

PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® T Prep

Nahtvorbereitung und Reiniger für Sarnafil® T

BESCHREIBUNG

Gemisch aus organischen Lösemitteln

ANWENDUNG

Sarnafil® T Prep wird für die Nahtvorbereitung bei Sarnafil® TG und TS verwendet, um eine optimale Qualität der Schweißnaht zu erzielen. Sarnafil® T Prep eignet sich auch als Reiniger zum Entfernen von Bitumenrückständen und leichten Verschmutzungen auf Sarnafil® TG und TS.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- gewährleistet eine optimale Nahtqualität
- löst Oberflächenschmutz
- schnelle Verdunstung

PRÜFZEUGNISSE

- Qualitätsmanagement System EN ISO 9001

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Gemisch aus organischen Lösemitteln	
Lieferform	Kanister:	5 oder 10 Liter
	Verpackungseinheit:	Europalette oder Einzelkanister
Aussehen/Farbton	gelb	
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	~0.87 kg/l (+20 °C)	
Konsistenz	flüssig	

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

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

VERARBEITUNGSANWEISUNG

Es sind die jeweils gültigen Verlegerichtlinien des Herstellers zu beachten.

Der Schweißnahtbereich zwischen den Sarnafil® T-Bahnen ist mit einem sauberen in Sarnafil® T Prep getränkten, weißen Tuch vorzubehandeln. Vor der Verschweißung muss Sarnafil® T Prep abgedunstet sein. Während der Nahtvorbereitung sollten die Tücher häufig gewechselt werden um der Verbreitung einer Verschmutzung vorzubeugen. Es müssen lösungsmittelbeständige und saugfähige Tücher verwendet werden. Wir empfehlen unser WetTask-Set.

WEITERE HINWEISE

Zur Verwendung des Produktes weiße Tücher benutzen um die Sarnafil® T Bahn nicht zu verfärben. Bei der Verarbeitung lösungsmittelbeständige Handschuhe und eine Schutzbrille tragen.

Sarnafil® T Prep enthält hochflüchtige und brennbare Lösungsmittel. Die Verarbeitung in geschlossenen Räumen ist nur mit ausreichender Raumbelüftung erlaubt. Rauchen und offenes Feuer sind nicht gestattet. Kontakt zu nicht lösungsmittelbeständigen Materialien vermeiden.

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 Prep
November 2018, Version 01.01
020945072050000002

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.

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