

## Technische Produktinformation

Fugenmörtel | Fugendichtstoffe

# Primer UW 025

### UW 025



Primer zur Haftungsverbesserung von Sopro SanitärSilikon (im Unterwasserbereich) auf mineralischen, saugfähigen Untergründen. Auch für unglasierte Fliesen geeignet.

- Innen und außen
- Für den Unterwasserbereich
- Einkomponentig
- Besonders für saugende, offenporige Untergründe

Verbrauch: Ca. 4 ml / m Fuge bei 10 mm Fugentiefe

Artikelnummer	Lieferform	Gebinde/Palette	Palettengewicht
7702535	Flasche 250 ml	1800	432 kg

<b>Anwendungsgebiete</b>	<p>Zur Haftungsverbesserung von Sopro SanitärSilikon (im Unterwasserbereich) auf mineralischen und saugfähigen Untergründen wie z. B. Beton und auf unglasierten Fliesen.</p> <p>Auf mineralischen und saugfähigen Untergründen sowie im Unterwasserbereich ist ein zweimaliger Auftrag des Primers erforderlich.</p> <p>Vor dem Verfugen mit Sopro SanitärSilikon ist eine Wartezeit von mindestens 24 Stunden einzuhalten.</p>
<b>Eigenschaften</b>	Sopro Primer UW 025 ist ein einkomponentiger Primer auf Kunstharzbasis.
<b>Untergrundvorbereitung</b>	Die Fugenflanken müssen sauber, staubfrei, trocken, fest sowie frei von trennenden Substanzen sein. Öle und Fette auf porengeschlossenen, glatten Untergründen mit handelsüblichen Lösemitteln, wie z. B. Aceton oder Spiritus, vollständig entfernen. Die Fugenränder mit Selbstklebeband ausreichend breit abkleben.
<b>Verarbeitung</b>	<p>Mit einem Pinsel den Primer gleichmäßig und nicht zu dick auf die Fugenflanken auftragen. Bei der Verarbeitung auf mineralischen und saugfähigen Untergründen sowie auf unglasierten Fliesen und im Unterwasserbereich muss der Primer zweimal aufgetragen werden.</p> <p>Ablüftzeit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nach dem ersten Auftrag mindestens 60 Minuten</li> <li>- nach dem zweiten Auftrag mindestens 24 Stunden</li> </ul> <p>Der zweite Auftrag des Primers erfolgt also nach einer Ablüftezeit von ca. 60 Minuten. Der Dichtstoffauftrag von Sopro SanitärSilikon darf erst nach 24 Stunden erfolgen.</p> <p>Die grundierten Flächen sind während dieser Zeit vor Verschmutzung, z. B. Staubbefall, zu schützen. Sollte dies nicht erfolgen, kann dies zu einer Haftablösung des Silikons führen.</p> <p>Primerspritzer auf angrenzende Fugenbereiche bzw. Substrate durch Abdecken oder Abkleben vermeiden.</p> <p>Bei der Verarbeitung sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde sowie die jeweiligen Unfallverhütungsvorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaften zu beachten.</p> <p>Achtung! Der Primer enthält brennbare Lösemittel. Übliche Vorsichtsmaßnahmen einhalten. Keine offenen Flammen im Arbeitsbereich oder in Materialnähe. Für ausreichende Lüftung sorgen.</p>
<b>Lagerung</b>	Ca. 12 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde, Empfohlene Lagerung bei +15° C bis +25° C)
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +5 °C bis +30 °C verarbeitbar (Luft, Untergrund, Werkstoff).
<b>Werkzeuge</b>	Pinsel
<b>Werkzeugreinigung</b>	Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Universalverdünnung reinigen.
<b>Zeitangaben</b>	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.
<b>Entsorgung</b>	Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Restentleerte Verpackungen können in sauberem Zustand einer Wiederverwertung zugeführt werden.
<b>Hinweis</b>	Sopro Primer UW 025 ist nicht überstreichbar.
<b>Sicherheitshinweise</b>	<p>Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).</p> <p>GHS02</p> <p>GHS07</p> <p>GHS08</p>

**Signalwort** Gefahr

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

EUH208 Enthält: n-Butyl-methacrylat, Methyl-methacrylat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H361 Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen

EUH208 Enthält Methylmethacrylat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFT INFORMATIONSZENTRUM anrufen.

P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen.

P501 Inhalt/Behälter laut Verordnung der Entsorgung zuführen.

**Enthält:** Enthält: Toluol.

Wassergefährdungsklasse WGK 2: Deutlich wassergefährdend

**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](mailto: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](mailto: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](mailto:marketing@sopro.at)

**Service-Hotline Anwendungsberatung**

Fon +49 611 1707-111  
Fax +49 611 1707-280  
Mail [anwendungstechnik@sopro.com](mailto:anwendungstechnik@sopro.com)

**Service-Hotline Objektberatung**

Fon +49 611 1707-170  
Fax +49 611 1707-136  
Mail [objektberatung@sopro.com](mailto: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](http://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.