

VERFLIESEN. MIT SICHERHEIT.

FUGENFLEX PREMIUM MS NATURSTEIN

Neutralvernetzende Silikon-
Fugenmasse

WITTERUNGS-
UND UV
BESTÄNDIG

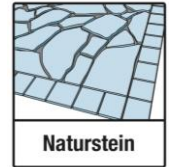
- Speziell für Natur- und Kunststein
- Weichmacherfrei, nicht überstreichbar
- Dauerhaft elastisch und leicht verarbeitbar



LIEFERFORM: 310ml Kartusche

Technische Daten

Maximale Bewegungsaufnahme:	ca. 20%
Fugenbreite:	4 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 Tage
Lagerfähigkeit:	12 Monate

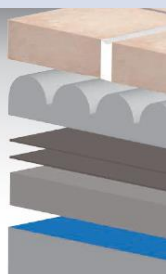


Fugenbreite bis
Begehbar nach ca.

4-25 mm
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 SCHAFFNER PLUS/
CIMSEC NIVELLIERMASSE SCHAFFNER PLUS
CIMSEC HAFTBRÜCKE /
CIMSEC GRUNDIERUNG



IHRE VORTEILE MIT CIMSEC PREMIUM FUGENFLEX MS:

1. Verhindert Randzonenverschmutzung bei Naturstein
2. Witterungs-, alterungs- und UV-beständig
Rissüberbrückend
3. Frostbeständig

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

PRODUKTART

CIMSEC FUGENFLEX MS ist eine dauerelastische, neutralvernetzende weichmacherfreie, schimmelhemmende Fugenmasse auf Oxime-Basis. In passenden Farben zu CIMSEC Premium FUGENBUNT Naturstein. Nach Aushärtung durch Luftfeuchtigkeit dauerhaft elastisch witterungs-, alterungs- und UV-beständig. Keine Randzonenverschmutzung durch Weichmacher bei Natursteinen.

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):

- Natur- und Kunststeinplatten (wie z.B. Marmor, Granit, Sandstein)
- Fliesen und Platten aus Steingut, Steinzeug, Feinsteinzeug, Cotto
- Mosaik- und Glasfliese
- Betonwerkstein
- Metalle wie Zink, Kupferblech, Alu, Blei, Edelstahl, Messing, usw.
- unbehandeltes Holz

Nicht geeignet für Trinkwasserbehälter, Aquarium, unbehandeltes Holz, PP, PE Teflon und Bitumen-Untergründe.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein. Die Oberfläche von Sanitär Acryl-Badewannen oder -Duschwannen 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 aufschneiden. Spitze aufschrauben. Kartusche in die Handpistole einlegen und die Fugen füllen. Innerhalb von ca. 5 – 15 Minuten (vor Hautbildung) mit geeigneter Spachtel und Cimsec Glättmittel oder spülmittelhaltigem Wasser (pH-neutral) glätten. Nachher 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 MS 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. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde ab Produktionsdatum. Transportfähig bis max. -15°C.

ENTSORGUNGSHINWEISE

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 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

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.