

MARMORAN SUPERflex KB40



avantages du produit

- Utilisation rapide et simple
- Excellente adhésion, même sur les bitumes
- Respectueux de l'environnement car sans solvant
- Capable de diffusion de vapeur d'eau mais bloquant le CO₂
- Etanche, même à l'eau sous pression

MARMORAN SUPERFlex KB40 est un badigeon de dispersion à spatuler/pour l'étanchéification très flexible à 2 composants. Utilisable partout, et surtout pour le pontage de fissures ou comme protection contre l'humidité de bâtiments en intérieur ou extérieur.

> Domaine d'application

MARMORAN SUPERFlex s'utilise pour une étanchéification flexible dans la zone du socle ainsi que pour l'étanchéification de bâtiments avec un badigeon étanche dans la terre. Etanchéification de locaux humides, de garages, de balcons et, plus généralement, comme protection contre les projections. MARMORAN SUPERFlex peut aussi être utilisé comme masse adhésive/d'étanchéification pour les plaques isolantes EPS MARMORAN EPS. Convient également comme alternative aux masses bitumeuses pour les systèmes d'isolation extérieure MARMORAN.

> Caractéristiques du produit

Traitement subséquent avec d'autres produits : selon les conditions météo et l'épaisseur de la couche, il est généralement possible de travailler par-dessus MARMORAN SUPERFlex sous 1 ou 2 jour(s). En cas de conditions météo défavorables (humidité, froid), ce délai peut durer jusqu'à plusieurs jours. Après chaque opération, les outils doivent immédiatement être nettoyés à l'eau.

Fiche de données Sécurité



Fiche de données Sécurité 1 - MARMORAN SUPERflex KB40



Fiche de données Sécurité 2 - MARMORAN SUPERflex KB40

> Mise en oeuvre

MARMORAN SUPERFlex est livré dans le rapport de mélange convenu. Afin d'éviter des erreurs, seuls des conditionnements complets doivent être mélangés. Les composants secs sont délayés dans les composants mouillés. Le produit est mélangé pendant env. 3 minutes jusqu'à obtention d'un badigeon sans grumeaux. Le cas échéant, ajuster la consistance avec un peu d'eau. MARMORAN SUPERFlex est utilisable pendant env. 3 heures, en fonction de la température. Le badigeon est toujours appliqué en deux opérations, au moins. La première application sert à fermer les pores. L'épaisseur souhaitée est obtenue par la deuxième application. Ceci peut être réalisé manuellement à la spatule, au rouleau ou à la brosse. Après un temps d'attente (dépendant des conditions météo) d'environ 3 heures, d'autres couches peuvent être appliquées sur la surface sèche.

> La préparation de surface

Le support doit être stable et libéré de toute saleté, anciens revêtements, résidus huileux ou de toute autre substance séparatrice. Les supports minéraux (béton et murage) doivent être pré-humidifiés avec de l'eau propre. Le support doit pour cela être visiblement humide sans présenter de pellicule d'eau (mieux vaut qu'il soit trop sec que trop mouillé).

> Informations générales

Ne pas utiliser à des températures inférieures à +5°C et supérieures à +30°C. Pendant et après toute application, les produits doivent être protégés des influences climatiques.

> Remarques particulières

Solvant : exempt de solvant

> Unités de d'emballage

Réceptif combiné pour mélanger

Contenu:

poudre: 2 x 6 kg, pâte: 2 x 6 kg, Total 24 kg

teinte: gris.

Le MARMORAN SUPERflex KB40 est livré en bidons de 24 kg. À l'abri du gel et de la chaleur, en emballages bien fermés, le produit se conserve jusqu'à 12 mois, sans préjudice de qualité.



> Consommation / Rendement

Selon la qualité du support et de sa structure, la consommation se situe vers env:

- 2,0 kg/m².