

# **PRODUKTDATENBLATT**

# Sarnafil® T Ausspeier rund

# Sarnafil® T Ausspeier rund

#### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Sarnafil® T Ausspeier rund werden aus hochwertigem Polyolefin im Spritzgussverfahren hergestellt.

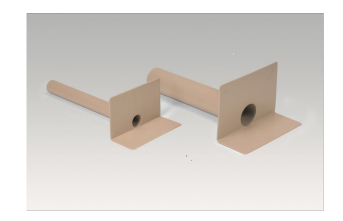
## **ANWENDUNG**

- Ausspeier rund zur Entwässerung von Sarnafil® T Flachdächern durch die Aufbordung
- Die Berechnung der Abflussmenge erfolgt gemäss den aktuellen Richtlinien Dachentwässerung von suissetec

#### **VORTEILE**

- Beständig gegen dauerhafte UV-Bestrahlung
- Abdichtungsbahn wird mit Heissluft direkt auf das Tablett verschweisst
- Einfach in der Anwendung
- Rezyklierbar

#### **PRODUKTINFORMATIONEN**



Chemische Basis	Polypropylen (PP)		
Lieferform	Abhängig von der Bestellmenge und Grösse werden die Produkte auf Paletten oder in Kartons verpackt. Verpackungseinheiten: siehe aktuelle Preisliste		
Aussehen/Farbton	Oberseite:	glatt	
	Farbe:	beige	
Haltbarkeit	Lagerfähig bis fünf Jahre nach Produktion.		
Lagerbedingungen	In Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C, geschützt vor Sonneneinstrahlung und Nässe. Paletten dürfen während dem Transport und der Lagerung nicht aufeinander gestapelt werden.		
Abmessungen	Abmessungen:		

#### Produktdatenblatt

Sarnafil® T Ausspeier rund September 2019, Version 01.03 020945032050001000

Aussen	Länge	Rohrneigung	Tablett 90°
Ø in mm	in mm	in °	B x H/L in mm
40	450	0	250 x 150/100
50	450	0	250 x 150/100
63	465	5	320 x 200/120
75	465	5	320 x 200/120
90	465	5	320 x 200/120
Abflussleistung:			
Aussen	Anstauhöhe	Anstauhöhe	
Ø in mm	55 mm:	75 mm:	
40	0,50 l/s <sup>1)</sup>	0,75 l/s <sup>1)</sup>	
50	0,70 l/s <sup>1)</sup>	1,00 l/s 1)	
63	1,05 l/s	1,40 l/s	
75	1,25 l/s	1,80 l/s	

2,35 l/s

1) berechneter Wert

Dicke 3,0 mm

# **SYSTEMINFORMATIONEN**

Systemaufbau	Einsetzbar mit allen Sarnafil® T Kunststoffdichtungsbahnen
--------------	--

1,45 l/s

#### **ANWENDUNGSINFORMATIONEN**

Lufttemperatur	von -20 °C bis +60 °C
Untergrundtemperatur	von -30 °C bis +60 °C

#### **VERARBEITUNGSANWEISUNG**

#### **APPLIKATION**

Der Einbau darf nur von durch die Sika geschulten Verarbeitern ausgeführt werden.

Die aktuellen Verlegeanleitungen für Sarnafil® T-Abdichtungsbahnen sind zu beachten.

Die Sarnafil® T Ausspeier rund müssen sicher in der Unterkonstruktion verankert werden.

#### **WEITERE HINWEISE**

Der Einsatz ist auf geografische Regionen begrenzt, die eine monatliche Durchschnittstemperatur von -50 °C nicht unterschreiten. Die permanente Umgebungstemperatur darf nicht über +50 °C sein.

#### **MESSWERTE**

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.



### LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

# ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND AR-BEITSSCHUTZ

Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen ist für eine ausreichende Frischluftzufuhr zu sorgen.

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

Dieses Produkt ist ein Gegenstand nach Art. 2 Abs. 2 Bst. e der Chemikalienverordnung (ChemV SR 813.11). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 19 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 3 der ChemV bzw. 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 angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie 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 schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktedatenblatt, das von uns angefordert werden soll-

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich Tel. +41 58 436 40 40 sika@sika.ch www.sika.ch



Produktdatenblatt
Sarnafil® T Ausspeier rund
September 2019, Version 01.03
020945032050001000

