

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Speed Clean

Reiniger für Sarnafil®- und Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen

BESCHREIBUNG

Für eine umweltfreundliche, schnelle und unkomplizierte Reinigung von Kunststoffabdichtungsbahnen.

ANWENDUNG

Zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen auf Kunststoffabdichtungsbahnen im Flächen- und Detailbereich.

VORTEILE

- Lösemittelfrei
- Effektive Reinigung
- Einfache Handhabung

PRODUKTINFORMATION

Aufbau	Nichtionische Tenside
Lieferform	Verpackungseinheit: siehe aktuelle Preis- und Sortimentsübersicht. Kanister <u>5, 10 und 20 Liter</u>
Aussehen/Farbe	grün
Haltbarkeit	24 Monate ab Produktionsdatum. Lagerung im ungeöffneten, unbeschädigten Originalgebinde.
Lagerbedingungen	Dicht verschlossenen Behälter an einem trockenen, gut belüfteten Ort aufbewahren.
Dichte	1,002 kg/cm ³ (bei 20°C)
Beschaffenheit	flüssig

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Produkt ist ein Erzeugnis nach Artikel 3 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 31 der gleichen Verordnung ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Anweisungen im Produktdatenblatt. Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang XIV der REACH-Verordnung oder auf der von der Europäischen Chemikalien-Agentur ECHA veröffentlichten Kandidatenliste in Konzentrationen über 0.1 % (w/w).

REACH

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das Sicherheitsdatenblatt enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte und enthält physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten. Zu finden unter www.sika.at

VERARBEITUNGSANWEISUNG

Sika® Speed Clean wird in Verbindung mit folgenden Systemprodukten eingesetzt:

- Sika® Speed Clean Set Detail
- Sika® Speed Clean Set Fläche
- Sika® Speed Cleans Pads

VERARBEITUNG

Das Sika® Speed Clean Pad satt mit Wasser tränken, Sika® Speed Clean Reiniger mittels Pad oder Sprühflasche auf die zu reinigenden Stelle aufbringen. Mit dem gesättigten Sika® Speed Clean Pad reinigen. Restliche Flüssigkeit mit z. B. einem Reinigungstuch entfernen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Österreich GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

RECHTLICHE HINWEISE

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Sika garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß Produktdatenblättern bis zum Verfallsdatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter www.sika.at abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Sika Österreich GmbH

Roofing
Senderstraße 10
A-6922 Wolfurt
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 2901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

Sika® Speed Clean
Mai 2021, Version 01.01
020945079000000008

SikaSpeedClean-de-AT-(05-2021)-1-1.pdf