



MB ADD S

Additif pour application par pulvérisation

Disponibilité		
Nbre / palette	288	90
Taille / Quantité	12 x 1 l	5 l
Conditionnement	Flacon doseur	Bidon
Emballage / Code	01	05
Art. n°		
3079	■	■

Consommation

Max. 4% pour MB 2K sur la quantité totale
 Max. 4% pour MB 2K [eco] sur la quantité totale
 Max. 4% pour MB 1K rapid sur la quantité totale
 Max. 3% pour Betofix OS 5b+ sur la quantité totale

Domaines d'utilisation

- Mise en œuvre de MB 2K par pulvérisation
- Mise en œuvre de MB 2K [eco] par pulvérisation
- Mise en œuvre de MB 1K rapid par pulvérisation
- Mise en œuvre de Betofix OS 5b+ par pulvérisation

Propriétés

- Sans solvant
- Liquéfiant



Données techniques

Densité (20°C)	Env. 1,00 g/cm ³
Consistance	Liquide
Aspect	Liquide bleu opaque

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

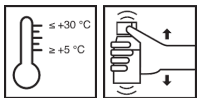
Produits complémentaires

- **MB 2K (3014)**
- **MB 2K [eco] (2940)**
- **MB 1K rapid (0851)**
- **Betofix OS 5b+ (1113)**

Mise en œuvre

■ Conditions de mise en œuvre

Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +30 °C.



Bien agiter le matériau avant utilisation.

Ajouter le produit au composant liquide en remuant légèrement.

Quantité maximale à ajouter : 1000 ml par emballage de 25 kg MB 2K

Quantité maximale à ajouter : 1000 ml par emballage de 25 kg MB 2K [eco]

Quantité maximale à ajouter : 1000 ml par emballage de 25 kg MB 1K rapid

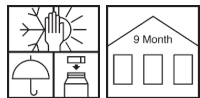
Max. Quantité à ajouter : 750 ml par emballage de 25 kg Betofix OS 5b+.

Important

Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.
 Pour la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles.

**Stockage / Tenue en stock**

Conservé dans son emballage d'origine non ouvert, au frais, au sec et à l'abri du gel, pendant au moins 9 mois.

**Sécurité / Réglementations**

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Elimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.