

VERFLIESEN. MIT SICHERHEIT.

PREMIUM FUGENBUNT div. Farben

3 fach
SCHIMMEL
SCHUTZ



- Farbstabil & langlebig
- Ideal für Feinsteinzeug und Mosaik
- Für innen & außen
- Wasser- & schmutzabweisend
- Mit 3fach Schimmelschutz
- Rissfrei & hoch abriebbeständig
- Erhältlich in vielen Farben



LIEFERFORM: 2 kg und 5 kg Kübel

Technische Daten

Alle Angabewerte beziehen sich auf +23° C Temperatur und 50% relativer Luftfeuchtigkeit.
Die Verarbeitungstemperatur sollte zwischen +5°C und +25°C (Luft- und Baukörperpertemperatur) liegen.

Fugenbreite	1-8 mm
Wasserbedarf:	ca. 1,3 Liter / 5kg (Farbe 01 Weiß) ca. 1,5 Liter / 5kg (Farbe 18 Schwarz, 37 Signalrot) ca. 1,4 Liter / 5kg (alle anderen Farben)
Verarbeitungszeit (Topfzeit)	ca. 1,5 Stunde
Reifezeit	ca. 3 Minuten
Aushärtung / Begehbarkeit	ca. 6 - 12 Stunden
Reinigungswartedauer für Steingut: bei Steinzeug und Feinsteinzeug:	ca. 5 - 10 Minuten* ca. 10 - 45 Minuten*
Standzeit (voll belastbar):	Nach 28 Tagen
Lagerfähigkeit	Original verschlossen, kühl und trocken ca. 3 Jahre, Produktionscode ist Abfülldatum, Anbruchgebände kurzfristig verarbeiten.

*abhängig von Saugfähigkeit des Untergrundes und Verlegematerials.



Nassräume



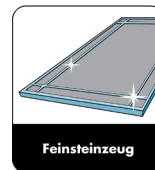
Balkon & Terrasse



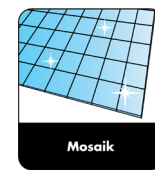
Fußbodenheizung



Naturstein



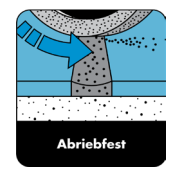
Feinsteinzeug



Mosaik



Farbstabilität



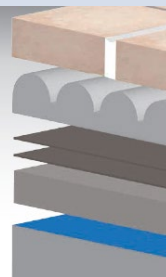
Abriebfest

Verbrauch ca. **0,4 kg/m²**
Fugenbreite **1-8 mm**
Begehbar nach ca. **6 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 / S1 FLEX MEGA
CIMSEC DICHTFLEX /
CIMSEC 2-K ABDICHTUNG
CIMSEC AUSGLEICHSM.RTEL SCHNELL PLUS /
CIMSEC NIVELLIERMASSE SCHNELL PLUS
CIMSEC HAFTBRÜCKE / CIMSEC TIEFENGRUND



Ihre Vorteile mit CIMSEC PREMIUM FUGENBUNT:

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

PRODUKTQUALITÄT

Hochwertiger, extra feiner, zementhaltiger Fugenmörtel für Fugenbreiten von 1-8 mm in verschiedenen Farben. Nach dem Abbinden wasser- und frostbeständig, wasser- und schmutzabweisend, rissfrei, lichtecht und alkalifest, im Lebensmittelbereich einsetzbar. 3-facher Schimmel-Schutz verhindert Haftung und Anlagerung der Schimmelsporen, stoppt Bildung und Wachstum des Schimmels und unterbindet die Ausbreitung der Schimmelsporen. Die ColorPerfect-Formel sorgt nicht nur für eine vielfältige Farbauswahl sondern vor allem für brillant schöne Farben. Dank Silica Active Technologie sind die Fugen rissfrei, hoch abriebbeständig und langlebig.

