

Enduit reboucheur façade lisse en poudre.



DESTINATION

Enduit-reboucheur fibré et fin en poudre extérieur à prise rapide.
Idéal pour reboucher des trous et des fissures stabilisées (limitées à 2 mm d'amplitude).

Produit dur et aspect lisse.

SUPPORTS

- Briques, pierres, béton, béton banché, béton cellulaire, blocs de béton, parpaings, enduits de ciment.
- Faiences et pâtes de verre murales (préalablement dégraissées).
- Plâtres.
- Anciens fonds peints absorbants et bien adhérents (films minces).

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- Prise rapide.
- Fibré et fin.
- Très haute adhérence.
- Ponçable.
- Séchage rapide.
- Toutes épaisseurs en rebouchage.
- Extra blanc.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes.

Présentation Poudre.

Densité 1,01 ± 0,10.

Temps d'utilisation Environ 30 min après préparation selon le taux de gâchage et les conditions climatiques.

pH 10 - 11

Granulométrie 300 microns.

Séchage (20°C, 65 % HR) Environ 12 h suivant les épaisseurs et les conditions climatiques.
Le séchage est retardé par temps froid et humide.

Ponçage 24 à 48 heures après application.

Consommation Environ 1,5 kg/m² pour 1 mm d'épaisseur.

Classification EN 16-566: G₃S₂V₃W₂A₀C₀R₀.
Classement feu: A₂, s₁-d₀.

Teinte Blanc.

Conditionnement Seau de 15 kg.

MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes / DTU en vigueur.

Préparation des fonds

Les fonds doivent être propres, durs, cohésifs, sains, secs, exempts de gras, absorbants et bien adhérents.

- Les fonds affaiblis, pulvérulents ou poudreux seront préalablement grattés et éliminés, puis consolidés avec un durcisseur de fonds.
- Élimination des parties non adhérentes des lèvres de la fissure par lavage HP ou griffage au triangle. Brossage à vif et dépeussierage.

Application du produit

Processus

- Verser 0,40 litre d'eau pour 1 kg de poudre, suivant la consistance désirée, puis mélanger jusqu'à l'obtention d'une pâte souple et homogène. Laisser reposer la pâte 5 minutes, puis appliquer. Ne jamais rebattre la pâte après mélange.
- Reboucher le trou ou la fissure au moyen d'un couteau à mastiquer ou d'une spatule, en appuyant pour bien faire pénétrer et adhérer l'enduit sur les lèvres de la fissure (2 à 3 opérations peuvent être nécessaires pour tenir compte du léger retrait et masquer au mieux la fissuration).
- Ne pas appliquer en couche fine (surfaçage ou ratissage inférieur à 2mm).
- Ne pas appliquer sur surfaces horizontales ou en sous-face de balcon.

Système

- Peut être recouvert après séchage complet par tous types de peintures compatibles, selon les règles techniques en vigueur, et en tenant compte du pH du produit.
- Dans certains cas de mise en œuvre localisée, la trace de cet enduit peut être visible (différence de relief, de brillance ou de teinte).

Matériel

Couteau ou lame à enduire.

Nettoyage du matériel

EAU, immédiatement après usage.

Conditions d'application

- Température ambiante et de support supérieure à 5°C (précautions si T>30°C).
- Humidité relative inférieure à 80%.

CONSERVATION

- 6 mois en emballage d'origine non entamé.
- Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C..

SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT ET SANITAIRE

Documents à consulter

- Étiquette informative de sécurité sur l'emballage.
- Fiche de Données de Sécurité sur **INTERNET** : www.zolpan.fr



NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN : Annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.

ZOLPAN SERVICES - 17 quai Joseph Gillet - 69316 Lyon cedex 04 - Tél: 04 72 10 70 60 - Fax: 04 72 10 70 73
S.A.S au capital de 6 127 440 € - 972 503 387 RCS LYON - APE 2030 Z