

OPTIMALE
SICHERHEIT
AUF DEM DACH



SIKA LÖSUNGEN FÜR
SICHERE WARTUNGSWEGE

BUILDING TRUST



SICHER UNTERWEGS AUF IHREM FLACHDACH

DACHFLÄCHEN DIENEN ZUNEHMEND ALS NUTZRÄUME. Sie eignen sich zur Installation von technischen Geräten, wie Klima- und Solaranlagen. Durch regelmäßig notwendige Wartungs-, Reparatur-, Pflege- und Schneeräumarbeiten erhöht sich die Begehungsfrequenz auf Dachflächen. Die Sicherheit im Umgang mit unseren Produkten ist uns wichtig, deswegen bieten wir Ihnen anforderungsgerechte Produktlösungen. Mit den Sika Gehwegbahnen und Gehwegplatten erhöhen Sie Ihre eigene Sicherheit auf dem Flachdach und schützen die Abdichtungsbahn vor Beschädigungen durch mechanische Einflüsse.

Mit dieser Broschüre unterstützen wir Architekten, Planer, Bauherren und Verarbeiter bei der Auswahl der optimalen Produktlösung für Wege auf dem Flachdach. Hier finden Sie Basisinformationen über die qualitativ hochwertigen Gehwegbahnen und -platten von Sika. Darüber hinaus halten wir detaillierte Produktdatenblätter zu den aufgeführten Produkten für Sie bereit. Unter www.sika.de/dachabdichtung sind regelmäßig aktualisierte Informationen zu finden.



INHALT

- 03** **Sarnafil® TG 20 WW** - Die wirtschaftliche Lösung zur einfachen Markierung

- 04-05** **Sarnafil® T TuffLane 40 YB** - Auffallend sicher und schnell verlegt

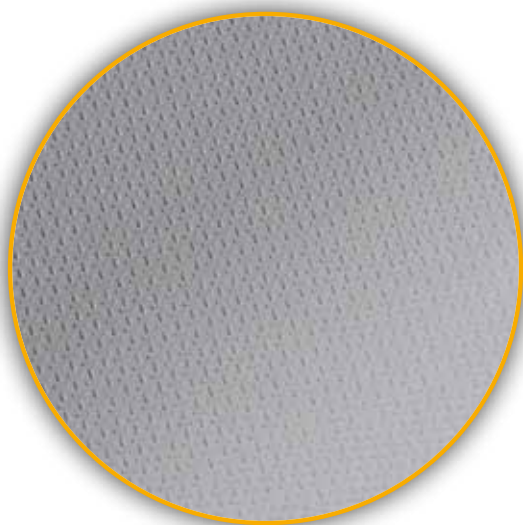
- 06** **Sikaplan® Walkway** - Zur schnellen Verlegung langer Wartungswege

- 07** **Gehwegplatten für Sarnafil® und Sikaplan®** - Die individuell verlegbaren Gehwegplatten für Sarnafil® und Sikaplan® Dachabdichtungsbahnen

DIE WIRTSCHAFTLICHE LÖSUNG – Sarnafil® TG-20 WW

NEU

DIE NEUE GEHWEGBAHN Sarnafil® TG-20 WW wird zur einfachen Markierung von Wartungswegen und zum Schutz der Sarnafil® Dachabdichtungsbahn bei regelmäßiger Begehung der Dachflächen eingesetzt.



VORTEILE

- Wirtschaftliche Variante mit feiner Prägung
- Die Rollenware ermöglicht eine besonders schnelle und einfache Verlegung
- Schnelle Automatenverschweißung

Produkt	Sarnafil® TG-20 WW
Material	FPO
Länge	20,00 m
Breite	0,66 m
Gesamtdicke	2,0 mm
Tiefe der Prägung	ca. 0,3 mm
Farbe Oberseite	grau
Farbe Unterseite	dunkelgrau
Prüfungen	Brandklassifizierung DIN EN 13501-1: Klasse E

Weitere Produktinformationen und Verarbeitungshinweise finden Sie im aktuell gültigen Produktdatenblatt unter www.sika.de/dachabdichtungen im Bereich Dokumentendownload.

