

# Sika<sup>®</sup> Colma-Reiniger

## Technische Eigenschaften

|  |   |
|--|---|
| Chemische Basis  | Lösungsmittelgemisch                          |
| Farbe (CQP <sup>1</sup> 001-1)                               | farblos, transparent                          |
| Dichte vor Aushärtung (CQP 006-4)                            | ca. 0.85 kg/l                                 |
| Viskosität <sup>2</sup> (CQP 029-3 / ISO 3219)               | ca. 1 mPas                                    |
| Flammpunkt (CQP007-1 / ISO 13736)                            | 14 °C   |
| Verarbeitungstemperatur                                      | 5 °C – 35 °C                                  |
| Auftragsmethode  | mit Flies/Papiertuch reinigen                 |
| Verbrauch  | 50 ml/m <sup>2</sup>                          |
| Abluftzeit <sup>2/3</sup>                                    | mindestens 15 Minuten<br>höchstens 24 Stunden |
| Lagerung   | verschlossen, kühl und trocken                |
| Haltbarkeit<br>(Lagerung unter 25°C im ungeöffneten Gebinde) | 24 Monate                                     |

<sup>1</sup> CQP = Corporate Quality Procedure  
beeinflussen die Abluftzeit

<sup>2</sup> 23°C / 50% rF

<sup>3</sup> Umgebungsbedingungen und Temperatur

### Beschreibung

Sika<sup>®</sup> Colma-Reiniger ist ein Lösungsmittel zur Vorreinigung von Haftflächen und zur Reinigung von Geräten.

Sika<sup>®</sup> Colma-Reiniger wird nach dem Qualitätssicherungssystem ISO 9001 / 14001 und dem Responsible Care Programm hergestellt.

### Anwendungsbereich

Entfernen von Zieh- und Walzölen, Trennmitteln und anderen starken Verschmutzungen, zur Vorreinigung von: Leichtmetallen, Stahl, Edelstähle, GFK, Gummi.

Sika<sup>®</sup> Colma-Reiniger darf nicht für saugfähige Untergründe (Kunststoffe und Lacke) verwendet werden.

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Um Haftung und Materialverträglichkeit gewährleisten zu können, müssen Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen durchgeführt werden.

### Verarbeitung

Ein sauberer Lappen oder fuselfreies Papier wird mit Colma-Reiniger getränkt und damit die Haft- oder Klebefläche abgewischt. Nach Notwendigkeit, anschließend Sika<sup>®</sup> Vorbehandlungsmittel auftragen.

Gebinde nach Gebrauch sofort wieder fest verschliessen.

Sika<sup>®</sup> Colma-Reiniger darf nicht auf empfindlichen Untergründen oder frischen Anstrichen verwendet werden.

Industry



## Wichtig

Trüb gewordenen Sika® Colma-Reiniger nicht mehr verwenden.

## Weitere Informationen

Folgende Dokumente sind auf Anfrage erhältlich:

- Sicherheitsdatenblatt
- Sika Vorbehandlungstabelle

## Gebinde

|      |      |
|------|------|
| Dose | 1 l  |
|      | 5 l  |
|      | 16 l |

## Hinweis Messwerte

Alle in diesem Merkblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Auf Grund von uns nicht beeinflussbarer Umstände können aktuell gemessene Werte variieren.

## Arbeitsschutzbestimmungen

Für den Umgang mit unseren Produkten bei Transport, Handhabung, Lagerung und Entsorgung sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

## Hinweis

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Weitere Informationen unter:

[www.sika.ch](http://www.sika.ch)  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

Sika Schweiz AG  
Industry  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zürich  
Schweiz  
Tel. +41 44 436 40 40  
Fax +41 44 436 45 64

Technische Beratung  
0800 81 40 40  
Bestellwesen  
0800 82 40 40

