

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Walkway FPO YB

Gehweg- und Schutzbahn

BESCHREIBUNG

SikaRoof® Walkway FPO YB ist eine Gehweg- und Schutzbahn auf Basis einer flexiblen, faserverstärkten Polyolefin-Mischung (FPO), die UV-Stabilisatoren und Flammschutzmittel enthält.

ANWENDUNG

SikaRoof® Walkway FPO YB wird auf der vorhandenen Sarnafil® Kunststoffabdichtungsbahn zur Markierung von Wartungswegen eingesetzt.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Beständig gegen permanente UV-Bestrahlung
- Gute Rutschfestigkeit (Klasse R10) durch geprägte Oberfläche
- Auffällige gelbe Randstreifen

PRÜFZEUGNISSE

- Brandklassifizierung EN 13501-1
- Rutschfestigkeit nach EN 16165:2021, Klasse R 10

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Flexible Polyolefine (FPO) auf Basis von Polypropylen (PP)	
Lieferform	Einzel als Rolle verpackt	
Farbe	<u>Oberseite:</u>	<u>Grau</u>
	<u>Randstreifen:</u>	<u>Gelb (ca. 80 mm breit)</u>
Lagerfähigkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum bei sachgemäßer Lagerung in ungeöffneter, unbeschädigter Originalverpackung.	
Lagerbedingungen	Die Rollen müssen zwischen +5 °C und +35 °C sowie vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen und Schnee geschützt gelagert werden. Paletten, Rollen oder andere Materialien dürfen während des Transports und der Lagerung nicht gestapelt werden.	
Oberseite	Linsenförmig geprägte Oberfläche	
Länge	15,00 m (-0 / +0,1 m)	(EN 1848-2)
Breite	0,76 m (-5 / +5 mm)	(EN 1848-2)
Dicke	4,5 mm, inklusive Prägung (-0,2 / +0,2 mm)	(EN 1849-2)
Flächengewicht	3,00 kg/m ² (-5 / +5 %)	(EN 1849-2)

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Bruchdehnung	≥ 300 %	(EN 12311-2)
Dimensionsstabilität	≤ 1,0 %	(EN 1107-2)
Brandverhalten	Klasse E	(EN ISO 11925-2; EN 13501-1)
Rutschhemmung	Klasse R10	(EN 16165:2021 Anhang B)

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur	mindestens +5 °C
Untergrundtemperatur	mindestens +5 °C
Verträglichkeit	Mit allen Sarnafil® Kunststoffabdichtungsbahnen auf Basis von PP (Polypropylen).

SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau	Systemkomponenten: <ul style="list-style-type: none">▪ Sarnafil® T Prep▪ Sarnafil® T Clean
--------------	---

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

Nicht für den Einsatz als Dachabdichtungsbahn geeignet.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

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

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Die Oberfläche der vorhandenen Kunststoffabdichtungsbahn muss trocken und sauber sein.

VERARBEITUNG

SikaRoof® Walkway FPO YB ausrollen, auf die gewünschte Länge von bis zu 7,50 m zuschneiden und vor dem Ausrichten in die endgültige Position entspannen lassen. Zwischen den einzelnen Abschnitten einen Spalt von ca. 2 cm für den Wasserabfluss frei lassen. Das Produkt wird direkt umlaufend mit Heißluft auf Sarnafil® Kunststoffabdichtungsbahnen aufgeschweißt.

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

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Walkway FPO YB

Juli 2026, Version 01.01

020945032150245298

SikaRoofWalkwayFPOYB-de-DE-(07-2026)-1-1.pdf

