

Acrylatgel-Flexibilisator

Flexibilisierungsmittel für GETIFIX® Acrylatgele

Einsatzgebiete:

GETIFIX® Acrylatgel-Flexibilisator

• dient der weiteren Erhöhung der Flexibilisierung von GETIFIX® Acrylatgelen
dient der weiteren Erhöhung der Anhaftung von GETIFIX® Acrylatgelen an silikatische Oberflächen.

- zur Verringerung des Schrumpfens von Acrylatgelen

Eigenschaften:

GETIFIX® Acrylatgel-Flexibilisator

- ist eine polymere Initiator-Komponente auf Polyacrylbasis für die GETIFIX® Acrylatgele.
- wird anstatt Wasser zur Anmischung der B-Komponenten eingesetzt.

Technische Daten

Konsistenz	flüssig
Farbe	weiß
Spezifische Dichte	1,01 – 1,02 g/cm ³
Dyn. Viskosität	8 – 10 mPas

Verarbeitungshinweise:

Verarbeitung:

GETIFIX® Acrylatgel-Flexibilisator wird anstatt Wasser zur Anmischung der B-Komponente der GETIFIX® Acrylatgele verwendet, indem das Salz der B-Komponente in das Produkt eingegeben wird. Zur Auflösung des B-Salzes ist mindestens 3 Minuten zu mischen. Die so zubereitete, gebrauchsfähigen B-Vormischung wird dann im Mischungsverhältnis von 1 : 1 zur A-Vormischung über entsprechende Injektionspumpen verarbeitet.

Reinigung:

mit Wasser vor Erhärtung oder später nur mechanisch

Entsorgung:

Im abgeordneten Zustand Entsorgung als Baustellenabfall

Arbeitsschutz:

Generell sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern und die einschlägigen Vorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten und einzuhalten. Komponenten des GETIFIX® Acrylat-Blitzgel dürfen nicht in die Hände von Kindern gelangen. Die B-Komponente ist

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden

Acrylatgel-Flexibilisator

beim Verschlucken gesundheitsschädlich. Die Komponenten führen zu Augen- und Hautreizungen und somit ist jeglicher Haut- und Augenkontakt zu vermeiden. Eine Sensibilisierung durch Hautkontakt und Einatmen ist möglich, auch deshalb sind bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille zu tragen.

Bei Berührung sofort mit viel Wasser spülen und bei Augenkontakt zusätzlich einen Arzt konsultieren.

Lagerstabilität:

in geschlossenen Gebinden zwischen 5 °C und 50 °C bis 6 Monate lagerfähig.

Gebinde 20 kg Kanister

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden