

Stop Humidité Minéralisant

DESCRIPTION

Stop Humidité Minéralisant est un minéralisant à base de silicate de soude spécialement conçu contre le salpêtre et les remontées capillaires.

Il pénètre dans les matériaux minéraux tels que le béton, les mortiers, la brique, les pierres, le plâtre pour assainir et assécher.

Non, filmogène, il laisse respirer le support en augmentant les caractéristiques mécaniques.

Ralentit fortement l'apparition de mousses ou moisissures.

CARACTERISTIQUES

Type : Liquide incolore

Consommation : 3 à 5 m² / litre selon la porosité

Conditionnement : Bidon de 5 L

Conservation : 12 mois dans un endroit sec et hors gel

Garantie : RC fabricant

OUTILS

Pulvérisateur, gants de protection.

Nettoyage des outils à l'eau après utilisation.

PREPARATION DU SUPPORT

Le support sera sec. Eliminer les parties non adhérentes.

Les supports doivent être propres et dégraissés. Utiliser Harmony Nettoyant neutre ou Harmony Dégraissant pour tout nettoyage nécessaire (graisse, huile, salissures).

Ne pas appliquer sur un béton de moins de 28 jours.

Ne pas appliquer sur des supports chauds ou à température inférieure à +10°.

MISE EN ŒUVRE

Traitement des remontées d'humidité du sol

Appliquer au pulvérisateur en plusieurs couches jusqu'à refus du support (4 heures entre chaque couche).

La cristallisation sera obtenue totalement après 3 à 6 mois.

Traitement des surfaces anti poussières

Humidifier au préalable le support.

Diluer Stop Humidité Minéralisant à raison de 1/1 avec de l'eau.

Pulvériser sans excès sur la surface à raison de 5m² par litre en 2 couches.



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