

Technische Produktinformation

Fliesen- und Natursteinkleber

megaFlex Dispersion

Flexdispersion

MEG 1567



Flexdispersion zur Herstellung der S2-Flexkleber des megaFlex-Systems. Sie dient als B-Komponente für: MEG 665, MEG 666 Silver und MEG 667 Silver. Auch als Zugabe für weitere Sopro Dünn- und Mittelbettmörteln zur Erhöhung der Adhäsion und Verformbarkeit anwendbar. Die Haftzug- und Scherfestigkeiten der Mörtel werden erhöht, die Verzahnung mit dem Untergrund verbessert, mehr Sicherheit bei großformatigen Fliesen und Platten, besonders bei Feinsteinzeug und auf Fußbodenheizungen. Frühzeitiges Ansetzen und Verlegen auf mindestens 3 Monate altem Beton, Leichtbeton, Porenbeton und Mauerwerk wird ermöglicht.

- Innen und außen, Wand und Boden
- B-Komponente für alle drei megaFlex S2-Systeme
- Lösemittelfrei
- Zur Vergütung von Sopro´s No.1 400 und Sopro´s No.1 Silver 403 zum Erreichen von S2-Niveau nach DIN EN 12004
- Zur Vergütung von Sopro´s No.1 weiss 996 und Marmor- und Mosaik FlexKleber 446 bei der Verwendung von Glasmosaik im Nass- und Unterwasserbereich
- Durch Zugabe der megaFlex Dispersion ist eine deutlich höhere Verformbarkeit und Adhäsion bei zementären Dünn- und Mittelbettmörteln möglich

Verbrauch: Ca. 0,34 kg / m² / mm

Lieferform	Gebinde/Palette	Palettengewicht
Kanister	8,5 kg	60
Container (IBC)	1023 kg	1
		510 kg
		1023 kg

Verarbeitung

Flüssigdispersion zur Herstellung der S2-Flexkleber des megaFlex-Systems. Sie dient als B-Komponente für: MEG665, MEG 666 und MEG 667 Silver. Die megaFlex Dispersion kann bei diesen Produkten nicht durch Wasser ersetzt werden. Zu den 8,5 kg Sopro megaFlex Dispersion 1567 ist zusätzlich eine maximale Zugabe von 0,75l Wasser möglich.

Durch die Zugabe von Sopro megaFlex Dispersion 1567 wird die Verformbarkeit und die Verbundhaftung (Adhäsion) zwischen Untergrund, Fliesenkleber und Verlegeware erhöht. Als zusätzliche Vergütung kann bei einigen Klebern ein S1 bzw. S2 Niveau erreicht werden.

Folgende Produkte können mit megaFlex Dispersion 1567 vergütet werden:

Sopro´s No.1 400, Sopro´s No.1 Silver 403, Sopro´s No.1 weiss 996, Sopro VarioFlex HF 420, Marmor- und MosaikFlexkleber 446, VarioStone 425, VarioStone Silver 414, VarioStone schnell 429 und Haftschlämme 448.

Wasserbedarf

Produkt	Trockenmörtel	Zugabe Sopro megaFlex Dispersion 10%	Max. Wasserzugabe	Zugabe Sopro megaFlex Dispersion zur Erreichung S1/S2 Niveau	Max. Wasserzugabe für Erreichung S1/S2 Niveau
Sopro's No.1 400	25 kg	2,5 kg	7,0-7,5 l	6,25 kg (25%) [S2]	3,3-3,6 l
	15 kg	1,5 kg	4,2-4,5 l	3,75 kg (25%) [S2]	2,0-2,2 l
	5 kg	0,5 kg	1,4-1,5 l	1,25 kg (25%) [S2]	0,6-0,7 l
Sopro's No.1 Silver 403	25 kg	2,5 kg	5,8-6,3 l	5 kg (20%) [S2]	3,2-3,5 l
	5 kg	0,5 kg	1,2-1,3 l	1 kg (20%) [S2]	0,6-0,7 l
Sopro's No.1 weiss 996	25 kg	2,5 kg	5,5-6,0 l	-	-
	5 kg	0,5 kg	1,1-1,2 l	-	-
Sopro VarioFlex® HF® 420	25 kg	2,5 kg	5,0-5,4 l	1 kg (18%) [S1]	4,5-5,0 l
Sopro Marmor-& MosaikFlexKleber 446	25 kg	2,5 kg	5,8-6,3 l	-	-
	5 kg	0,5 kg	1,2-1,3 l	-	-
Sopro VarioStone 425	25 kg	2,5 kg	3,5 l	3,75 kg (15%)[S1]	2,25 l
Sopro VarioStone schnell 429	25 kg	2,5 kg	2,0 l	3,75 kg (15%)[S1]	0,75 l
Sopro VarioStone Silver 414	25 kg	2,5 kg	3,75 l	3,75 kg (15%)[S1]	3,0 l
Sopro HaftSchlämme 448	25 kg	2,5 kg	7,3-7,8 l	-	-

Lagerung Ca. 24 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde, frostfrei)

Zeitangaben Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.

Hinweise zu Ihrer Sicherheit Das Produkt wird gemäß CLP-Verordnung 1272/2008/EG nicht als gefährlich erachtet. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Enthält: Reaktionsmasse aus: 5-Chlor-2-methyl-2-Isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1)

Deutschland

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 22 01 52
D-65102 Wiesbaden
Fon +49 611 1707-252
Fax +49 611 1707-250
Mail info@sopro.com

Schweiz

Sopro Bauchemie GmbH
Bierigutstrasse 2
CH-3608 Thun
Fon +41 33 334 00 40
Fax +41 33 334 00 41
Mail info_ch@sopro.com

Österreich

Sopro Bauchemie GmbH
Lagerstraße 7
A-4481 Asten
Fon +43 72 24 67141-0
Fax +43 72 24 67141-0
Mail marketing@sopro.at

Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +49 611 1707-111
Fax +49 611 1707-280
Mail anwendungstechnik@sopro.com

Service-Hotline Objektberatung

Fon +49 611 1707-170
Fax +49 611 1707-136
Mail objektberatung@sopro.com

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO 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 bei Bedarf an unsere technische Beratung.