

TECHNISCHES MERKBLATT

Oka GM

Kiesel Glättmittel

- Glättmittel für Oka Silicon und Oka DK
- wässrige Lösung von oberflächenaktiven Substanzen
- für saubere Fugenoberflächen
- Glättmittel, bis MV 1: 2 mit Wasser verdünnbar
- nicht geeignet für Marmor und andere Naturwerksteine



BESCHREIBUNG

Spezielles Glättmittel zur Oberflächenglättung bei der Herstellung von elastischen Bewegungsfugen an keramischen Belagsflächen im Innen- und Außenbereich mit **Kiesel Dichtstoffen** auf Basis Silicon und SMP wie **Oka Silicon** und **Oka DK**.

Für Anwendungen in Verbindung mit Marmor und anderen Natursteinen empfehlen wir den Einsatz von Kiesel Glättmittel-Marmor **Oka GM-M**.

VERARBEITUNG

Oka GM pur verwenden oder im Mischungsverhältnis bis 1:2 mit Wasser verdünnen und gut durchmischen. Silikonfugen sach- und fachgerecht einbringen, im Frischzustand **Oka GM** über einen Sprühkopf aufsprühen und mit einem sauberem, geeignetem Glättwerkzeug, z. B. Abziehgummi oder elastischer Fugenspatel, glattziehen. Um Laufspuren zu vermeiden, ist **Oka GM** sparsam anzuwenden und überschüssiges Glättmittel an angrenzenden Oberflächen sofort aufzunehmen.

Grundsätzlich ist das Belagsmaterial auf Eignung zu überprüfen. Wir empfehlen in jedem Fall, eine Probeverfügung durchzuführen.

Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG
Wolf-Hirth-Straße 2
D-73730 Esslingen
Telefon: 0711 93134-0
Telefax: 0711 93134-140
www.kiesel.com
Amtsgericht Stuttgart HRA 210806

Niederlassung:
D-39590 Tangermünde
Telefon: 03 93 22 95-0
Geschäftsführung:
Beatrice Kiesel-Luik
Dirk Schulze

Persönlich haft. Gesellschafterin:
Kiesel Verwaltungsges. mbH
Amtsgericht Stuttgart HRB 210484
Sitz der Gesellschaft:
73730 Esslingen

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Anwendungsgebiet	innen, außen, Boden, Wand, Decke
Farbe	farblos
Konsistenz	Flüssigkeit
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C
Dichte	1,0 g/ml
Material	Gemisch aus anionischen Tensiden
Lagerung	Trocken, kühl und frostfrei lagern. In der ungeöffneten Originalverpackung bei +5 °C bis +25 °C ca. 12 Monate lagerfähig.

VERBRAUCH

ca. 2 ml/lfm

WERKZEUGE

Sprühflasche, Abziehspatel, Schwammtuch.

REINIGUNG

Im frischen Zustand mit Wasser reinigen.

Hinweise zur Entsorgung siehe Sicherheitsdatenblatt.

VERPACKUNG/PALLETTIERUNG

Beschreibung	Artikelnummer	EAN
Karton à 6 x 1 Liter-Flasche / 1 Liter-Flasche einzeln	60630	4015705606309

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 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.

Stand: 21.07.2025/ag

Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG
Wolf-Hirth-Straße 2
D-73730 Esslingen
Telefon: 0711 93134-0
Telefax: 0711 93134-140
www.kiesel.com
Amtsgericht Stuttgart HRA 210806

Niederlassung:
D-39590 Tangermünde
Telefon: 03 93 22 95-0
Geschäftsführung:
Beatrice Kiesel-Luik
Dirk Schulze

Persönlich haft. Gesellschafterin:
Kiesel Verwaltungsges. mbH
Amtsgericht Stuttgart HRB 210484
Sitz der Gesellschaft:
73730 Esslingen



Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG
Wolf-Hirth-Straße 2
D-73730 Esslingen
Telefon: 0711 93134-0
Telefax: 0711 93134-140
www.kiesel.com
Amtsgericht Stuttgart HRA 210806

Niederlassung:
D-39590 Tangermünde
Telefon: 03 93 22 95-0
Geschäftsführung:
Beatrice Kiesel-Luik
Dirk Schulze

Persönlich haft. Gesellschafterin:
Kiesel Verwaltungsges. mbH
Amtsgericht Stuttgart HRB 210484
Sitz der Gesellschaft:
73730 Esslingen