



## les + produit

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



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).



## F Finition

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

#### Définition

Enduit de lissage et de finition en poudre

#### Destination

Intérieur

- Lissage des fonds
- Permet de masquer les petites imperfections

Application manuelle



Utilisation



Épaisseur d'application



Temps d'utilisation



Dilution



### MISE EN ŒUVRE

**DILUTION** ..... 45 % - Soit 0,45 litre d'eau pour 1 kg de poudre.

**PREPARATION** ..... 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.

**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.

**EPAISSEUR D'APPLICATION** ..... 1 mm

**CONSOMMATION MOYENNE** ..... 0,25 kg/m<sup>2</sup>  
(selon la rugosité des fonds)

**SUPPORTS** ..... Béton, ciment, plâtre et dérivé, plaque de plâtre cartonnée, ancienne peinture.  
*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** ..... Impression, peinture, revêtements muraux légers.



# F Finition

## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

<b>COMPOSANTS</b> .....	Enduit en poudre à base de plâtre, liant organique, charges minérales, additifs.
<b>pH</b> .....	7 ± 0,5
<b>COULEUR</b> .....	Blanc
<b>TEMPS D'UTILISATION A 20°C</b> .....	1 journée
<b>TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT</b> .....	Après séchage complet
<b>CLASSIFICATION</b> .....	NF T 36-005 - Famille III, classe 3
<b>NORME</b> .....	NF EN 16566
<b>C.O.V.</b> .....	< 0,5 g/l (pae)
<b>CLASSEMENT AU FEU</b> .....	M0 sur M0 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. Ne pas respirer les poussières. 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 - Seau 15 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 d'émission : Avril 2021

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.