

PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® T Notüberlauf AF Rechteckig

Formteil für horizontale Notentwässerung durch die Attika.

BESCHREIBUNG

Sarnafil® T Notüberlauf AF Rechteckig ist ein vorgefertigtes Formteil zur horizontalen Notentwässerung durch die Attika auf Flachdächern. Es verfügt über eine angeschweißte Anschlussfolie für eine einfache Verbindung mit der Sarnafil® Dachabdichtungsbahn.

ANWENDUNG

Für die horizontale Notentwässerung durch die Attika bei Sarnafil® T und AT Flachdächern.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Mit angeschweißter Anschlussfolie
- UV-stabilisiert
- Kältebeständig und schlagfest

PRODUKTINFORMATIONEN

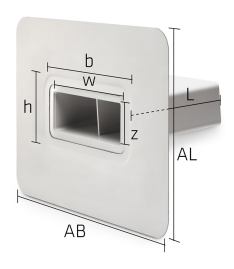
Chemische Basis	FPO/PP	
Lieferform	Je nach Bestellmenge und oder in Kartons verpackt.	Produktgröße werden die Speier auf Paletten
Farbe	Grundkörper	Seidengrau, ähnlich RAL 7044
	Anschlussfolie	Sarnafil TS 77-18 in beige Sarnafil TS 77-18 in RAL 7040
	Bei sachgemäßer Lagerung	g behält das Produkt seine Eigenschaften.
Lagerbedingungen		ngeöffneten, unbeschädigten und versiegelten n bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C

Innenabmessung (w x z)	b	h	L
120 x 60	300	240	300, 600
180 x 80	360	260	300, 600
300 x 80	480	260	300, 600
300 x 100	480	280	300, 600
500 x 100	680	280	300, 600
750 x 100	930	280	300, 600
1000 x 100	1180	280	300, 600

Alle Angaben sind in Millimetern.

AB	AL	
500	440	
560	460	
680	460	
680	480	
880	480	
1130	480	
1380	480	
	500 560 680 680 880 1130	

Alle Angaben sind in Millimetern.



TECHNISCHE INFORMATIONEN

Ablaufleistung	Innenabmessung Anstauhöhe (w x z) 35 mm		Anstauhöhe 65 mm
	120 x 60 mm	1,30 l/s	3,50 l/s
	180 x 80 mm	1,90 l/s	5,00 l/s
	300 x 80 mm	3,00 l/s	7,80 l/s
	300 x 100 mm	3,00 l/s	7,80 l/s
	500 x 100 mm	5,50 l/s	13,40 l/s
	750 x 100 mm	7,50 l/s	19,20 l/s
	1000 x 100 mm	12,60 l/s	29,40 l/s

PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® T Notüberlauf AF Rechteckig November 2025, Version 01.01 020945032050245918



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.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNG

Die aktuellste Version der Sarnafil® Verlegeanleitung ist zu beachten.

Der Sarnafil® T Notüberlauf AF Rechteckig muss sicher in der

Unterkonstruktion befestigt werden.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland CH AG & Co KG ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

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.

Sika Deutschland CH AG & Co KG

Kornwestheimer Straße 103 - 107 D - 70439 Stuttgart Tel.: +49 711 8009-0 Fax: +49 711 8009-321 info@de.sika.com www.sika.de

SarnafilTNotberlaufAFRechteckig-de-DE-(11-2025)-1-1.pdf

