

PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® T Clean

Reiniger für stark verschmutzte Sarnafil® T Kunststoffbahnen

BESCHREIBUNG

Mischung aus organischen Lösemitteln.

ANWENDUNG

Sarnafil® T Clean ist ein Reiniger zur Entfernung von starken Verschmutzungen und Klebstoffrückständen auf Sarnafil® TG und TS Bahnen. Er kann zur Reinigung von Arbeitsgeräten und zum Entfetten von Metallen benutzt werden.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Entfernt oberflächliche und starke Verschmutzungen im Schweißnahtbereich von Sarnafil® T Bahnen
- Kurze Abluftzeit

PRÜFZEUGNISSE

- Qualitätsmanagement Zertifizierung nach EN ISO 9001

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Mischung aus organischen Lösemitteln	
Lieferform	Kanister:	2 Liter
	Verpackungseinheit:	Europalette oder einzelne Kanister
Aussehen/Farbton	rot	
Lagerfähigkeit	24 Monate ab Produktionsdatum, im ungeöffneten und unbeschädigten Originalgebinde. Haltbarkeitsdatum befindet sich auf dem Produkt.	
Lagerbedingungen	Bei Temperaturen zwischen 0 °C und +30 °C trocken lagern.	
Dichte	~0.88 kg/l (+20 °C)	
Konsistenz	flüssig	

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur	Mindestens -20 °C
Untergrundtemperatur	Mindestens -30 °C

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDQUALITÄT

Der Kontakt mit nicht lösemittelbeständigen Oberflächen ist zu vermeiden.

VERARBEITUNG

Immer die gültige Verlegeanleitung der entsprechenden Dachbahn beachten.

Abhängig vom Verschmutzungsgrad sollte der betroffene Bereich zuerst mit Wasser und Bürste oder Reinigungsschwamm gesäubert werden.

Danach ein sauberes, weisses Tuch mit Sarnafil® T Clean tränken und die Bahn, das Werkzeug oder das Blech reinigen. Das Tuch regelmäßig wechseln um ein Verteilen des Schmutzes zu vermeiden.

Sarnafil® T Clean komplett ablüften lassen, auch wenn Nahtbereiche nach der Reinigung mit Sarnafil® T Prep vorbehandelt werden.

In Nahtbereichen ist Sarnafil® T Clean nur zur Reinigung aber nicht zur Nahtvorbehandlung zu verwenden. Sarnafil® T Clean verringert die Nahtqualität und sollte von daher nur für stark verschmutzte Bereiche verwendet werden.

Benutzen Sie bei der Verarbeitung lösemittelbeständige Handschuhe und eine Schutzbrille. Sarnafil® T Clean enthält stark flüchtige und leicht entflammare Lösungsmittel. Anwendung in geschlossenen Räumen ist nur bei ausreichender Belüftung zugelassen. Rauchen und offene Flamme sind untersagt.

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.

Sika Deutschland GmbH

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

PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® T Clean
November 2018, Version 01.01
020945072050000003

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. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

SarnafilTClean-de-DE-(11-2018)-1-1.pdf