

## PRODUKTDATENBLATT

# Sarnafil® Rondelle

Rondellen aus FPO für Blitzschutzhalter KD 45/8

### BESCHREIBUNG

Sarnafil® Rondelle sind auf Basis von flexiblen Polyolefinen (FPO) mit einer Einlage aus Glasvlies hergestellt.

### ANWENDUNG

Sarnafil® Rondelle werden zur Befestigung (homogene Verschweissung) der Blitzschutzhalter KD 45/8 auf Sarnafil® T Dachabdichtungsbahnen verwendet.

### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Witterungsstabil und UV-beständig
- Einfache Anwendung
- Sehr gute Verschweißbarkeit
- Recyclbar

### PRÜFZEUGNISSE

- Qualitäts Management Zertifizierung nach EN ISO 9001/14001
- Verhalten bei Brandeinwirkung gemäß EN 13 501-1

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	flexible Polyolefine (FPO)	
<b>Lieferform</b>	Die Verpackung ist abhängig von der Bestellmenge. Die Rondellen werden in Plastiktüten und Kartons verpackt.	
<b>Aussehen/Farbton</b>	<u>Oberseite:</u>	beige/fenstergrau/verkehrsweiß
	<u>Unterseite:</u>	grau
<b>Lagerfähigkeit</b>	Bei fachgerechter Lagerung behält das Produkt seine Eigenschaften.	
<b>Lagerbedingungen</b>	In trockener, ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung lagern.	
<b>Abmessungen</b>	<u>Durchmesser außen:</u>	200 mm (+/- 5)
	<u>Durchmesser Loch innen:</u>	23 mm (+/- 0,2)
	<u>Dicke:</u>	1,5 mm (+10/-5 %)

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

<b>Brandverhalten</b>	Klasse E	(DIN EN 11925-2) (Klassifizierung gemäß EN 13501-1)
-----------------------	----------	--

## SYSTEMINFORMATIONEN

---

### Systemaufbau

Zubehör: Blitzschutzhalter KD 45/8  
Die Sarnafil® T Rondellen sind kompatibel zu:  
Sarnafil® TG  
Sarnafil® TG Felt/FSA  
Sarnafil® TS

---

## ANWENDUNGSI NFORMATIONEN

---

### Lufttemperatur

-20 °C min. / +60 °C max.

### Untergrundtemperatur

-30 °C min. / +60 °C max.

---

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### VERARBEITUNG

Die Sarnafil® Rondelle werden von oben über den Blitzschutzhalter KD 45/8 gezogen und auf der Sarnafil® T Dachabdichtung homogen aufgeschweisst. Beachten sie dabei die jeweils gültige Sarnafil® T Verlegeanleitung.

### 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.

## 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).

### PRODUKTDATENBLATT

Sarnafil® Rondelle

August 2020, Version 01.01

020945032100001008

## 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.

### **Sika Deutschland GmbH**

Roofing  
Kornwestheimer Strasse 103-107  
70439 Stuttgart  
Tel.: +49 711/8009-0  
[roofing@de.sika.com](mailto:roofing@de.sika.com)  
[www.sika.de/dachabdichtung](http://www.sika.de/dachabdichtung)

### **PRODUKTDATENBLATT**

Sarnafil® Rondelle  
August 2020, Version 01.01  
020945032100001008