



VZ MB

Flüssiger Verzögerer

Verfügbarkeit	
Anz. je Palette	288
Größe / Menge	12 x 1 l
Gebinde-Typ	Flasche K
Gebinde-Schlüssel	01
Art.-Nr.	
3005	■

Verbrauch Max. 1,0% bei MB 2K auf Gesamtmenge
Max. 0,5% bei Betofix OS 5b+ auf Gesamtmenge

Anwendungsbereiche ■ Verzögern der Abbindegeschwindigkeit

Eigenschaften ■ Verzögernde und verflüssigende Wirkung

Produktkenndaten	Dichte (20 °C)	Ca. 1,02 g/cm ³
	Konsistenz	Dünnflüssig
	Aussehen	Durchsichtige Flüssigkeit
	Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.	

Mögliche Systemprodukte > [MB 2K \(3014\)](#)
> [Betofix OS 5b+ \(1113\)](#)

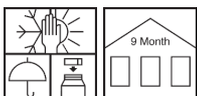
Verarbeitung ■ **Verarbeitungsbedingungen**
Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: mind. +5 °C bis max. +30 °C.



Unter leichtem Rühren der Flüssigkomponente zugeben.
Max. Zugabemenge: 250 ml pro 25 kg Gebinde MB 2K
Max. Zugabemenge: 125 ml pro 25 kg Gebinde Betofix OS 5b+
Verzögernde Wirkung bei 30 °C bis 100 Min.

Hinweise Abweichungen von aktuellen Regelwerken sind gesondert zu vereinbaren.
Bei Planung und Ausführung sind die jeweils vorhandenen Prüfzeugnisse zu beachten.

Lagerung / Haltbarkeit Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 9 Monate



Sicherheit / Regularien Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Entsorgungshinweis Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in den Ausguss leeren.



Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten / Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.