

VERFLIESEN. MIT SICHERHEIT.

# PREMIUM FUGENFLEX

**Dauerelastische  
Silikon - Fugenmasse**

**VERSTÄRKTER  
SCHIMMEL  
SCHUTZ**

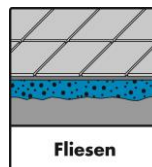
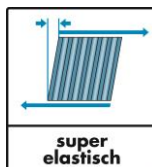
- Dauerhaft elastisch
- Witterungs-, alterungs- und UV-beständig
- Leicht verarbeitbar
- Nicht überstreichbar



LIEFERFORM: 310 ml Kartusche

## Technische Daten

Maximale Bewegungsaufnahme:	Ca. 20%
Fugenbreite:	Bis 25 mm
Verarbeitungstemperatur:	mind. +5°C bis +40°C
Temperaturbeständigkeit:	-30°C bis max. 150°C
Hautbildungszeit nach ca.:	10 - 15 Minuten
Angabewerte:	Bei +20°C Temperatur und 65 % Luftfeuchtigkeit
Durchhärtung:	ca. 1 bis 5 mm/Tag
Begehbar je nach Fugenbreite:	ca. 24 bis 36 Stunden
Voll belastbar nach:	ca. 2 bis 3 Tagen
Lagerfähigkeit:	18 Monate



Fugenbreite bis

**25 mm**

Begehbar nach ca.

**24-36 h**

# 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 PREMIUM FUGENFLEX:

1. Verstärkter Schimmelschutz
2. Für innen und außen
3. Witterungs-, alterungs- und UV-beständig  
Rissüberbrückend

Tipps und Tricks sowie Anwendungsvideos finden Sie unter  
[www.cimsec.at](http://www.cimsec.at)

### PRODUKTART

Dauerelastische, essigsäurehärtende Fugenmasse auf Acetoxyl-Basis. In passenden Farben zu allen zementären Fugenmassen von CIMSEC. Mit MICRO PROTECT FORMULA 3x stärkerer Schutz vor Schimmel- und Pilzbefall. Nach Aushärtung an der Luft dauerhaft elastisch, witterungs-, alterungs- und UV-beständig.

### EINSATZBEREICH

Für elastische Anschluss- und Bewegungsfugen bis 25 mm Breite von Wand- und Bodenbelägen im Innen- und Außenbereich zwischen Fliesen und Fremdmaterialien (wie z.B. Badewanne, Türstock):

- Fliesen und Platten aus Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug
- Mosaik und Glasfliese
- Betonwerksteinplatten

Nicht geeignet für Natursteine, Metalle wie Zink, Kupferblech, Alu, Blei, Edelstahl, Messing usw., Schwimmbecken, Trinkwasserbehälter, Aquarien, unbehandeltes Holz, PP, PE, Teflon und Bitumen Untergründe (siehe CIMSEC FUGENFLEX MS).

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein. Die Oberfläche von Sanitäracryl (PMMA) Badewannen oder Duschtassen sind mit spülmittelhaltigem Wasser sorgfältig fettfrei zu machen, danach gut nachwaschen und trocken reiben. Haftprüfung vor Anwendung wird empfohlen.

### VERARBEITUNG

Fugenränder mit Klebeband abdecken. Spitze auf die gewünschte Fugenbreite schräg zuschneiden. Die vorderste Kappe des Gewindeganges abschneiden. Spitze aufschrauben. Kartusche in die Handpistole einlegen und die Fugen füllen. Innerhalb von ca. 10-15 Minuten (vor Hautbildung) mit geeigneter Spachtel und Cimsec Glättmittel oder spülmittelhaltigem Wasser (pH-neutral) glätten. Danach sofort die Klebebänder entfernen und nochmals vorsichtig glätten.

### HINWEISE

Originalfarbtöne können durch produktionstechnische Bedingungen von der Farbe der Düse abweichen. Gebinde mit gleicher Chargennummer (Produktionsdatum) garantieren Farbgleichheit (siehe Aufkleber). 3-Flanken-Haftung ist zu vermeiden, diese mindert die Dehnfähigkeit um mehr als 60 %. Elastische Verfugungen, z.B. mit CIMSEC Premium Fugenflex ausgeführt, sind gemäß Ö-NORM B 2207 als Wartungsfugen anzusehen und gelten daher nicht als Abdichtung. Dies bedeutet, dass je nach Beanspruchung die Fuge nach einigen Jahren wieder zu erneuern ist.

### LAGERFÄHIGKEIT

Kühl und in trockenen Räumen lagern. Bei +5°C bis +25°C Kartusche ca. 18 Monate im originalverschlossenen Gebinde ab Produktionsdatum. Transportfähig bis max. -15°C.

### ENTSORGUNG

Durchgetrocknete Produktreste: Hausmüll. Nicht durchgetrocknete Produktreste: kommunale Sammelstelle. Zusatzinformation für Österreich zur schadlosen Entsorgung: Sonderabfallsammler oder Problemstoffsammelstelle übergeben.

### SICHERHEITSHINWEISE

Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt, verfügbar auf [www.cimsec.at](http://www.cimsec.at) oder auf Anfrage erhältlich.

### VERTRIEB UND TECHNISCHE BERATUNG

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