

Masse adhésive KK10 MARMORAN



avantages du produit

- excellente résistance à l'arrachement
- masse de collage et de revêtement pour l'isolation périphérique
- usage universel
- rapide et facile d'application

La masse adhésive / colle de construction KK10 MARMORAN est produite industriellement sur la base d'une dispersion synthétique insaponifiable et d'additifs choisis.

> Domaine d'application

La masse adhésive/colle de construction KK10 MARMORAN s'utilise pour le collage et l'enrobage des isolations extérieures MARMORAN. Elle s'utilise également pour le collage de revêtements en céramique, grès ou mosaïques en parois, plafonds ou planchers, sur supports sains et poreux, tels que crépis, maçonneries, béton, béton cellulaire. Elle s'utilise également pour le collage de panneaux acoustiques ou isolants. La masse adhésive/colle de construction KK 10 MARMORAN s'applique à l'extérieur comme à l'intérieur.


> Caractéristiques du produit

Tous les détails de construction seront conçus de manière à éviter toute pénétration d'humidité dans les supports. Les outils, et les mains sont à nettoyer à l'eau sitôt la fin des travaux. Les parties adjacentes sont à protéger. D'autres indications concernant les techniques de collage et d'enrobage figurent dans les prescriptions de mise en oeuvre des isolations périphériques MARMORAN.

Fiche de données Sécurité

 Fiche de données Sécurité Masse adhésive KK10 MARMORAN

Déclaration de Performance (DoP)

 Déclaration de Performance (DoP) Masse adhésive KK10 MARMORAN

> Mise en oeuvre

Avant sa mise en oeuvre, la colle de construction spéciale MARMORAN KK20 doit être mélangée avec 3 kg de l'accélérateur de prise KK99 sans grumeaux par 20 kg de colle de construction spéciale MARMORAN KK10. Au cours de l'enrobage, la viscosité peut être légèrement modifiée en ajoutant 1-2 % d'eau. Selon la mise en oeuvre, la masse mélangée est tirée sur le support ou sur les plaques. La colle de construction spéciale KK20 MARMORAN mélangée avec l'accélérateur de prise KK99, doit être appliquée dans un intervalle d'une heure et demie.

> La préparation de surface

Le support doit être sec, propre, solide et exempt de parties décollées. Les anciennes peintures minérales ou à la chaux sont à laver ou à éliminer. Les surfaces farineuses sont à traiter au fond pénétrant MARMORAN.

> Informations générales

L'application ne doit pas se faire à des températures inférieures à +5 °C ou supérieures à +30 °C. Durant et après toute application, le produit doit être protégé de l'action des intempéries.

> Remarques particulières

Ne peut pas s'utiliser comme masse d'enrobage avec le système «MW». Consignes de sécurité: Des mesures de protection sont à prendre. Éviter tout contact avec la peau et les yeux ; rincer immédiatement à l'eau en cas d'éclaboussures.

Solvant : exempt de solvant

> Unités de d'emballage

Produits associés

Accélérateur MARMORAN KK99 pour KK10

Accélérateur de prise MARMORAN KK99 pour KK10. Est un additif qui accélère le processus de prise.

Bidons plastique de 20 kg. La masse adhésive/colle de construction KK10 MARMORAN doit être entreposé à l'abri du gel et de la chaleur. En emballage non ouvert, le produit se conserve jusqu'à 6 mois, sans préjudice de qualité.



> Consommation / Rendement

La consommation dépend de l'état du support et de l'épaisseur nécessaire de la couche. À titre indicatif les valeurs suivantes peuvent être prises en compte :

Isolation extérieure, collage des plaques :	3,0–4,0 kg/m ²
Isolation extérieure, enrobage du treillis :	3,0–4,5 kg/m ²