

## PRODUKTDATENBLATT

# Sarna® Seam Cleaner

Nahtreiniger für Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen

### BESCHREIBUNG

Sarna® Seam Cleaner ist ein Nahtreiniger für Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen (PVC).

### ANWENDUNG

Reiniger zur Beseitigung punktueller und bituminöser Verschmutzungen sowie zum Reinigen der Nahtflächen bei Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen. Vorzugsweise anwendbar für heißluftverschweisste Nähte.

### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Verbesserte Nahtqualität bei der Heißluftverschweißung
- Entfernt leichte Verschmutzungen

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	Gemisch aus organischen Lösungsmitteln	
<b>Lieferform</b>	Kanister:	5 l
	Verpackungseinheit:	Europalette oder Einzelgebinde
<b>Aussehen/Farbton</b>	blau	
<b>Lagerfähigkeit</b>	24 Monate ab Produktionsdatum im ungeöffneten und unbeschädigten Originalgebinde. Haltbarkeitsdatum befindet sich auf dem Produkt.	
<b>Lagerbedingungen</b>	Trockene Lagerung bei Temperaturen zwischen 0 °C und +30 °C.	
<b>Dichte</b>	~ 0,78 kg/l (bei +20 °C)	
<b>Konsistenz</b>	flüssig	

### SYSTEMINFORMATIONEN

<b>Verträglichkeit</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unverträglich gegenüber nicht- lösungsmittelbeständigen Kunststoffen (z. B. Polystyrol, Polycarbonat, Acryl)</li> <li>▪ Nicht zur Reinigung großer Dachflächen und zur Entfettung von Blechen geeignet</li> <li>▪ Nicht zur Entfernung von nassen oder eingetrockneten Klebstoffrückständen auf Dachbahnen und Werkzeugen geeignet</li> </ul>
------------------------	--

### ANWENDUNGSINFORMATIONEN

**Lufttemperatur** min. -30 °C / max. +60 °C

**Untergrundtemperatur** min. -20 °C / max. +60 °C

---

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### VERARBEITUNG

Einen weißen, sauberen Lappen mit Sarna® Seam Cleaner tränken und damit den Nahtbereich oder die verschmutzte Dachbahn reinigen. Den Lappen regelmäßig austauschen um die Verbreitung von Schmutz zu vermeiden. Reiniger vor der Heißluftverschweißung der Nahtbereiche ausreichend ablüften lassen.

Während der Anwendung lösungsmittelbeständige Handschuhe und eine Schutzbrille tragen.

### 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.

### 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.

### ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

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.

## 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.

#### Sika Deutschland GmbH

Roofing  
Kornwestheimer Strasse 103-107  
70439 Stuttgart  
Tel.: +49 711/8009-0  
[roofing@de.sika.com](mailto:roofing@de.sika.com)  
[www.sika.de/dachabdichtung](http://www.sika.de/dachabdichtung)

#### PRODUKTDATENBLATT

Sarna® Seam Cleaner  
März 2020, Version 01.01  
020945072050000004

SarnaSeamCleaner-de-DE-(03-2020)-1-1.pdf