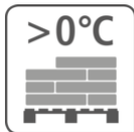


Technische Produktinformation

GaLaBau-Fugen

Pflaster-Fughilfe

FH 867



In Wasser gelöstes, hochalkalisches Produkt zur vorübergehenden Hydrophobierung von saugfähigen Pflastersteinen aus Beton- und Naturwerkstein. Die Flächen lassen sich dadurch leichter verfugen. Sopro Pflaster-Fughilfe dringt in das Kapillarsystem des mineralischen Pflastersteines ein und rüstet ihn wasserabweisend aus. Dadurch lassen sich Pflasterfugenmörtel leichter abwaschen. Auch als Abwaschhilfe für polygonal verlegte Naturwerksteine im Wand- und Bodenbereich.

- Außen, Wand und Boden
- Verbessert das Abwaschverhalten von Fugenmörteln
- Streich- und sprühbar
- Für zementäre, kunstharzmodifizierte und epoxidharzgebundene Pflasterfugenmörtel
- Sparsamer Verbrauch

Verbrauch: 5 - 15 m² / l

Art.-Nr.	Lieferform	Stk./Pal.	kg/Pal.
7786705	Kanister 5 l	96	480 kg
7786741	Karton (4 Flaschen) 1 l	480	480 kg

Anwendungsgebiete	<p>Zum Imprägnieren von saugfähigen Naturwerksteinplatten und Pflastersteinen, um das Abwaschen von zementären sowie harzhaltigen Pflasterfugmaterialien zu erleichtern.</p> <p>Geeignet für den Innen- und Außenbereich.</p>
Eigenschaften	<p>Sopro Pflaster-Fughilfe ist ein wässriges, hochchalkalisches Produkt zur vorübergehenden Hydrophobierung von saugfähigen Pflastersteinen. Die Flächen lassen sich nach der Behandlung leichter verfugen und leichter abwaschen.</p>
Verarbeitung	<p>Sopro Pflaster-Fughilfe ist unverdünnt und gleichmäßig mit Roller oder breitem Pinsel auf den sauberen und oberflächlich trockenen Belag aufzutragen. Ungleichmäßigkeiten im Auftrag vermeiden, da dies zu Farbveränderungen führen kann. Bei stark saugfähigen Untergründen empfiehlt es sich, das Produkt aufzusprühen. Nur soviel auftragen, wie der zu behandelnde Belag aufnimmt. Bei polierten und wenig saugfähigen Belagsbaustoffen den Überschuss nach 10 Minuten abnehmen. Überschuss nicht eintrocknen lassen.</p> <p>Vor dem Verfugen ist eine Trocknungszeit von mindestens 2 Stunden einzuhalten; bzw. es ist solange zu warten, bis die Sopro Pflaster-Fughilfe trocken ist.</p> <p>Das Anlegen einer Probefläche zur Ermittlung der Tauglichkeit ist unbedingt zu empfehlen.</p>
Bitte beachten	<p>Aufgrund der produktspezifischen Eigenschaften kann es durch ungleichmäßiges und zu sattes Auftragen zu irreversiblen Flecken und zu einem Vergrauen der Oberfläche kommen. Alkaliempfindliche Oberflächen wie Holz, Linoleum, Glas etc. schützen. Spritzer sofort abwischen.</p>
Lagerung	Ca. 24 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde)
Verarbeitungstemperatur	Ab +5 °C bis max. +25 °C verarbeitbar
Werkzeuge	Roller, Pinsel, Spritze
Werkzeugreinigung	Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Trocknungszeit	Vor dem Verfugen ist eine Trocknungszeit von mindestens 2 Stunden einzuhalten; bzw. es ist solange zu warten, bis die Sopro Pflaster-Fughilfe trocken ist.
Entsorgung	Kann verdünnt ins Abwasser gelangen. Das Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Restentleerte, saubere Gebinde können über das Werstoffsammlensystem entsorgt werden.
Hinweis	Abgabe der Lieferform Flasche (1 Liter) nur zu 4 Stück im Karton.
Produkt Farbe	farblos, klar
ph-Wert	12
Sicherheitshinweise	<p>Komponente A Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP). GHS05</p> <p>Signalwort Gefahr H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p>

P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
P310 Sofort GIFT INFORMATIONEN ZENTRUM oder Arzt anrufen.
P501 Inhalt/Behälter laut Verordnung der Entsorgung zuführen.

UN-Nummer: 1719

ADR-Bezeichnung: ÄTZENDER ALKALISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (potassium hydroxide)

ADR-Straßentransport: 8

ADR-Verpackungsgruppe: III

Komponente B

ADR-Verpackungsgruppe: NA

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.