

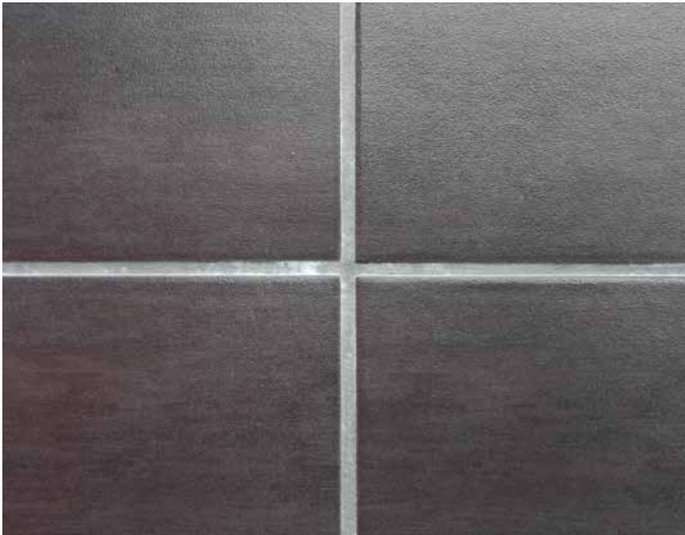
OPZ

Farbbrillanz mit Garantie



OPZ²-Farbbrillanz mit Garantie

Garantiert kalkschleierfreie Fugen durch innovative OPZ[®]-Technologie



Herkömmliche Fuge ohne OPZ[®]-Technologie



Kalkschleierfreie und farbbrillante Fuge dank OPZ[®]-Technologie

Die neuen zementären Fugenmörtel von Sopro sorgen aufgrund der einzigartigen OPZ[®]-Technologie für ausblühfreie Fugen. Das bedeutet: 100 %ige Farbbrillanz!

Trotz allem können sich unter bestimmten ungünstigen Bedingungen Kalkhydratreste aus dem Fliesenkleber lösen und an die Oberfläche transportiert werden. Setzt man allerdings zusätzlich auch einen Sopro-Flexkleber mit OPZ[®]-Technologie ein, gibt Sopro sogar eine Garantie auf die Farbbrillanz der Fuge ohne hässliche Kalkschleier. Denn damit wird das Aufsteigen von Kalkhydrat aus der Unterkonstruktion weitestgehend ausgeschlossen.

Und das garantieren wir Ihnen!

Sopro OPZ[®]-System-Fugenmörtel in Verbindung mit Sopro OPZ[®]-System-Flexklebern ergibt die OPZ² Farbbrillanz-Garantie.

Sopro OPZ®-System-Produkte



Sopro's No.1 Silver
No. 1 403

- Silbergrauer, zementärer, schnell erhärtender Flexkleber
- C2 FTE S1
- Für verformungsempfindliche, kunstharzgebundene Platten, Naturwerksteine, Großformate
- Begeh- und verfugbar: nach ca. 3 Stunden



Sopro VarioFlex® HF®
VF HF 420

- Früh hochfester, flexibler Fließbettmörtel
- C2 FE
- Ideal für Großformate und verschüsselungsempfindliche Beläge
- Begeh- und verfugbar: nach ca. 2 Stunden
- Voll belastbar: nach ca. 5 Stunden



Sopro FKM® Silver
FKM 600

- Silbergrauer, schnell erhärtender Universal-Flexkleber auch für helle, transluzente Natursteinarten
- C2 FT S1
- Universell einsetzbar: Dünnbett-, Fließbett-, Mittelbettverlegung; spachtelbar bis 20 mm Schichtdicke
- Begeh- und verfugbar: nach ca. 2 Stunden



Sopro's No.1 schnell
No. 1 404

- Schnell erhärtender Flexkleber
- C2 FTE S1
- Universell einsetzbar: Dünnbett-, Fließbett-, Mittelbettverlegung; spachtelbar bis 10 mm Schichtdicke
- Begeh- und verfugbar: nach ca. 3 Stunden



