

# Greotol Prime Couche d'apprêt uni



**Couche d'apprêt universelle pour enduits de finition organique et à liant silicone, pour extérieur et intérieur.**

| Caractéristiques techniques | Valeurs       |
|-----------------------------|---------------|
| Densité                     | ca. 1.70 kg/l |
| Corps solide                | ca. 74 %      |

| Consommation | Valeurs de référence            |
|--------------|---------------------------------|
| Par couche   | ca. 0.2 - 0.3 kg/m <sup>2</sup> |

Les valeurs indiquées pour la consommation sont des valeurs empiriques. Celles-ci peuvent varier en fonction du support, des conditions météorologiques et de la mise en œuvre.

#### Base de liant

dispersion co-polymérisat

#### Adjuvants

Matières de remplissage minérales

#### Teinte

Blanc nature, teinté selon nuancier Greutol ou en fonction de la couche de finition suivante.

#### Utilisation et propriétés

Couche d'apprêt universelle pour enduits de finition organique et à liant silicone, pour extérieur et intérieur. Obtention une surface adhérente et peut être teinté dans la même couleur que la couche de finition.

#### Support

Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et suffisamment solide. Les couches de peinture ancienne et les enduits à l'adhérence insuffisante ou à fort farinage doivent être découpés ou enlevés à la brosse et solidifiés avec un fond pénétrant approprié. Demander conseil si le support est critique.

#### Couche de fond

Les supports anciens, très sués ou à fort sablage doivent être consolidés avec Greotol Prime Fond pénétrant W.

#### Exécution

Application au pinceau, au rouleau ou par projection. Pour les enduits de fond nouvellement appliqués, il faut observer au moins 2 semaines de délai de prise. Mettre en œuvre en veillant à une bonne couverture. Le séchage dure env. 24 heures.

#### Diluant

Peut être dilué avec un maximum de 10% d'eau propre.

#### Nettoyage

Nettoyer à l'eau les appareils, outils et mains immédiatement après la fin des travaux.

#### Conditions

Plage de températures: +5 °C à +30 °C. Protéger la couche fraîche contre la pluie battante, l'ensoleillement, les courants d'air et le séchage trop rapide.

#### Entreposage

Au frais mais sans gel. Se conserve jusqu'à 12 mois dans l'emballage d'origine fermé.

#### RID/ADR

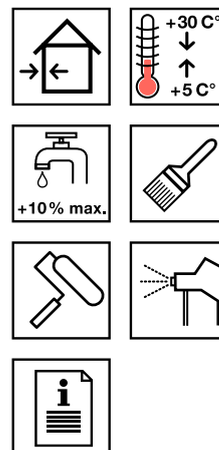
Pas de classe de danger.

#### Code VVS

1610, déchets de peinture et de vernis à phase aqueuse.

#### Élimination

Réutiliser ou éliminer conformément aux dispositions légales locales et nationales.



**GREUTOL**

Greutol SA

Libernstrasse 28  
CH-8112 Otelfingen  
+41 43 411 77 77  
www.greutol.ch

# GreotPrime Couche d'apprêt uni



**Couche d'apprêt universelle pour enduits de finition organique et à liant silicone, pour extérieur et intérieur.**

## Particularités

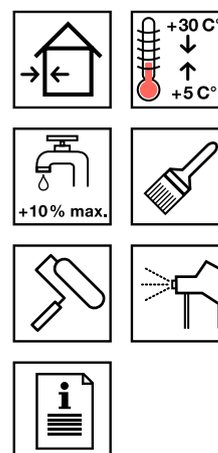
Ne pas mélanger avec des matériaux étrangers.

## Mesures de protection

Pour des indications détaillées, observer la fiche de données de sécurité actuelle.

| Forme de livraison                     | Article n°      |
|--|-----------------|
| Bidon de 20 kg / 24 bidons par palette | 10.246.100.0030 |

Les descriptions de produit sont de nature purement informative et correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Nous ne garantissons pas leur exactitude. Elles représentent seulement des conseils techniques généraux et ne tiennent pas compte du cas d'application concret. Notre garantie se limite à la fourniture de remplacement. Nos conditions générales de vente et de livraison font foi. Nous nous réservons le droit de procéder à tout moment à des modifications techniques. Remplace toutes les fiches techniques précédentes. Vous trouverez les informations actuelles et les fiches techniques sur le site [www.greutol.ch](http://www.greutol.ch).



**GREUTOL**

**Greutol SA**  
 Libernstrasse 28  
 CH-8112 Otelfingen  
 +41 43 411 77 77  
[www.greutol.ch](http://www.greutol.ch)