

## PRODUKTDATENBLATT

# Sarnafil® T Seculine Vario Einfassung

### FPO FORMTEIL FÜR SECULINE VARIO SYSTEM

#### BESCHREIBUNG

Sarnafil® T Seculine Vario Einfassung ist aus homogenem FPO hergestellt und ist mit einer Edelstahlroherschelle ausgestattet.

#### ANWENDUNG

Die vorgefertigte Sarnafil® T Seculine Vario Einfassung wird im Sarnafil® FPO Flachdachsystem eingesetzt.

#### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Beständig gegen UV-Einwirkung
- Einfache und sichere Anwendung
- Inklusive Edelstahlroherschelle

#### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	Einfassung:	flexible Polyolefine (auf Basis PP)	
	Rohrschnelle:	Edelstahl	
<b>Lieferform</b>	Abhängig von Bestellmenge und Abmessung wird das Produkt auf Palette oder in Kartons geliefert.		
<b>Aussehen/Farbton</b>	Oberfläche:	glatt	
	Farbe:	beige fenstergrau (ähnlich RAL 7040)	
<b>Lagerfähigkeit</b>	In ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung behält das Produkt seine Eigenschaften.		
<b>Lagerbedingungen</b>	Sarnafil® T Seculine Vario Einfassung trocken lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen und Schnee schützen.		
<b>Abmessungen</b>	<b>Innendurchmesser</b>	<b>Stutzenlänge</b>	<b>Tablettgröße</b>
	51 mm	395 mm	210 mm

#### SYSTEMINFORMATIONEN

<b>Systemaufbau</b>	Anwendung mit:	Sarnafil® TG 66-Bahnen Sarnafil® TG 76 -Bahnen Sarnafil® TS 77-Bahnen
---------------------	----------------	---

# ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur -20 °C min. / +60 °C max.

Untergrundtemperatur -30 °C min. / +60 °C max.

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### VERARBEITUNG

Die Anwendung sollte nur von geschulten Sika Roofing Verlegern ausgeführt werden.

Die jeweils gültigen Verlegerichtlinien für Sarnafil® Abdichtungsbahnen sind zu beachten.

### WEITERE HINWEISE

Der Einsatz der Sarnafil® T Seculine Vario Einfassung ist auf geographische Regionen mit durchschnittlichen monatlichen Tiefsttemperaturen von -50 °C begrenzt. Die dauerhafte Umgebungstemperatur während der Nutzung ist bis +50 °C begrenzt.

### 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

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

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

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).

### 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.

SarnafilTSeculineVarioEinfassung-de-DE-(09-2020)-1-1.pdf

#### PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® T Seculine Vario Einfassung  
September 2020, Version 01.01  
020945032100001004