

# Baumit Grund

## Primaire de régulation de la porosité



- **Séchage rapide**
- **Bleu**
- **Sans solvant**

### Produit

Régulateur d'absorption, prêt à l'emploi en phase aqueuse pour des supports hautement absorbants ou irréguliers.

LES SUPPORTS ADMIS	LES SUPPORTS EXCLUS
Dallage sur terre-plein	Surfaces métalliques
Plancher sur vide sanitaire	Bois collé selon NF DTU 51.3
Plancher dalle selon DTU 21	Dalle PVC rigide
Chape désolidarisée	<i>*Listes non exhaustives, nous consulter</i>
Chape fluide au ciment	
Planchers chauffants	
Chape anhydrite	
Chape et dalle allégées (densité >0,65)	
Ancien carrelage, pierres naturelles, granito	
Ancienne peinture ou résine de sols dépolie	

APPLICABLE SUR :	RECOUVRABLE PAR
Baumit Baumacol Preciso	Baumit Baumacol FlexTop
Baumit Nivello 15	Baumit Baumacol FlexUni
Baumit Nivello 25	Baumit Baumacol Basic
Baumit Nivello Quattro	Baumit Baumacol FlexMarmor
	Baumit Baumacol Protect
	Baumit Baumacol Proof

### Composition

Dispersion des charges minérales, liants, pigments, additifs et eau.

### Domaine d'emploi

Régulateur d'absorption particulièrement approprié aux supports hautement absorbants ou irréguliers. Selon la nature des travaux (travaux neufs ou rénovation) et le type de support (supports absorbants comme les chapes fluides à base de sulfate de calcium ou les dalles allégées) une couche de Baumit Grund doit être appliquée afin de améliorer l'absorption du support principal, des couches de nivellement avec Baumit Nivello ou des ragréages de sols avec Baumit Baumacol Preciso. Également applicable avant le collage des revêtements céramiques au moyen des colles à carrelage Baumit Baumacol. Pour intérieur et extérieur.

CONSOUMMATIONS	
<b>Consommation :</b> <i>(en fonction de l'absorption du support)</i>	env. 0,15 kg/m <sup>2</sup>

PERFORMANCES :			
<b>État :</b>	Liquide (Monocomposant)	<b>Temps de séchage sur des supports absorbants :</b> A 20 ° C et une humidité relative de 60%	env. 15 min
<b>Masse volumique :</b>	env. 1 kg/dm <sup>3</sup>	<b>Temps de séchage sur des supports non-absorbants :</b> A 20 ° C et une humidité relative de 60%	env. 12 h
<b>Extrait sec en poids :</b>	env. 65 %	<b>Classification COV :</b> Directive n° 2004/42/CE	< 30 g/l
<b>pH :</b>	env. 7,4	<b>Teinte :</b>	Bleu

**Stockage** Stockable 12 mois à l'abri du gel et des fortes chaleurs

**Etat du support** Le support doit être propre, sec, à l'abri du gel, sans résidu, non hydrofugé, exempt d'efflorescence, stable et non friable. En outre, les supports doivent être plans et ne présenter aucune irrégularité importante en surface. La vérification du support doit s'effectuer selon les normes d'application (référence D.T.U.) en vigueur, notamment les DTU 26.2, et 52.2, ainsi que les CPT du CSTB concernés. Réaliser sur le support soigneusement dépoussiéré le « test à la goutte d'eau » afin de déterminer la porosité du support. Respecter l'âge minimal du support considéré.

**Préparation des supports**

**Préparation des supports :**

- Dépoussiérer le support par aspiration.
- Vérifier la bonne adhérence des revêtements existants par sondage, retirer les éléments non adhérents et rectifier les défauts de planéité.
- Éliminer les traces de produits d'entretien à l'aide d'une lessive sodée, rincer et laisser sécher.
- Poncer les anciennes céramiques et dépolir les anciennes peintures.
- Nettoyage par grattage, brossage, aspiration, lessivage les souillures et dépôts superficiels divers.
- Traiter toute existence d'efflorescences, de salpêtre, de plâtre, terre, peinture, produit de décoffrage ou toute matière pouvant nuire à l'adhérence du primaire et créer une rugosité de surface

**Préparation du produit:**

Mélangez soigneusement le primaire **Baumit Grund** avec un mélangeur à vitesse lente avant l'application. Sur des supports très absorbants vous pouvez ajuster la consistance d'application jusqu'à une dilution max. de 10%. Il est toujours nécessaire d'examiner l'adhérence du produit dilué.

**Application**

**Application :**

**Constitution des couches :**

**1 x couche de fond Baumit Grund**

Appliquez la couche de fond Baumit, sur toute la surface et de façon uniforme, avec un rouleau en peau de mouton ou une brosse. Il est recommandé de passer une seconde couche en cas de températures élevées. En cas de passage de deux couches (absorption inégale du support, par exemple), veuillez respecter un temps de séchage de 15 min pour des supports absorbants et de 12 h pour des supports nonabsorbants (A 20 ° C et une humidité relative de 60%). Veuillez ne pas mélanger avec d'autres produits. Appliquez d'une manière régulière et sans interruption.

**Matériel:**

- Mélangeur à vitesse lente
- Rouleau et/ou brosse

Nettoyez les outils et les appareils à l'eau immédiatement après utilisation.

**Consignes et recommandations**

**Conditions d'emploi :**

**La température du support, de l'air ambiant et du matériel doit être comprise entre +5 ° C et +30 ° C pendant l'application et le séchage.** Ne pas excéder les 24 h après l'application de **Baumit Grund**, dans le cas contraire réappliquer une couche de primaire et laisser sécher. Un taux d'humidité élevé et des températures basses peuvent prolonger sensiblement le temps de séchage. Veuillez ne pas mélanger avec d'autres produits.

**Précautions d'utilisation :**

Mesures de sécurité : Respecter les conseils de prudence du produit, protégez les yeux, la peau et éventuellement les voies respiratoires avec un équipement de protection approprié. La manipulation et le stockage du produit devra s'effectuer conformément au présent document et la FDS du produit. Éviter le rejet dans l'environnement, et protéger toute surface qui risque d'être endommagée, le cas échéant, nettoyer la à l'aide d'un chiffon propre ou d'une éponge légèrement humide.

Nos recommandations techniques orales et écrites liées à l'utilisation, visant à aider l'acheteur/l'utilisateur, fondées sur nos expériences et correspondant à l'état actuel des connaissances scientifiques et pratiques, sont sans engagement et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel et aucune obligation annexe résultant du contrat d'achat. Elles ne dégagent pas l'acheteur de son devoir de vérifier lui-même si nos produits sont adaptés à l'usage auquel ils sont destinés. Cette fiche technique annule et remplace les versions précédentes.