

# TiefenGrund

Apprêt organique aqueux prêt à l'emploi, à dispersion fine, pour l'intérieur et l'extérieur.

## Utilisation

- Comme apprêt pour tous les supports absorbants (par ex. enduits des groupes de mortier P II, P III et P IV, béton, maçonnerie en briques, mastic, placoplâtre) avant l'application de peintures Baumit à l'extérieur et à l'intérieur.
- Pour l'égalisation et la réduction de l'absorption du support.

## Caractéristiques

- Liquide aqueux, sans solvant et prêt à l'emploi pour la fixation de tous les supports minéraux, pulvérulents, minéraux communément utilisés en construction.
- Le pouvoir d'absorption des enduits est réduit par le resserrement des pores.
- Le prétraitement avec TiefenGrund réduit l'absorption de l'agent liant et de l'eau par des matériaux absorbants afin que le procédé de prise se déroule de façon optimale.
- La composition de l'enduit améliore la liaison par adhérence et a une action solidifiante.

## Rendement/consommation

Rendement:	env. 40 m <sup>2</sup> /bidon de 10 l env. 20 m <sup>2</sup> /bidon de 5 l
Consommation en matériau [m <sup>2</sup> ]:	env. 0,25 l/m <sup>2</sup> par couche (dépendant du support)

## Données techniques

Consistance:	liquide
Couleur:	incolore
Teneur en solides:	env. 15 %
Densité:	env. 1,0 kg/dm <sup>3</sup>
Valeur limite UE:	Lettre A: Catégorie h (Wb); 30 g/l
- Valeur réelle:	< 30 g/l VOC

## Composants

Eau, liants organiques, additifs, additifs.

### Support

Les enduits adaptés sont des peintures ou enduits minéraux et organiques très pulvérulents ou au pouvoir d'absorption différent, ainsi que d'autres éléments de construction à base de chaux et/ou de ciment, dans la mesure où ils sont stables, porteurs, propres et secs. Le support ne doit pas générer d'humidité.

Les pièces non fixées et les endroits creux, les couches de frittage, ainsi que les couches colorées doivent être entièrement retirées, les enduits très effrités doivent être retirés et remplacés. Les détrempe doivent être complètement lavées, contrôler la capacité de charge du support, retirer les couches de frittage (par ex. avec Olafirm®).

Coller les surfaces à ne pas traiter afin de les protéger.

### Traitement

TiefenGrund est mis à disposition, prêt à l'emploi. Ne pas ajouter d'autres matériaux. Si nécessaire, pour les supports peu absorbants, une dilution uniforme peut être réalisée avec un maximum de 20 % d'eau. Bien remuer avant l'application.

Le support doit avoir bien pris. Appliquer TiefenGrund au pinceau ou au rouleau en plusieurs passages sur toute la surface et par aspersion, sur un support propre, dilué ou non dilué, selon le pouvoir absorbant du support. Pour un revêtement ultérieur avec des matières minérales uniquement diluées, appliquer deux fois au maximum. Les surfaces ne doivent pas devenir brillantes.

Bien laisser sécher avant de continuer l'application.

### Instructions

Ne pas travailler en plein soleil, sous la pluie ou sous un vent puissant, ou protéger la surface en conséquence (filet pour échafaudage).

Si l'air est très humide ou les températures trop basses, le temps de séchage est considérablement prolongé.

Protéger les zones sensibles (verre, céramique, métal, etc.). Rincer immédiatement les projections abondantes. Patienter jusqu'au durcissement. Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après usage. Recueillir l'eau souillée et l'éliminer conformément aux prescriptions réglementaires.

Ne pas laisser pénétrer dans le sol, les eaux ou les eaux usées.

Ce sont les règles générales en matière de construction, les fiches techniques respectivement applicables de l'Association suisse des entrepreneurs plâtriers-peintres (ASEPP), la norme SIA 242 "Plâtrerie, crépissage, construction à sec" et la norme SIA 243: «Isolations thermiques extérieures crépies», ainsi que les données dans les fiches de données techniques, qui s'appliquent.

Code produit: M-GF01

Code déchets EAK/AVV: 08 01 12

**Ne pas travailler et laisser sécher à une température de sous-couche, de matériau et d'air inférieure à + 5 °C ou supérieure à + 30 °C. Respecter les normes DIN 18550, DIN 18363 et DIN 18350 (VOB, partie C).**

Si vous souhaitez avoir plus d'informations sur ce matériau ou son traitement, nos agents commerciaux spécialisés se feront un plaisir de vous conseiller en détail et de façon ciblée.

### Forme de livraison

Bidon en plastique, contenu 5 l (90 bidons par palette = 450 l)

Bidon en plastique, contenu 10 l (60 bidons par palette = 600 l)

### Entreposage

Dans un bidon fermé, réfrigéré, mais pas en-dessous de 5 °C. Le temps de stockage ne doit pas dépasser 12 mois.

### Assurance qualité

Surveillance en continu, contrôle de la qualité et contrôle strict à la réception de toutes les matières premières. L'entreprise dispose d'un système de gestion qualité certifié par le TÜV et conforme à la norme DIN EN ISO 9001 en vigueur à l'international, ainsi que d'un système de gestion de l'environnement également certifié par le TÜV, conforme à la norme DIN EN ISO 14001 en vigueur à l'international.

### Classification conformément au règlement GHS

Voir la fiche de données techniques (sur [www.baumit.be](http://www.baumit.be))

---

Les recommandations quant à l'application technique que nous donnons à l'acheteur/au transformateur du fait de notre expérience correspondent aux connaissances scientifiques et pratiques actuelles. Elles ne sont pas contraignantes et ne justifient aucune relation juridique contractuelle, ni d'obligations contractuelles secondaires. Elles ne dispensent pas l'acheteur de son devoir de vérifier par lui-même que nos produits sont adaptés à l'utilisation prévue. Les règles générales de la technique de construction doivent être respectées. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications pour le progrès technique et le perfectionnement du produit ou de son application. La publication de cette fiche technique annule les précédentes parutions. Pour des informations actuelles, visitez notre site internet. Nos conditions actuelles de vente et de livraison ainsi que les dispositions relatives à l'installation et à l'utilisation de nos silos et mélangeurs s'appliquent pour toutes les transactions commerciales.