ANWENDUNGSBEREICHE

Zum Verfugen von Wand- und Bodenbelägen bis 8 mm Fugenbreite im Innen- und Außenbereich aus:

- Steingut, Steinzeug und Feinsteinzeug
 - Glasmosaik und Glasfliesen
 - Natur- und Kunststein (feuchtigkeitsunempfindlich, verfärbungsfrei)
- Besonders geeignet für:
- Wand- oder Fußbodenheizung
 - Nass- und Feuchträume (Küche, Bad, Dusche, Wellnessbereich)
 - Terrasse, Balkon, Fassade

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Fliesenkleber/Verlegemörtel muss ausreichend ausgehärtet und trocken sein. Fugen vom Klebemörtel reinigen (auskratzen). Bei heiklen Natur- und Kunststeinen, unglasierten Fliesen bzw. bei poröser oder nicht kratzfester Oberfläche eine Probeverfugung durchführen, um festzustellen, ob sich die Oberfläche nach dem Verfugen einwandfrei reinigen lässt. Dies ist auch bei Intensivfarbtönen notwendig.

VERARBEITUNG

5 kg Inhalt in 1,3 - 1,5 Liter reinem, kaltem Wasser zu einer pastösen Konsistenz anmischen, 3 Minuten ruhen lassen, nochmals durchmischen (Rührwerk mit max. 600 UPM). Mit einer Gummisspachtel diagonal zur Fugenrichtung einstreichen. Fliesenoberfläche mit Schwamm und reinem Wasser reinigen. Bei stark saugenden Fliesen und Untergrund, hoher Umgebungstemperatur, Sonneneinstrahlung und starkem Luftzug Fliesenbelag vor dem Verfugen mit reinem Wasser vornässen (in der Fuge darf aber kein Wasser stehen bleiben). Nach dem Verfugen rasch reinigen und einen zusätzlichen Waschvorgang nach 1 bis 2 Stunden vornehmen und schützen (abdecken). Frische Verfugung nach 24 Stunden feucht nachwischen.

HINWEISE

Der frische Fugenmörtel ist vor hoher Wärmeeinwirkung, starker Sonneneinstrahlung und Luftzug zu schützen. Bei unterschiedlich hoher Untergrundfeuchtigkeit, stark unterschiedlich saugenden Untergründen und Fliesen können Farbunterschiede entstehen. Durch mehrmaliges Nachwischen kann diese Erscheinung gemildert oder beseitigt werden. Originalfarbtöne können durch örtliche Bedingungen wie z.B. schwach saugende Untergründe und Fliesen, tiefe Temperaturen, dünne Konsistenz sowie drucktechnische Bedingungen, von Farbaufkleber/Farbkarte abweichen. Gleiche Chargennummern (siehe oberer Kübelrand an der Außenseite) garantieren Farbgleichheit. Abschlusschienen, andere Bauteile und Werkzeuge mit reinem Wasser sofort reinigen bzw. vor Verschmutzung schützen (abdecken). Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen wird jede Haftung ausgeschlossen.

REINIGUNG & PFLEGE

Nur alkalische oder neutrale Reinigungs- bzw. Pflegemittel verwenden (Herstellerrichtlinien beachten).

ENTSORGUNG

Ausgehärtete Produktreste = Hausmüll / hausmüllähnlicher Gewerbeabfall. Nicht ausgehärtete Produktreste über z.B. kommunale Sammelstelle entsorgen. Verpackung nur restentleert zur Wiederverwertung geben. Zusatzinformation für Österreich zur schadlosen Entsorgung: Sonderabfallsammler oder Problemstoffsammelstelle übergeben.

PRODUKTSICHERHEIT

Chromatreduziert. Enthält Zement. Reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch, deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung gründlich mit Wasser spülen. Bei Augenkontakt zusätzlich Arzt aufsuchen.

VERTRIEB UND TECHNISCHE BERATUNG

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

Bedarfsmenge: Abhängig von Fugenquerschnitt (Fugenbreite und Fugentiefe) und Fliesenformat:

Fliesenformat [cm]	Verbrauch [kg/m ²]
5 x 5	0,5
15 x 15	0,4
10 x 20	0,4
30 x 30	0,3

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.