

Technische Produktinformation

Fugenmörtel | Fugendichtstoffe

FugenFrisch

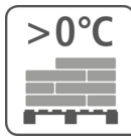
FUF

Leicht zu verarbeitender Fugenanstrich auf Reinacrylat-Basis zum beständigen, farblichen Beschichten bzw. zur Fugenauffrischung von alten, fleckigen Zementfugen. Wetterbeständig nach DIN 18363.



- Innen und außen, Wand und Boden
- Gebrauchsfertig
- Hohe Deckkraft
- Wasser- und schmutzabweisend
- Wasch-, scheuer- und wetterbeständig
- Weitere Farben auf Anfrage

Verbrauch: 300 ml für ca. 20 m² bei Fliesenformat 15 x 15 cm und 3 - 5 mm Fugenbreite



Lieferform

Flasche (inklusive Schwamm)

0.3 l

Anwendungsgebiete	Zur einheitlichen Farbgestaltung und zum Einfärben von alten und neuen (mindestens 28 Tage alt), fleckigen und verschmutzten, zementgebundenen Fugen im Innen- bzw. Außenbereich. Nicht geeignet für Flächen, die ständig unter Wasser stehen (z. B. Schwimmbäder).
Eigenschaften	Sopro FugenFrisch ist ein Oberflächenschutz für zementgebundene Fugen auf Reinacrylat-Basis. Durch das Auftragen wird die Fuge eingefärbt, erhält eine Deckbeschichtung und wird dadurch wasser- und schmutzabweisend.
Untergrundvorbereitung	Vor dem Auftragen von Sopro FugenFrisch müssen Fett- und andere Schmutzrückstände wie Seifenreste mit Sopro Bio-Intensiv-Reiniger oder Sopro Grundreiniger von der zu bearbeitenden Zementfuge entfernt werden. Die alte Zementfuge (mindestens 28 Tage alt) muss beim Auftragen von Sopro FugenFrisch trocken und saugfähig sein.
Verarbeitung	<p>Sopro FugenFrisch vor dem Gebrauch gut durchschütteln.</p> <p>Die verschmutzten, alten Fugen sind mit Sopro Abwaschpad grob bzw. fein (je nach Fliesenoberfläche) oder einer Bürste und Sopro Bio-Intensiv-Reiniger oder Sopro Grundreiniger fettfrei zu machen.</p> <p>Nach dem Abtrocknen von Fliese und Fuge ist Sopro FugenFrisch mit der weichen Seite des Schwamms oder einen Pinsel aufzutragen. Die Zementfugen sind danach deckend (nicht überschüssig) mit Sopro FugenFrisch zu beschichten.</p> <p>Sobald die Fuge „matt“ erscheint, jedoch frühestens nach ca. 60 Minuten (temperaturabhängig), ist die Fläche zu säubern. Die Fläche ist mit warmem, mit Sopro Grundreiniger oder Sopro Bio-Intensiv-Reiniger gemischten, Wasser (200 – 250 ml : 10 l Wasser) zu benetzen. Nach einer kurzen Einwirkzeit von 2 – 3 Minuten kann die Fläche mit Sopro Abwaschpad fein und dem verdünnten Reinigungsmittel vorgewaschen werden. Die restlichen Schleier sind danach mit dem Sopro Schwammbrett oder dem Sopro Viskose-Schwamm zu entfernen und die Fläche gründlich mit sauberem Wasser zu reinigen. Mit einem sauberen Tuch die Fläche abwischen.</p> <p>Die Fläche ist nach 2 – 4 Tagen wieder voll belastbar. In den ersten 14 Tagen ist die Reinigung nur mit klarem Wasser durchzuführen. Scharfe und säurehaltige Putzmittel sind zu vermeiden.</p> <p>Es wird empfohlen, Probeflächen anzulegen!</p> <p>Hinweis: Sopro FugenFrisch nicht bei porösen, polierten, saugenden Materialien wie Betonwerkstein, Cotto oder Naturwerkstein (z. B. Marmor) sowie auf Reaktionsharzfugen (z. B. Epoxidharz-Fugen) verwenden. Im Rahmen der Unterhaltsreinigung sollten alkoholbasierte Reiniger vermieden werden sowie scharfe und sandhaltige Putzmittel.</p>
Lagerung	Ca. 12 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde, frostfrei, Empfohlene Lagerung bei +15° C bis +25° C)
Verarbeitungstemperatur	Ab +5 °C bis max. +30 °C verarbeitbar
Werkzeuge	Schwamm oder Pinsel, Sopro Abwaschpad grob/fein, Sopro Schwammbrett
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 Zeiten.
Entsorgung	Ausgehärtete Produktreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden, nicht ausgehärtete Produktreste gemäß den behördlichen Vorschriften.
Abwaschbar	Nach frühestens 60 Minuten

Sicherheitshinweise

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EU) 1907/2006 entfällt.

EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH208 Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2-Isouthiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on im Verhältnis 3 : 1. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Enthält: Enthält 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Enthält reaction mass of 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one and 2-methyl-2H -isothiazol-3-one.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1: Schwach wassergefährdend
37.1

Verarbeitung von Sopro FugenFrisch



1. Alter, verschmutzter Belag mit unansehnlichen, verfärbten und verfleckten Fugen.



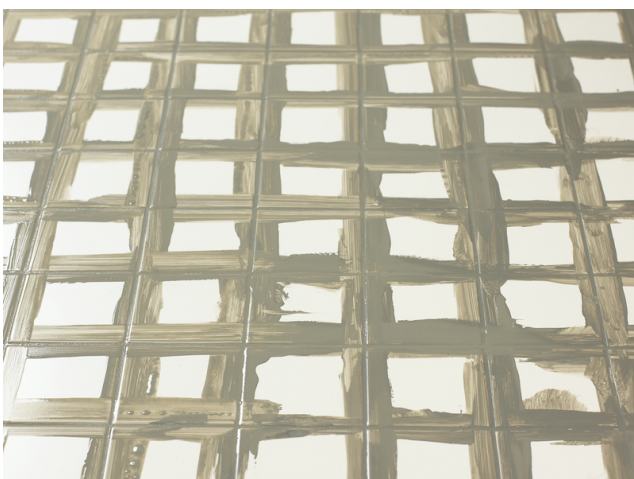
2. Reinigung der verschmutzten Fugen mit Sopro Abwaschpad grob bzw. fein (je nach Fliesenoberfläche) und Sopro Grundreiniger oder Sopro Bio-Intensiv-Reiniger.



3. Nach dem Abtrocknen von Fliese und Fuge ist Sopro FugenFrisch auf einen Schwamm oder einen Pinsel aufzutragen.



4. Die Fugen sind danach deckend (nicht überschüssig) mit Sopro FugenFrisch zu beschichten.



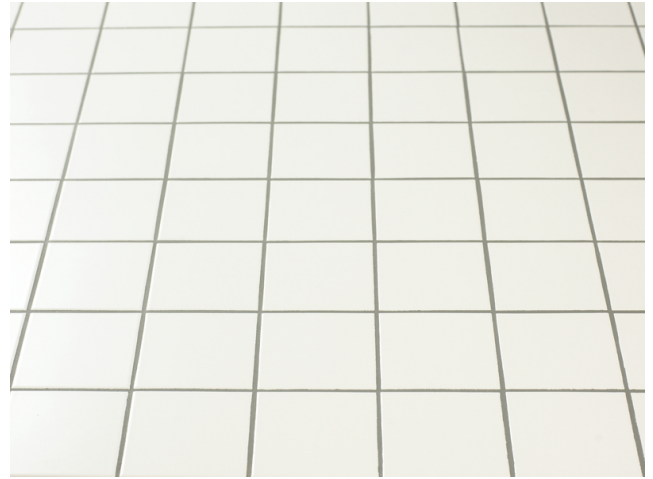
5. Sobald die Fuge „matt“ erscheint ...



6 ... jedoch frühestens nach ca. 60 Minuten (temperaturabhängig), ist die Fläche zu säubern.



7. Entfernung der restlichen Schleier mit Sopro Schwammbrett und ausreichend frischem Wasser. Anschließend mit einem sauberen Tuch die Fläche abwischen.



8. Die Fläche ist nach 2–4 Tagen wieder voll belastbar.

Farbe	Flasche (inklusive Schwamm) 0.3 l
anthrazit 66	6HR5606610
grau 15	6HR5601510
silbergrau 17	6HR5601710
weiß 10	6HR5601010

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
Mail anwendungstechnik@sopro.com

Service-Hotline Objektberatung

Fon +49 611 1707-170
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.