

## PRODUKTDATENBLATT

# Sika® Cleaner P

Lösemittelhaltiger Reiniger für nicht poröse Untergründe

**TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN (WEITERE ANGABEN SIEHE SICHERHEITSDATENBLATT)**

<b>Chemische Basis</b>	lösemittelbasiert
<b>Farbe (CQP 001-1)</b>	farblos, klar
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	5 – 40 °C
<b>Verarbeitung</b>	mit fusselfreiem Papiervlies auftragen und abwischen
<b>Haltbarkeit</b>	48 Monate <sup>A</sup>

CQP = Corporate Quality Procedure

A) Lagerung unterhalb 25 °C

**BESCHREIBUNG**

Sika® Cleaner P ist ein lösemittelbasiertes, farbloses, klares Reinigungsmittel für nicht poröse Oberflächen.

**Produktvorteile**

- Gute entfettende Eigenschaften
- Einfach in der Anwendung
- Für schnelle Prozesse

**ANWENDUNGSBEREICH**

Sika® Cleaner P dient zur Entfernung von Fremdkörpern und Verunreinigungen, wie z. B. Fetten, Öl, Staub und Schmutz von der Oberfläche, vor dem Auftragen von Kleb- und Dichtstoffen. Mögliche Oberflächen sind: Glas, Kunststoff, Metalle, polyesterpulverbeschichtete Metalle und PVDF-beschichtete Metalle. Nicht auf porösen Untergründen anwenden.

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

## VERARBEITUNGSHINWEISE

Sika® Cleaner P zum Befeuchten auf das Papiervlies gießen. Niemals das Papiervlies in den Reiniger tauchen, da er dadurch verunreinigt werden kann.

Oberfläche mit dem angefeuchteten Papiervlies abwischen. Regelmäßig frisches Papiervlies verwenden, um die Reinigungskraft zu erhalten.

Bevor das Lösungsmittel auf der Oberfläche verdunstet, mit einem sauberen, trockenen Papiervlies abwischen.

Die letzten beiden Schritte wiederholen, bis auf einem weißen Papiervlies keine Verunreinigungen mehr zu sehen sind.

Wenn gereinigte Teile nicht verklebt werden, abdecken, um eine erneute Verschmutzung zu verhindern. Beträgt die Zeit zwischen Reinigung und Weiterverarbeitung mehr als zwei Stunden, Reinigung, wie oben beschrieben, wiederholen.

Die optimale Verarbeitungs- und Oberflächentemperatur liegt zwischen 15 °C and 25 °C.

Sauberes, weißes, fusselfreies Papiervlies verwenden.

Behälter sofort nach jedem Gebrauch wieder dicht verschließen

## WICHTIGER HINWEIS

Die Verträglichkeit mit dem jeweiligen Untergrund ist vor der Applikation zu prüfen. Trüb gewordenen Sika® Cleaner P nicht mehr verwenden.

## WEITERE INFORMATIONEN

Die hier enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung. Hinweise zu spezifischen Anwendungen sind auf Anfrage bei der technischen Abteilung der Sika Industry erhältlich.

Folgende Dokumente sind zusätzlich verfügbar::

- Sicherheitsdatenblatt

## GEBINDE

Dose	0,8 kg
------	--------

## HINWEIS MESSWERTE

Alle in diesem Datenblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Aufgrund 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.

## RECHTLICHE HINWEISE

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, Untergründe 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 erfolgsversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das bei uns angefordert werden sollte.

## PRODUKTDATENBLATT

Sika® Cleaner P  
Version 01.01 (03 - 2021), de\_AT  
014362000019002000

## Sika Österreich GmbH

Kleb- und Dichtstoffe Industrie  
Dresdner Straße 89/B1, 7. Stock, Top 26  
A-1200 Wien  
Tel: 05 0610 0  
Fax: 05 0610 3901  
www.sika.at

