

## NiviGrund NTG 25-K Concentré / couche de fond

Art.-Nr. 029-06-01-20xx

- Concentré
- faible consommation
- séchage rapide
- Application universelle
- résistant à la lumière et aux alcalis
- sans solvant



### Domaines d'application:

**NiviGrund NTG 25-K**, bleu, réduit le pouvoir absorbant du support, fixe la poussière de surface, effet solidifiant, empêche le retrait trop rapide de l'eau de gâchage des mastics.

**NiviGrund NTG 25-K**, bleu est utilisé pour l'apprêtage des supports absorbants et légèrement ponçables en matériaux de construction en plâtre (plâtres, plaques, chapes), béton, maçonnerie etc. Convient comme promoteur d'adhérence pour l'étanchéité des surfaces ainsi que pour les mastics de remplissage des murs et de nivellement des sols tels que **NiviLock NL 02** - également pour l'extérieur.

Le **NiviGrund NTG 25-K** est adapté à une utilisation en intérieur selon le système d'évaluation AgBB (Comité d'évaluation sanitaire des produits de construction), la réglementation française sur les COV et l'arrêté royal belge C-2014/24239. Très faible émission selon GEV-EMICODE, ce qui conduit généralement à des évaluations positives dans les systèmes de certification des bâtiments selon DGNB, LEED, BREEAM, HQE. Niveau de qualité le plus élevé 4, ligne 2, 3, 8, 9 selon le critère DGNB "ENV 1.2 Risques pour l'environnement local".

### Données techniques:

- Base: dispersion acrylique
- Couleur: teinte verdâtre
- Traitement/Température du support: +5 °C à +30 °C
- Poids spécifique: 1,0 g / cm<sup>3</sup>
- Nettoyage: à l'état frais avec de l'eau
- Stockage: à l'abri du gel, 15 mois dans l'emballage original fermé; utiliser en priorité les conteneurs ouverts.
- Forme de livraison: conteneurs de 1-2-5 et 10 litres.
- Consommation: environ 200 g/m<sup>2</sup>

### Substrat :

Le support doit être sain, propre, sec et exempt de matériaux susceptibles de nuire à l'adhérence. Les chapes fluides doivent être ponçées et aspirées. Enlever les couches instables ou réduisant l'adhérence, par exemple les agents de démoulage, les anciennes colles, les charges ou les résidus de revêtement et de peinture, par exemple par brosseage, ponçage, fraisage ou grenailage

### Traitement :

**NiviGrund NTG 25-K**, bleu est dilué de 1/3 à 1/6 avec de l'eau, en fonction de l'état du support, de la surface d'application et du pouvoir absorbant. Appliquer les enduits d'égalisation sous les murs et les sols dans un rapport de mélange de 1:3. Le produit peut être appliqué à l'aide d'une brosse, d'un pinceau ou d'un rouleau en mousse à pores fins, mais peut également être appliqué avec un équipement de pulvérisation approprié. Une sursaturation ou la formation de flaques d'eau doivent être exclues. Le **NiviGrund NTG 25-K**, bleu doit être complètement sec avant que d'autres travaux puissent être effectués sur les surfaces apprêtées.

### Notes:

- L'apprêt doit être sec avant d'appliquer la couche suivante.
- Protéger les surfaces à ne pas traiter de l'exposition avec NiviGrund NTG 25-K.
- Ne travaillez pas "mouillé sur mouillé".
- Lavez immédiatement les éclaboussures à l'eau.

**Veillez respecter la fiche de données de sécurité CE en vigueur!**

**GISCODE: M-GP01**



\* Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur qui présentent des risques pour la santé lorsqu'elles sont inhalées, sur une échelle allant de la classe A+ (très faibles émissions)