Sopro VarioFlex® Silver
VF 419

- Silbergrauer, schnell erhärtender Universal-Flexkleber auch für helle, transluzente Natursteinarten
- Besonders für großformatige Feinsteinzeugfliesen und Fliesennivellier-Systeme
- C2 EF S1
- 3-in-1-Rezeptur: Dünnbett-, Mittelbett-, Fließbettverlegung
- Begeh- und verfugbar: nach ca. 3 Stunden



Sopro DF 10® DesignFuge Flex
DF 10®

- Fugenbreite 1–10 mm
- Für alle Arten von Keramik, Naturwerkstein, Glasmosaik und Aggloplatten
- Kalkschleierfreie und gleichmäßige Farbbrillanz durch OPZ®-Technologie
- Erhöhte Widerstandsfähigkeit auch gegen saure Reinigungsmittel¹⁾
- Erhöhter Schutz der Fuge gegen Schimmelpilze und Mikroorganismen²⁾
- Mit Sopro Glitter Gold und Silber veredelbar



Sopro megaFlex turbo Silver
MEG 666

- Zweikomponentiger, silbener, schnell erhärtender, hoch flexibler, wasserdichter Fließbettmörtel
- C2 FE S2
- Ideal für Balkone und Terrassen
- Bei +5°C bereits nach 6 Stunden beständig gegen Frost-Tau-Wechsel-Belastung



Sopro TitecFuge® plus
TF+

- Fugenbreite 1–10 mm
- Kalkschleierfreie und gleichmäßige Farbbrillanz durch OPZ®-Technologie
- Hohe chemische und mechanische Belastbarkeit und Abriebfestigkeit durch Mikrodur®-Feinstzement
- Zementäre Alternative zu Reaktionsharzfugenmörteln
- Beständig gegen Frost-Tau-Belastung sowie Dampfstrahl- und Hochdruckreiniger
- Mit Sopro Glitter Gold, Silber und Kupfer veredelbar



Sopro megaFlex TX Silver
MEG 667

- Zweikomponentiger, silbener, schnell erhärtender, hoch flexibler Fliesenkleber
- C2 FTE S2
- Standfeste Konsistenz für Wand und Boden
- Ideal für Fassaden, Schwimmbäder, Treppenanlagen, Balkone und Terrassen



Sopro FlexFuge plus
FL plus

- Fugenbreite 2–20 mm
- Extra gutes Einfug- und Abwaschverhalten
- Kalkschleierfreie und gleichmäßige Farbbrillanz durch OPZ®-Technologie
- Erhöhte Widerstandsfähigkeit auch gegen saure Reinigungsmittel¹⁾
- Erhöhter Schutz der Fuge gegen Schimmelpilze und Mikroorganismen²⁾
- Mit Sopro Glitter Gold, Silber und Kupfer veredelbar

¹⁾ Im Vergleich zu herkömmlichen, zementären Sopro-Fugenmörteln bei haushaltsüblicher Anwendung.

²⁾ Behandelte Ware gemäß Biozidprodukte-Verordnung; bitte beachten Sie die aktuelle Produktinformation unter www.sopro.com

Garantiebedingungen Sopro **OPZ**

Zur Einhaltung der Sopro **OPZ**-Farbbrillanz-Garantie sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik bei der Planung und Verarbeitung anzuwenden. Voraussetzung ist die Verwendung von geeigneten Sopro Produkten im gesamten Systemaufbau. **Bitte laden Sie sich hierzu den Sopro **OPZ**-Garantieantrag unter www.sopro.com herunter und faxen oder mailen diesen zur Prüfung und Unterzeichnung an unsere Anwendungstechnik (+49 611 1707-280 bzw. anwendungstechnik@sopro.com).** Wir garantieren bei fach- und sachgerechter Ver- und Bearbeitung eine produkttypische Fugenoberfläche ohne systembedingte Kalkhydrat-ausblühungen über einen Zeitraum von 5 Jahren**.

