Sopro SLM 988

Stellmittel



Additiv zur Verwendung als Stellmittel zur Thixotropierung von Sopro Epoxidharzund Sopro Polyurethan-Produkten, z.B. Sopro FugenEpoxi plus, Sopro BauHarz, Sopro Epoxi-Grundierung, Sopro PU-FlächenDicht Boden und SoproDur® HF-L EpoxiLack hochfest.

- Zur Beimischung von Epoxidharz oder Polyurethan zur Erhöhung der Standfestigkeit
- Hohes Verdickungsvermögen
- Einfache Verarbeitung und Einmischbarkeit
- Für Innen und Außen
- Geruchloses und pulverförmiges Produkt aus Polyethylenfasern

Anwendungsgebiete

Verbrauch

Zur Beimischung von Epoxidharz oder Polyurethan, um diese viskoser und standfester einzustellen.

Produkt	Gebinde	maximale Stellmittelzugabe
FEP Plus	2 kg	0,4 l
	5 kg	1,0 l
Bauharz	1 kg	0,75 l
	5 kg	3,5 l
	12 kg	9,0 l
	22 kg	17,0 l
EPG 522	4 kg	3,0 l
	10 kg	7,5 l
PU-FD	10 kg	7,5 l
	30 kg	23,0
HF-L	5 kg	3,5 l

Die Angaben basieren auf im Labor ermittelten Werten. Zur Einstellung der gewünschten Konsistenz sind geeignete Vorversuche durchzuführen.

Farbe

Weiß

65 g/l

Schüttdichte Verarbeitungstemperatur

Die Verarbeitungstemperatur richtet sich nach dem Produkt in das das Stellmittel eingearbeitet werden soll.

Verarbeitung

Nachdem die Komponenten des Epoxidharzes oder Polyurethan homogen angemischt sind, wird Sopro SLM 988 als letzte Komponente kontinuierlich beigefügt und so lange gemischt bis eine homogene und schlierenfreie Mischung entsteht. Zum optimalen ausmischen des Sopro SLM 998 wird der Einsatz einer Dissolverscheibe empfohlen.

Lieferform

Kunststoffgebinde 1 kg

Lagerung

Im ungeöffneten Originalgebinde trocken und frostfrei 12 Monate lagerfähig.

Hinweis

Durch den Einsatz des Stellmittels können sich optische Veränderungen des Ausgangsproduktes hinsichtlich der Farbgebung ergeben. Der Einsatz des Sopro SLM 988 ist kein Bestandteil der allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisse für die Anwendungsprodukte. Für Anwendung im Schiffbau nicht zugelassen. Bei der Anwendung von Sopro PU-FlächenDicht Boden ist eine Applikation im Doppelgang empfohlen.

Entsorgung

Restlos entleerte Gebinde können dem Recycling zugeführt werden.

Hinweise zu **Ihrer Sicherheit** Berührung vermeiden. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Kennzeichnung: Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr.1272/2008 (CLP) entfällt Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: www.sopro.com! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung.

Verkauf Nord

Sopro Bauchemie GmbH Lienener Straße 89 Lienener Straße 89 D-49525 Lengerich Fon +49 5481 31-314 Fax +49 5481 31-414

Verkauf Ost

Sopro Bauchemie GmbH Zielitzstraße 4 D-14822 Alt Bork Fon +49 33845 476-90 Fon +49 33845 476-93 Fax +49 33845 476-92

Verkauf Süd

Sopro Bauchemie GmbH Postfach 420152 D-65102 Wiesbaden Fon +49 611-1707-243 Fax +49 611-1707-250

International Business Sopro Bauchemie GmbH Postfach 420152 D-65102 Wiesbaden Fon +49 611-1707-239

Fax +49 611-1707-240

Österreich Sopro Bauchemie GmbH Austria Lagerstraße 7 A-4481 Asten Fon +43 7224 67141-0 Fax +43 7224 67181

Sopro Bauchemie GmbH Zweigniederlassung Thun/Schweiz

Bierigutstrasse 2 · CH-3608 Thun Fon +41 33 3340040 Fax +41 33 3340041