



Betofix EM LQ

Composant liquide pour les systèmes 2K Betofix EM

Type / Désignation	Disponibilité		
	Quantité par palette	24	1
	Taille / Quantité	25 l	1000 l
	Type de conditionnement	Bidon plastique	Conteneur
	Emballage / Code	25	61
	Art. n°		
Betofix EM LQ	5780	■	■

Domaines d'application

- Composant liquide pour la composition du mortier de réparation de béton Betofix EM 2K



Propriétés

- Liquide
- Sans solvant
- Dispersion synthétique aqueuse



Caractéristiques du produit

Densité	1,01 g/cm ³
Viscosité	20 - 24 s (temps d'écoulement dans un godet DIN de 3 mm)
Valeur pH	6,5 - 8,0

Les valeurs indiquées représentent les caractéristiques typiques du produit et ne doivent pas être considérées comme des spécifications de produit contraignantes.

Produits de nos systèmes possibles

- **Betofix EM 8 2K (5777)**
- **Betofix EM 4 2K (5778)**

Préparation

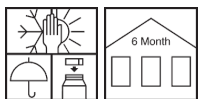
- **Préparation / Mélange**
Bien brasser avant utilisation.
Présenter la quantité de liquide nécessaire. Mélanger le composant sec de manière homogène et sans grumeaux avec ce liquide jusqu'à l'obtention d'un mortier avec une consistance qui peut facilement être appliqué.

Outils / nettoyage

Outil de mélange
Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après utilisation.

Stockage / durée de conservation

6 mois au sec, en emballage d'origine non ouvert.
Fermer les emballages ouverts après usage et les utiliser dans les meilleurs délais.
Stocker à l'abri du gel.



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



Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine, conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être remis aux systèmes de recyclage. Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas verser dans les égouts. Ne pas verser dans 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.