Folgende Schritte müssen zur Garantievergabe durch die Sopro Bauchemie GmbH vom Verarbeiter beachtet werden:

Untergrund vorbereiten:

Grundierungsschicht:*

Für saugende Untergründe: Sopro GD 749, Sopro SG 602

Für nicht saugende Untergründe: Sopro HPS 673

Für Calciumsulfatestriche in Kombination mit Großformaten: Sopro SG 602, Sopro MGR 637, Sopro EPG 522

Spachtelarbeiten je nach Einsatzbereich und Beanspruchung* (sofern erforderlich):

Je nach Untergrund: z. B. Sopro FS 15 550, Sopro HF-S 563, Sopro RAM3 454, Sopro Rapidur® FE 678;

Sopro Rapidur® M1 769

Spachtelarbeiten im Nass- und Außenbereich sowie in Innenbereichen, die einer möglichen Durchfeuchtung ausgesetzt sind, müssen unterhalb der Sopro Abdichtungsebene mit einer geeigneten Sopro Spachtelmasse und dem entsprechend notwendigen und vorgeschriebenen Gefälle angeordnet werden.

Abdichtungsschicht* (notwendig im Nass- und Außenbereich sowie in Innenbereichen, die einer möglichen Durchfeuchtung ausgesetzt sind):

Sopro FDF 525/527, Sopro DSF 423/523/623, TDS 823, PU-FD 570/571 sowie das AEB 640- bzw. AEB plus 639-System

Die Abdichtungsarbeiten im Nass- und Außenbereich sowie in Innenbereichen, die einer möglichen Durchfeuchtung ausgesetzt sind, müssen gemäß DIN 18531 und DIN 18534 ausgeführt werden.

Verklebung*:

Sopro OPZ®-System-Flexkleber: Sopro FKM 600, Sopro VF HF 420, Sopro VF 419, Sopro's No.1 Silver 403, Sopro's No. 1 404, Sopro MEG 666, Sopro MEG 667.

Die Sopro OPZ®-System-Flexkleber sind in einer üblichen Dünnbettdicke von mindestens 2–5 mm auf den Untergrund möglichst vollsatt aufzubringen. Im Außenbereich sowie bei der Verfüugung von Großformaten ist das Buttering-Floating-Verfahren für eine weitestgehend hohlraumfreie Bettung anzuwenden.

Verfüugung*:

Sopro OPZ®-System-Fugenmörtel: Sopro DF 10®, Sopro FlexFuge plus, Sopro TitecFuge® plus

*** Für die Verarbeitung der aufgeführten Sopro-Produkte und die Gewährung der Sopro **OPZ**-Farbbrillanz-Garantie sind die Inhalte des jeweils aktuellen technischen Produktdatenblattes unter www.sopro.com sowie der von unserer Anwendungstechnik unterzeichnete Sopro **OPZ**-Garantieantrag maßgebend! Es sind ausschließlich Sopro Produkte zu verwenden, deren Mindestverarbeitungsdatum noch nicht überschritten ist.**

** Nachweisliche Produktmängel des Sopro **OPZ**-Produktsystems in Form produktbedingter Kalkhydratausblühungen, die innerhalb der 5-jährigen Garantiezeit entstehen, werden durch hochwertige Acrylatbeschichtungen behoben. Die Garantiezeit beträgt 5 Jahre nach der Unterzeichnung des Garantieantrages durch Sopro Bauchemie GmbH. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Garantieansprüche müssen unverzüglich nach Kenntniserlangung vom Defekt innerhalb der Garantiezeit geltend gemacht werden. Die Verarbeitung der Sopro **OPZ**-Systemprodukte ist durch einen Rechnungsnachweis über den Kauf der Produkte zu belegen.

Durch kalkhaltiges Trinkwasser, das aufgrund regional unterschiedlicher Härtegrade vorliegt, kann es im Zuge der späteren Nutzung zu Kalkbeaufschlagungen auf den Fugenoberflächen kommen, die somit nicht systembedingt sind (durch entsprechend sachgerechte, regelmäßige Reinigung kann die Fugenoberfläche jedoch von diesem von außen beeinflussten Kalkschleier befreit werden). Diese sowie andere Fremdeinwirkungen (unvorhersehbare Umwelteinflüsse, missbräuchliche oder unsachgemäße Anwendung, konstruktive Mängel des Bauwerks etc.) sind von der Garantie ausgenommen. Der Einbau von Sopro Siliconfugen ist erst nach vollständiger Durchtrocknung des Sopro OPZ®-System-Flexklebers sowie des Sopro OPZ®-Fugenmörtels durchzuführen.