

Badigeon de pierre naturelle au trass TNS

Produit :

Le badigeon de pierre naturelle au trass est un mortier sec d'usine, fabriqué en utilisant des fines sélectionnées dans les granulométries 0 - 0,5 mm et de la chaux comme liant selon DIN 1060, ainsi que du trass (DIN 51043).

Application :

Le badigeon de pierre naturelle au trass est approprié comme revêtement pour la protection durable de pierres naturelles, en particulier de tuff et de briques.

Le badigeon est à l'épreuve de l'abrasion, approprié aux fluctuations de température, présente une bonne perméabilité à la vapeur d'eau et diminue l'absorption d'eau de la maçonnerie.

Mise en œuvre :

Mélanger le badigeon de pierre naturelle au trass au moyen d'un mélangeur motorisé en ajoutant de l'eau propre une consistance badigeonnable exempte de grumeaux. Le mortier est badigeonné à la brosse (pinceau) sous une certaine pression initiale. La masse de mortier doit être maintenue à un niveau de consistance égal par une agitation fréquente pendant la mise en œuvre.

L'épaisseur d'application est de 1 à 3 mm. Le badigeonnage est exécuté après un temps d'attente d'un jour et cela, à trois reprises. En plusieurs couches, l'application ne peut pas être réalisée sur une épaisseur totale supérieure à 3 mm.

Support :

Les supports appropriés sont les pierres naturelles, en particulier le tuff et les briques. Le support doit être portant.

Prétraitement du support :

Les supports très absorbants doivent être préhumidifiés.

Remarques particulières :

Le badigeon de pierre naturelle au trass appliqué doit être protégé contre un dessèchement trop rapide et contre le gel à un âge précoce. Toutes les normes d'application et les prescriptions déterminantes pour l'exécution doivent être prises en compte.

Rendement et consommation :

Un sac de 40 kg de badigeon de pierre naturelle au trass donne environ 30 l de volume frais .

Livraison :

Le badigeon de pierre naturelle au trass peut être obtenu en sacs papier multicouche de 40 kg.

Stockage :

Le badigeon de pierre naturelle au trass doit être protégé contre l'humidité et être stocké si possible au sec sur des palettes.

Surveillance :

Le mortier pour joints flexible pour pierre naturelle au trass-large est soumis à la surveillance d'usine.

Consigne de sécurité :

Le produit présente une forte réaction alcaline avec l'humidité/l'eau. La peau et les yeux doivent donc être protégés. En cas de contact cutané, laver à fond à l'eau. En cas de contact oculaire, consulter en outre un médecin.

Pour tous autres détails, consulter :

quick-mix • tubag S.A.

rue des chaux, L-5324 Contern

Tél. (+352) 357711 - 1, Fax (+352) 357920

info@quick-mix.com, www.quick-mix.com