



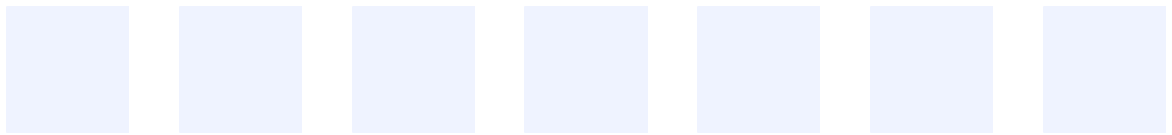
Technisches Merkblatt Artikelnummer 0942

Add TX

Thixotropiermittel



Vor Feuchtigkeit schützen



Anwendungsgebiete

Thixotropiermittel für lösemittelfreie Epoxydharze. Zur Herstellung spachtelbarer Massen an aufgehenden Bauteilen, wie z.B. Stirnkanten, Sockelaufkantungen und Treppenstufen.

Verarbeitung

Bei der Arbeit auf geeignete Schutzausrüstung achten (siehe auch persönliche Schutzausrüstung).

Je nach gewünschter Materialeinstellung Add TX der angemischten Beschichtung nach und nach zugeben und intensiv mischen. Die Verarbeitungstemperatur wird durch das Harz-Härtersystem bestimmt.

Persönliche Schutzausrüstung

Staubschutz, geeignete Nitril-Handschuhe (z. B. Tricotril der Firma KCL) Schutzbrille, Spritzschutz, langärmeliges Hemd oder Armstulpen.

Beim Versprühen eines spritzfähigen Materials ist eine erweiterte Schutzausrüstung (Atemfilter) notwendig. Siehe dazu Sicherheitsdatenblatt.

Produktkenndaten

Form: Granulat
Farbe: weiß
Geruch: geruchlos
Dichte: 1,1 g/cm³ (Korndichte)

Hinweise

Verarbeitungszeit des Epoxydharzes verkürzt sich durch die Zugabe von Add TX.

Reinigung

Bei der Reinigung auf geeignete Schutzausrüstung achten (siehe auch persönliche Schutzausrüstung).

Lieferform, Verbrauch, Lagerung

Lieferform:
Papierbeutel 1 kg und 5 kg

Verbrauch:
Abhängig von der gewünschten Konsistenz und vom Anwendungsbereich. 1 - 10 % bezogen auf das Bindemittel.

Lagerung:
Bei trockener Lagerung unbeschränkt lagerfähig.

Sicherheit, Ökologie, Entsorgung

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang, sowie zur Entsorgung und Ökologie, können dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Notfallauskunft:

Mo.- Do. von 07.30 bis 16.00 Uhr;
 Fr. 07.30 bis 14.00 Uhr
 Abteilung Produktsicherheit:
 Tel.: 05432/83-138
 nach Dienstschluss:
 Giftinformationszentrum-Nord24h
 Hotline +49(0)551 - 19240

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt.

Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

0942-TM-02-12-Rüh-ANo-AW

