

## **Notüberlauf FPO (rund)**

Zubehör zu Sarnafil® T Dachabdichtungsbahnen

**Beschreibung** Der Notüberlauf FPO (rund) zu Sarnafil® T Dachabdichtungsbahnen wird im Spritzgußverfahren aus Polypropylene (PP) gefertigt.

**Anwendung** Als Notüberlauf durch die Attika auf Flachdächern.

**Vorteile**

- hohe Witterungs-, UV- und Spannungsrissbeständigkeit
- einfache und sichere Anwendung
- sehr gutes thermisches Verschweißen möglich
- recyclingfähig
- als einfacher oder doppelter Notüberlauf lieferbar

### **Produktdaten**

**Art**

**Aussehen**



**Farbe** beige

<b>Abmessungen</b>	<b>Außen∅ mm</b>	<b>Länge mm</b>	<b>Abwink- lung</b>	<b>Tablett- größe mm</b>	<b>Abfluss- werte 35 mm</b>	<b>Abfluss- werte 75 mm</b>
	63	460	5°	250 x 250	0,55 l/s	1,55 l/s
<b>Lagerung</b>						
<b>Lagerung</b>	Notüberlauf FPO (rund) zu Sarnafil® T trocken lagern. Bei korrekter Lagerung gilt keinerlei Beschränkung der Lagerfähigkeit.					
<b>Technische Daten</b>						
<b>Chemische Basis</b>	Spritzguß aus Polypropylene (PP)					
<b>Dicke</b>	3 mm Wandstärke					
<b>Systemdaten</b>						
<b>Verarbeitungs- bedingungen / Limiten</b>						
<b>Umgebungstemperatur</b>	Temperaturlimits bei Installation von Notüberläufen: Oberflächentemperatur    mind. -30 °C, max. +60 °C Umgebungstemperatur    mind. -20 °C, max. +60 °C  Bei Verwendung von Hilfsprodukten wie z.B. Kontaktkleber oder Reiniger muss die Umgebungstemperatur ≥ +5 °C betragen. Bitte beachten Sie die aktuellen Produktdatenblätter der verwendeten Hilfsprodukte.					
<b>Verarbeitungsanweisung</b>						
<b>Verarbeitungsmethode / -geräte</b>	Der Einbau von Notüberläufen sollte nur durch von Sika Roofing geschulte Verleger erfolgen.  Die jeweils gültigen Verlegerichtlinien für Sarnafil® T Abdichtungsbahnen sind zu beachten.  Notüberläufe werden in die Attika befestigt und mittels Heißluft mit der Abdichtungsbahn verschweißt.					
<b>Kombinierbarkeit</b>	Notüberläufe FPO (rund) werden mit folgenden Dachabdichtungsbahnen eingesetzt: - Sarnafil® TG / TS					
<b>Sicherheits- vorschriften</b>						
<b>Wichtige Sicherheitshinweise</b>	Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter <a href="http://www.sika.at">www.sika.at</a>					

# Roofing

## Rechtliche Hinweise

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Sika garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäss den Produktdatenblättern bis zum Verfalldatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter «[www.sika.at](http://www.sika.at)» abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.



Sika Österreich GmbH  
Roofing  
Senderstraße 10  
6960 Wolfurt

Tel. +43 (0)5 0610 0  
Fax +43 (0)5 0610 2901  
[www.sika.at](http://www.sika.at)  
[roofing@at.sika.com](mailto:roofing@at.sika.com)

