

# Sika® Cleaner P

## Reiniger für unporöse Substrate

### Typische Produkteigenschaften

Chemische Basis	organisches Lösungsmittel
Farbe	farblos, klar
Dichte (CQP <sup>1</sup> 006-3)	0.8 kg/l
Flammpunkt (CQP007-1 / ISO 13736)	12 °C
Verarbeitungstemperatur	5 °C – 40 °C
Auftragsmethode	auftragen / abwischen mit fusselreifen Papiertuch
Lagerung	verschlossen, kühl und trocken unter 25 °C
Haltbarkeit	24 Monate

<sup>1)</sup> CQP = Corporate Quality Procedure

<sup>2)</sup> 23 °C / 50 % r.F.

### Beschreibung

Sika® Cleaner P ist ein nieder-viskoses, lösemittelbasierendes Reinigungsmittel für nicht-poröse Substrate.

### Anwendungsbereich

Sika® Cleaner P kann vor dem Auftragen von Kleb- und Dichstoffen zum Entfernen von Fremdstoffen und Verunreinigungen, wie z.B. Fett, Öl, Staub und Schmutz von Oberflächen wie z.B. Plastik, Polyester, pulver- und PVDF beschichteten Metallen verwendet werden. Das Produkt ist auch geeignet zur Reinigung von Glas und Metalloberflächen. Das Produkt darf nur auf nicht-porösen Substraten verwendet werden. Die obige Information ist eine generelle Richtlinie. Beratung und Unterstützung bezüglich spezifischen Anwendungen werden auf Anfrage gegeben.

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.

### Verarbeitungshinweise

Die ideale Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur beträgt 15°C bis 25°C.

Sika® Cleaner P sollte nur mit sauberen, weissen, fusselreifen Papiertüchern verwendet werden.

Das Papiertuch mit der Lösung befeuchten, indem die Lösung auf das Papier gegossen wird. Das Papier nie in die Lösung tunken, denn so kann die Lösung verunreinigt werden.

Die Oberfläche mit dem befeuchteten Papiertuch abwischen. Das Papiertuch regelmässig wechseln, um die Reinigungswirkung sicherzustellen. Bevor das Lösungsmittel verdunstet, Oberfläche mit einem weiteren, sauberen Tuch nachwischen.

Vorgang wiederholen bis keine Verschmutzung mehr auf dem weissen Tuch zu sehen ist.

Falls die Oberfläche nicht sofort verklebt wird, sollte die saubere Oberfläche bedeckt werden, um einer erneuten Verschmutzung vorzubeugen.

Eine Wiederholung des oben beschriebenen Vorgangs ist bei einer Wartezeit von mehr als 2 Stunden nötig.

Gebinde nach Gebrauch sofort wieder fest verschliessen.



### Wichtig

Kompatibilität mit dem verwendeten Substrat muss vor der Applikation überprüft werden. Trüb gewordenen Sika® Cleaner P nicht mehr verwenden. Rat bezüglich spezifischer Oberflächenvorbehandlung verschiedener Produkte ist bei der Abteilung Technical Service der Sika Industry erhältlich.

### Weitere Informationen

Arbeitsanleitungen für spezifische Applikationen können zusätzliche technische Daten zu diesem Produktdatenblatt enthalten. Folgende Dokumente sind auf Anfrage erhältlich:

- Sicherheitsdatenblatt
- Sika Vorbehandlungstabelle

### Gebinde

Dose	1 l
Dose	5 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 58 436 40 40  
Fax +41 58 436 45 64

Technische Beratung  
0800 81 40 40  
Bestellwesen  
0800 82 40 40

