

## **Technische Produktinformation**

feinste Bauchemie

Grundierungen und Haftbrücken

# **Haftemulsion**

**HE 449** 



Kunstharzdispersion als Haftbrücke für mineralische Putze und Spachtelmassen (z. B. Sopro FS 15<sup>®</sup> plus). Für die "frisch-in-frisch"-Verarbeitung. Zum Vergüten von Mörteln, Estrichen und Schlämmen.

- Innen und außen, Boden
- Einfache Verarbeitung
- Hohe Haftwirkung
- Verhindert Blasenbildung in der Spachtelmasse
- GISCODE D1

Verbrauch: 100 - 200 g / m² als Voranstrich

Lieferform		Gebinde/Palette	Palettengewicht
Flasche	1 kg	384	384 kg
Kanister	5 kg	90	450 kg
Kanister	10 kg	60	600 kg

# **Haftemulsion**

Anwendungsgebiete	Als Haftvermittler bzw. Haftbrücke zum nachfolgenden Auftrag von Sopro FS 15 <sup>®</sup> plus, Sopro FaserFließSpachtel, Sopro ReparaturSpachtel, Sopro Repadur 40 S, Sopro SpachtelMörtel leicht, Sopro RAM 3 <sup>®</sup> , Sopro RAP 2 <sup>®</sup> , Sopro DYX <sup>®</sup> -Zementfarbe sowie Putze der Mörtelgruppe P-II und P-III. Zur Vergütung und Verbesserung der		
	Produkteigenschaften von Baustellenmörteln. Die technischen Merkblätter der jeweils genannten Produkte sind zu beachten.		
Eigenschaften	Sopro Haftemulsion ist eine leicht zu verarbeitende Kunststoffdispersion für die rationelle "frisch-in-frisch"-Verarbeitung.		
Verarbeitung	Zur Herstellung von Haftbrücken Sopro Haftemulsion im vorgegebenen Verhältnis mit Wasser mischen und vollsatt auf den Untergrund aufstreichen. Der anschließende Auftrag von Spachtelmassen und Mörteln muss "frisch-in-frisch" erfolgen. Beim nachfolgenden Auftrag von Sopro Fließspachtelmassen sollte Sopro Haftemulsion nach dem Auftrag kurz anlüften. Sie darf jedoch nicht vollständig ablüften bzw. trocknen. Der Auftrag der Spachtelmasse erfolgt, wenn noch eine Klebrigkeit der Grundierungsschicht mittels Fingerkuppentest festzustellen ist. Diese Zeitspanne beträgt in Abhängigkeit der baulichen Situation (Temperatur, Luftfeuchte und Luftbewegung sowie der Saugfähigkeit des Untergrundes) zwischen 5 und 30 Minuten. Als Vergütung und zur Herstellung von Spritzbewurf wird Sopro Haftemulsion dem Anmachwasser als Zusatz beigemischt.		
Wasserbedarf	Als Haftbrücke (Wasser : Sopro Haftemulsion)  - Stark saugend: 3:1  - Saugend: 2:1  - Nicht saugend: unverdünnt  Als Spritzbewurf (Wasser : Sopro Haftemulsion)  - Verhältnis: 10 : 1  Als Vergütung (Wasser : Sopro Haftemulsion)  - Mittlere Beanspruchung 3 : 1 (Korngröße > 4 mm)  - Hohe Beanspruchung 2: 1 (Korngröße < 4 mm)  - Höchste Beanspruchung 1:1		
Geeignete Untergründe	Mineralische, saugende Untergründe: Beton (mind. 3 Monate alt), Putz, Beton- und Naturwerkstein, Putz sowie Mauerwerk mit genormten und allgemein zugelassenen Baustoffen. Glatte und nichtsaugende Untergründe: alte Terrazzo- und alte Fliesenbeläge, feste Lackanstriche, etc.		
Lagerung	Ca. 12 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde, frostfrei)		
Verarbeitungstemperatur	Ab +5 °C bis max. +30 °C verarbeitbar		
Werkzeuge	Lammfellrolle, Quast		
Werkzeugreinigung	Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.		
Zeitangaben	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeite		
Hinweise zu Ihrer Sicherheit	Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) entfällt. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. EUH208 Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2Hisothiazol- 3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on im Verhältnis 3: 1. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. WGK 1: schwach wassergefährdend GISCODE D1		

#### **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.