



Zementärer, schnell erhärtender und farbbrillanter Flex-Fugenmörtel, CG2 WA nach DIN EN 13888. Zum kalkschleierfreien Verfugen von allen Arten von Keramik, Mosaik und Naturwerkstein. Neue Trendfarben für die Ton-in-Ton Verfugung oder als farbliches Highlight vor allem bei modernen Trendkeramiken wie z.B. Metro-Fliesen. Die feine und glatte Fugenoberfläche sowie die Beständigkeit der Fuge gegen Schimmelpilze und Mikroorganismen ergeben ein lang anhaltend schönes Fugenbild mit individuellen Farbakzenten. Auch geeignet für Wand- und Fußbodenheizungen.

- Innen und außen, Wand und Boden
- Fugenbreite: 1 – 10 mm
- Für alle Arten von Keramik, Naturwerkstein und Mosaik
- Besonders geeignet für moderne Trendkeramiken wie z.B. Metro-Fliesen
- Individuelle Trendfarben mit besonderen Farbakzenten
- Bereits nach 2 Stunden begehbar, nach ca. 12 Stunden belastbar
- 24 Monate lagerfähig
- Beständigkeit der Fuge gegen Schimmelpilze und Mikroorganismen
- Erhöhte Widerstandsfähigkeit auch gegen saure Reinigungsmittel (bei haushaltsüblicher Anwendung)
- Pflegeleicht, da wasser- und schmutzabweisend
- Kalkschleierfreiheit und Farbbrillanz durch OPZ®-Technologie
- Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII
- DGNB: Höchste Qualitätsstufe 4, Zeile 8
- Wohngesund: Empfohlen vom Sentinel Holding Institut

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



OPZ
Systemkomponente

Anwendungsgebiete	Zum farbbrillanten Verfugen von allen Arten von keramischen Belägen, Betonwerkstein und Naturstein sowie von Glasmosaik und Aggloplatten mit Fugenbreiten von 1 – 10 mm im Innen- und Außenbereich, an Wand und Boden. Für Fußbodenheizungen, in Feucht- und Nassräumen geeignet.									
Fugenbreite	1 – 10 mm									
Mischungsverhältnis	Pro Gebinde 5 kg Wasserbedarf 1,2 – 1,3 l									
Verarbeitungszeit	30 – 40 Minuten; angesteifter Mörtel darf weder mit Wasser noch mit frischem Mörtel wieder verarbeitungsfähig gemacht werden.									
Verarbeitungs-temperatur	Ab +5 °C bis max. +25 °C verarbeitbar									
Reifezeit	3 – 5 Minuten									
Begehbar	Nach ca. 2 Stunden									
Belastbar	Nach ca. 12 Stunden									
Zeitangaben	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.									
Verbrauch	Ca. 0,3 kg / m² bei Fliesenformaten 30 x 60 cm, Fugentiefe: 10 mm und ca. 4 mm Fugenbreite Ca. 0,15 kg / m² bei Fliesenformaten 60 x 60 cm, Fugentiefe: 10 mm und ca. 3 mm Fugenbreite									
Lagerung	Ca. 24 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde)									
Lieferform	Eimer 5 kg									
Hinweis	Vor allem bei rektifizierten Steingutfliesen mit schmalen Fugen empfehlen wir ein Vornässen mit einer Sprühflasche, sodass der Scherben des Steinguts wassergesättigt ist und kein Anmachwasser entzogen wird.									
Farben	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>mintgrün 44 6GE5604405</td> <td>graugrün 45 6GE5604505</td> <td>jadegrün 46 6GE5604605</td> <td>schlamm 61 6GE5606105</td> <td>helles flieder 74 6GE5607405</td> <td>pastellblau 85 6GE5608505</td> <td>taubenblau 87 6GE5608705</td> <td>nachtblau 88 6GE5608805</td> <td>sonnengelb 94 6GE5609405</td> </tr> </tbody> </table>	mintgrün 44 6GE5604405	graugrün 45 6GE5604505	jadegrün 46 6GE5604605	schlamm 61 6GE5606105	helles flieder 74 6GE5607405	pastellblau 85 6GE5608505	taubenblau 87 6GE5608705	nachtblau 88 6GE5608805	sonnengelb 94 6GE5609405
mintgrün 44 6GE5604405	graugrün 45 6GE5604505	jadegrün 46 6GE5604605	schlamm 61 6GE5606105	helles flieder 74 6GE5607405	pastellblau 85 6GE5608505	taubenblau 87 6GE5608705	nachtblau 88 6GE5608805	sonnengelb 94 6GE5609405		