

VERFLIESEN. MIT SICHERHEIT.

GLÄTT- MITTEL FÜR SILIKONE

- Verbesserte Glättbarkeit von Dichtstoffen
- Verarbeitungsfertig
- Geeignet für Silikone und MS Polymere

Technische Daten

Farbe:	Farblos
Verarbeitungstemperatur:	mind. +5°C bis +40°C
Lagerfähigkeit: (frostfrei, kühl, trocken)	mind. 12 Monate



LIEFERFORM: 450ml

Farbe
Lagerfähigkeit

farblos
12 Monate

CIMSEC®

Mit diesem Aufbau haben Sie CIMSECURITY – die Sicherheit eines guten Ergebnisses!

CIMSEC PREMIUM FUGENFLEX /
CIMSEC PREMIUM FUGENFLEX STOP SCHIMMEL
CIMSEC PREMIUM FUGENBUNT
CIMSEC FLIESENKLEBER S1 FLEX STARK
CIMSEC DICHTFLEX /
CIMSEC 2-K ABDICHTUNG
CIMSEC AUSGLEICHSMÖRTEL SCHNELL PLUS/
CIMSEC NIVELLIERMASSE SCHNELL PLUS
CIMSEC HAFTBRÜCKE /
CIMSEC GRUNDIERUNG



IHRE VORTEILE MIT CIMSEC GLÄTTMITTEL FÜR SILIKONE:

1. Gebrauchsfertig
2. Verbesserte Glättbarkeit
3. Geeignet für Silikone und MS Polymere

Tipps und Tricks sowie Anwendungsvideos finden Sie unter
www.cimsec.at

PRODUKTART

Gebrauchsfertiges Glättmittel für Silikone und andere Dichtstoffe.
Wässrige Lösung.

EINSATZBEREICH

CIMSEC Glättmittel für Silikone wird im Innen- und Außenbereich verwendet, um Dichtstoffe (Silikone, MS Polymere, etc.) im frischen Zustand besser glätten bzw. formen zu können, ohne dabei die Dichtstoffoberfläche zu beeinträchtigen. Das Produkt ist verarbeitungsfertig.

VERARBEITUNG

Die Fugen müssen trocken und frei von haftmindernden Rückständen sein. Flasche / Kanister vor Gebrauch schütteln.

1. Den Dichtstoff in die Fuge einspritzen. Um saubere Fugenflanken zu erhalten, wird empfohlen, die Fugenflanken vorher mit Klebeband abzukleben.
2. Verarbeitungsfertiges Produkt sparsam auf die mit Dichtstoff gefüllte Fuge aufsprühen.
3. Danach mit einer geeigneten Abziehpachtel oder mit dem Finger glätten. Anschließend das Klebeband wieder entfernen. Glättmittelrückstände auf frischen Fugen sollten vermieden werden. Wenn notwendig müssen diese entfernt werden. Nicht geeignet für Acrylatdichtstoffe und einige Natursteine.

HINWEISE

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Haut und Augen schützen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nicht einatmen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nicht großflächig für Wohn- und Aufenthaltsräume verwenden. Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

LAGERFÄHIGKEIT

In kühlen und trockenen Räumen lagern. Bei + 5° C bis + 25° C ist das Glättmittel mind. 12 Monate ab Produktionsdatum haltbar. Vor Frost schützen.

ENTSORGUNGSHINWEISE

Altbestände und Reste nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Reste nicht in den Ausguss oder in das WC leeren, sondern bei Sonderabfallsammler/ Problemstoffsammelstellen abgeben (gem. ÖNORM S2100). Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.

VERTRIEB UND TECHNISCHE BERATUNG

Henkel Central Eastern Europe GmbH, 1030 Wien, Erdbergstraße 29
Tel.: +43 - 1 / 711 04 / 0, www.cimsec.at

Henkel

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Mit dem Erscheinen dieses technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Neben den Angaben in diesem Merkblatt sind auch die entsprechenden Regelwerke und Vorschriften verschiedener Organisationen und Fachverbände sowie die jeweiligen EN- und Ö-Normen für die herzustellende Leistung zu beachten. Wenn Sie Detailfragen haben oder von dem vorliegenden Merkblatt abweichende Verhältnisse vorfinden, z.B. keine bauüblichen Untergründe, neue Baustoffe etc., wenden Sie sich bitte an unseren technischen Beratungsdienst.