation: +/-0,200 kg/m<sup>2</sup> environ.

### Limite d'emploi

- Ne pas appliquer si le support a une humidité résiduelle supérieure à 5 %.
- Ne pas appliquer à l'excès, de façon que on évite la formation d'un film superficiel.
- Ne pas utiliser sur métal, peinture et les revêtements de plastique.

### Nettoyage

Le nettoyage des résidus sur les outils et sur les superficies recouvertes se fait avec de l'eau avant le durcissement du produit.

## Données techniques

#### Consommation

Cela varie selon le type de dissolution pour l'application à faire.

#### Conditionnement

Emballages de 1, 5 et 25 litres.

Couleur : bleu.

### Stockage

24 mois à partir de la date de fabrication tant que l'emballage est fermé et est à l'abri des intempéries.

#### Produit

Composition : les résines synthétiques en dispersion, des charges minérales, des additifs organiques et inorganiques.

Densité: 1,0 + / - 0,1 kg / litre.

Solides en poids : supérieure aux 45 %

pH: 8,5.

### Données de sécurité

#### Conseils de prudence

**P102** Tenir hors de la portée des enfants.

P103 Lire l'étiquette avant utilisation.

**P280** Porter des gants de protection / des vêtements de protection / protection des yeux / du visage.

P302 + P352 EN CAS DE CONTAC AVEC LA PEAU : laver abondamment avec de l'eau et du savon. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTAC AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact, si présent et facile. Continuer à

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P501 Éliminer le contenu / récipient conformément à la législation sur les déchets de traitement actuelle.