

# G

## Définition

Enduit de dégrossissage en poudre

## Destination

- Égalisation des fonds

## les + produit

- + Sans grumeaux
- + Temps d'utilisation long
- + Bonne glisse
- + Très garnissant
- + Applicable frais dans le frais
- + Ponçage facile



## DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

### NF ENVIRONNEMENT

La certification NF ENVIRONNEMENT conjugue efficacité et écologie :

- Performances garanties
- Limitation des impacts sur l'environnement et sur la santé au cours de sa fabrication et de son usage du fait de sa composition

Pour plus d'informations, consulter le site [www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)



### ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



### COMPOSITION

**98% DE MATIÈRES PREMIÈRES D'ORIGINE NATURELLE**

Plâtre naturel, poudre de marbre, écorce de maïs, gélatine

### TENEUR EN C.O.V

Directive COV 2004/42/CE : Cat A/a Valeur limite UE : 30 g/L  
**Ce produit contient au maximum 0,5 g/L PAE**

### EMBALLAGE

Ne contient pas de papier recyclé  
 100% recyclable

### FABRICATION

Ce produit est fabriqué dans notre usine dont le système de management environnemental est certifié par l'Afnor



Beissier s'engage pour un développement durable de ses activités et a intégré la RSE au sein de sa stratégie. Notre société a atteint le niveau exemplaire sur le référentiel d'évaluation label Engagé RSE.



## MISE EN ŒUVRE

### DILUTION

42 % - Soit 0,42 litre d'eau pour 1 kg de poudre.  
(Adapter la dilution selon le matériel utilisé)

### PRÉPARATION

Verser progressivement la poudre dans l'eau en agitant jusqu'à obtention d'une pâte homogène.

### APPLICATION

#### ▪ Conditions

Ne pas appliquer par température inférieure à + 8°C ou supérieure à + 35°C, et hygrométrie supérieure à 70% H.R.

#### ▪ Outils

Lisseuse, lame à enduire, rouleau à enduire

#### ▪ Nettoyage du matériel

À l'eau avant séchage complet. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte agréé. Ne pas éliminer dans l'environnement.

### CONSOMMATION MOYENNE

1 kg/m<sup>2</sup> (selon la rugosité des fonds)

### SUPPORTS

Béton, béton cellulaire, ciment, parpaing, brique, plâtre et dérivé, plaque de plâtre cartonnée, ancienne peinture, ancienne gouttelette, toile de verre.

*Les fonds doivent être sains, secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU (59.1 et 59.4) en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux.*

### RECOUVREMENT

Enduit, impression, peinture, revêtements muraux légers.

### TEMPS D'UTILISATION À 20°

1 journée

### TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT

Après séchage complet

*Le temps de séchage peut varier en fonction de l'hygrométrie et de la température ambiante. Astuce séchage : Pour optimiser le séchage, utilisez un déshumidificateur d'air*

## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

### COMPOSANTS

Enduit en poudre à base de plâtre, liant organique, charges minérales, additifs.

### pH

7 ± 0,5

### COULEUR

Blanc

### CLASSIFICATION

NF T 36-005 - Famille III, classe 3

### NORME

NF EN 16566

NF 446

### CLASSEMENT AU FEU

Euroclass A2 - s1, d0 - PV disponible sur demande.

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ



Utiliser dans une zone bien ventilée. Éviter le contact direct du produit avec la peau et les yeux. En cas de contacts prolongés, il est recommandé de porter des gants de protection. Fiche de données de sécurité disponible sur [www.beissier.fr](http://www.beissier.fr) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

### CONDITIONNEMENT

Sac 25 kg, 15 kg et 5 kg

### CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur (maxi + 30°C), du soleil et de l'humidité. Bien refermer après usage. Conserver dans son emballage d'origine.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Date : **Janvier 2025**

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

