

# PRODUKTDATENBLATT

## SikaRoof® Tape P

### Polyacrylat-Klebeband

#### BESCHREIBUNG

SikaRoof® Tape P ist ein doppelseitiges Polyacrylat-Klebeband, welches in Verbindung mit Sarnafil® (FPO) Kunststoffabdichtungsbahnen eingesetzt wird.

#### ANWENDUNG

SikaRoof® Tape P wird zur Verklebung von Sarnafil® (FPO) Kunststoffabdichtungsbahnen im Bereich von Dachdurchdringungen z.B. Lichtkuppeln verwendet.

#### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Keine Ablüft- und Wartezeiten
- Beidseitig klebend
- Hohe Klebekraft und Langzeithaftung
- Leicht abziehbare Schutzfolie
- Enthält keine Halogen- oder Schwermetallverbindungen
- Einfache und schnelle Applikation

#### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Chemische Basis</b>	Klebstoff:	Polyacrylat
	Schutzfolie:	Silikonisiertes PP
<b>Lieferform</b>	4 Rollen im Karton	
<b>Aussehen/Farbton</b>	farblos	
<b>Lagerfähigkeit</b>	18 Monate ab Produktionsdatum	
<b>Lagerbedingungen</b>	Trockene Lagerung in ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C.	
<b>Länge</b>	25,00 m (±0,1)	
<b>Breite</b>	115 mm (±5)	
<b>Dicke</b>	0,5 mm (±0,05)	
<b>Flächengewicht</b>	ca. 0,6 kg/m <sup>2</sup> bzw. ca. 1,7 kg/Rolle	

#### TECHNISCHE INFORMATIONEN

<b>Reißdehnung</b>	15–25 %	(DIN EN 14410)
--------------------	---------	----------------

# SYSTEMINFORMATIONEN

<b>Systemaufbau</b>	Kompatible Systemprodukte: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sarnafil® (FPO) Kunststoffabdichtungsbahnen</li></ul> Zubehörprodukte: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Primer-780</li><li>▪ Primer-600</li></ul>
<b>Verträglichkeit</b>	Nicht verträglich bei direktem Kontakt mit Teer, Asphalt, heißem Bitumen, Holzschutzmitteln mit Tensiden und Substanzen, die Öl oder Lösungsmittel enthalten. Diese Materialien können die Produkteigenschaften beeinträchtigen.  Nicht in Verbindung mit Sikaplan® PVC- Abdichtungsbahnen einsetzen.

# ANWENDUNGSINFORMATIONEN

<b>Lufttemperatur</b>	+5 °C min. / +40 °C max.
<b>Untergrundtemperatur</b>	+5 °C min. / +40 °C max.

## 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.

## WEITERE HINWEISE

- Die Verwendung von SikaRoof® Tape P ist auf geografische Standorte mit durchschnittlichen monatlichen Mindesttemperaturen von -20 °C beschränkt. Die dauerhafte Gebrauchstemperatur ist auf +50 °C begrenzt.
- Nicht für dauerhafte Freibewitterung geeignet.

## 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).

## VERARBEITUNGSANWEISUNG

### UNTERGRUNDQUALITÄT

Der Untergrund muss tragfähig sein, die Oberfläche trocken, sauber und frei von Verunreinigungen wie Staub, Schmutz, Öl, Fett und schlecht haftenden Anstrichen.

Folgende Untergründe eignen sich zum Verkleben:

- OSB-Platten
- Glatte Betonoberflächen
- Mauerwerk
- Expandiertes Polystyrol (EPS) Dämmplatten
- Polyurethan (PU) Dämmplatten
- Metall
- Polypropylen (PP)
- Hart-PVC
- GFK

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Staub, loses und brüchiges Material vor dem Anbringen des Klebebands vollständig entfernen.

Poröse und saugende Untergründe wie Porenbeton oder Mauerwerk vor dem Aufbringen des Klebebands mit Primer-780 grundieren. Bei Temperaturen unter +10 °C und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Verwendung von Primer-600 anstelle von Primer-780 empfohlen.

## VERARBEITUNG

Das SikaRoof® Tape P wird für Dachdurchdringungen bis 30 cm Höhe verwendet. Das Klebeband wird in Form horizontal verlaufender Klebestreifen aufgebracht. Möglichst flächig auf den Untergrund aufkleben, unverklebte Bereiche sollten eine Höhe von 5 cm nicht überschreiten.

Lichtkuppelanschluss mit 15 cm Anschlusshöhe  
= 1 Streifen SikaRoof® Tape P  
Lichtkuppelanschluss mit 30 cm Anschlusshöhe  
= 2 Streifen SikaRoof® Tape P

Bitte beachten Sie auch unsere aktuelle Sarnafil® Verlegeanleitung.

## 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.

## 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**  
SikaRoof® Tape P  
Dezember 2020, Version 01.03  
02094505120000013

SikaRoofTapeP-de-DE-(12-2020)-1-3.pdf