

## PRODUKTDATENBLATT

# Sika® Trocal Cleaner L-100

Reiniger für Sikaplan® PVC Kunststoffabdichtungsbahnen

## BESCHREIBUNG

Sika® Trocal Cleaner L-100 ist ein lösungsmittelhaltiger Reiniger für die Reinigung und Nahtvorbereitung von Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen.

## ANWENDUNG

Reiniger zur Beseitigung punktueller Verschmutzungen auf Sikaplan® (PVC) Dachabdichtungsbahnen und zur Vorbereitung alter Sikaplan® Dachabdichtungsbahnen für die Nahtverschweißung, insbesondere zur Vorbereitung der Quellverschweißung. Zur Entfettung von Blechen und der Verdünnung des Klebstoffs Sikaplan® C 733 geeignet.

## PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Schnelle Verdunstung
- Löst Verunreinigungen wie z. B. Klebeharz oder Bitumen
- Zur Werkzeugreinigung

## PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	Gemisch aus hochflüchtigen Lösungsmitteln
<b>Lieferform</b>	Verpackungseinheit: siehe aktuelle Preis- und Sortimentsübersicht. Kanister: 4 kg
<b>Lagerfähigkeit</b>	24 Monate ab Produktionsdatum, im ungeöffneten und unbeschädigten Originalgebinde. Haltbarkeitsdatum befindet sich auf dem Produkt.
<b>Lagerbedingungen</b>	Produkt kühl, trocken und geschützt vor Sonnenlicht im Originalkanister lagern. Der Reiniger ist leicht entflammbar.
<b>Aussehen/Farbton</b>	transparent
<b>Dichte</b>	0,9 g/cm <sup>3</sup>
<b>Konsistenz</b>	flüssig

## SYSTEMINFORMATIONEN

<b>Verträglichkeit</b>	Unverträglich mit Kunststoffen die nicht gegen Lösungsmittel beständig sind (z. B. Polystyrol, Polycarbonat, Acryl).
------------------------	--

# ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur	+30 °C min. / +60 °C max.
Untergrundtemperatur	-20 °C min. / +60 °C max.
Ablüfzeit	mind. 20 Minuten

## MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

## WEITERE HINWEISE

- Nicht zum Reinigen großflächiger Oberflächen geeignet.
- Bei der Anwendung lösungsmittelbeständige Handschuhe und eine Schutzbrille tragen.
- Bei der Verwendung in geschlossenen Räumen muss für ausreichende Belüftung gesorgt werden. Rauchen und offenes Feuer sind nicht erlaubt.

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

### VERORDNUNG (EG) NR. 1907/2006 - REACH

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### VERARBEITUNG

Sika® Trocal Cleaner L-100 auf ein weisses, sauberes Tuch aufbringen und verschmutzte Dachbahn reinigen. Versehentlich ausgeschüttener Sika® Trocal Cleaner L-100 sofort mit einem Lappen aufnehmen. Reiniger vor der Nahtverschweißung ablüften lassen. Bei Kontakt mit dem Reiniger Nitril-Schutzhandschuhe tragen.

### GERÄTEREINIGUNG

Werkzeuge und Hilfsmittel nach der Anwendung unverzüglich reinigen.

**Sika Deutschland GmbH**  
Concrete  
Peter-Schuhmacher-Straße 8  
69181 Leimen  
Telefon: +49 06224 988-04  
Telefax: +49 06224 988-522  
EMail: leimen@de.sika.com



**PRODUKTDATENBLATT**  
Sika® Trocal Cleaner L-100  
Juni 2022, Version 01.02  
020945071050000002

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

## 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 entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter 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 Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.de](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

SikaTrocalCleanerL-100-de-DE-(06-2022)-1-2.pdf