AUFFALLEND SICHER

Sarnafil® T TuffLane 40 YB

NEU

DIE NEUE GEHWEGBAHN Sarnafil® T TuffLane 40 YB wird zur Markierung von Wartungswegen eingesetzt und ist für die Verlegung auf Sarnafil® Dachabdichtungsbahnen geeignet. Durch die weiße Farbgebung reduziert sich die thermische Längenänderung und minimiert so die Stolpergefahr gegenüber dunkleren Produkten enorm. Gemeinsam mit den gelben Randmarkierungen und der Fischgrätprägung setzt sie neue Maßstäbe für Ihre Sicherheit auf dem Flachdach.

EIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Rutschhemmung durch Oberfläche mit Fischgrätprägung (Rutschhemmung: Klasse R 10 nach DIN 51130)
- Optische Abgrenzung zur Sarnafil® Dachabdichtungsbahn, durch die helle Oberfläche und die gelben Randmarkierungen
- Einfache Verarbeitung der Gehwegbahn durch Automatenverschweißung

Produkt	Sarnafil® TuffLane 40 YB
Material	FPO
Länge	15,00 m
Breite	0,76 m
Gesamtdicke	4,0 mm
Tiefe der Prägung	ca. 2,0 mm
Farbe Oberseite	weiß
Farbe Unterseite	weiß
Randstreifen	beidseitig gelb (ca. 60 mm breit)
Prüfungen	- Brandklassifizierung DIN EN 13501-1: Klasse E - Rutschhemmung nach DIN 51130: Klasse R10

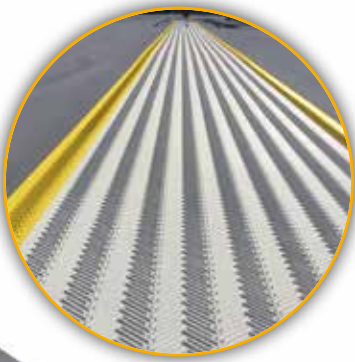
Weitere Produktinformationen und Verarbeitungshinweise finden Sie im aktuell gültigen Produktdatenblatt unter www.sika.de/dachabdichtungen im Bereich Dokumentendownload.



Sarnafil® T TuffLane 40 YB

RUTSCHHEMMEND – SCHNELL VERLEGT – AUFFALLEND IN DER OPTIK

**IHR NUTZEN.
IHRE VORTEILE.**



SICHER

Keine Wellenbildung
durch weiße Oberfläche.

GRIFFIG

Rutschhemmend durch
Fischgrätprägung.

WIRTSCHAFTLICH

Einfache Verarbeitung
durch Schweißautomat.

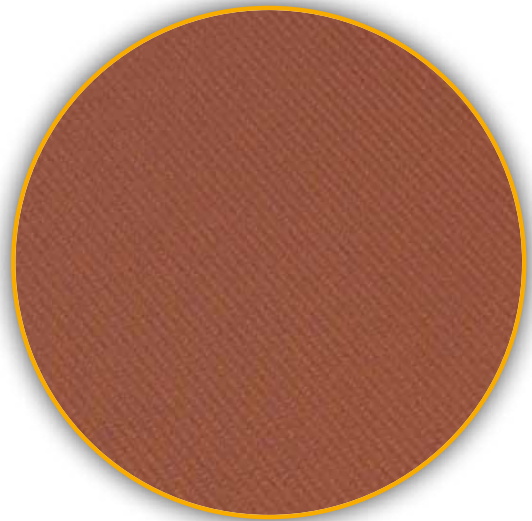
SCHNELL

Zeitersparnis durch
Verlegung als Bahnenware.

SCHNELL VERLEGT AUF PVC – Sikaplan® Walkway



DIE GEHWEGBAHN Sikaplan® Walkway zur schnellen Verlegung langer Wege im Sikaplan® Dachabdichtungssystem.



VORTEILE

- Die Rollenware ermöglicht eine besonders schnelle und einfache Verlegung
- Lieferbar in schiefergrau und ziegelrot (ähnlich RAL 8004)
- Schnelle Automatenverschweißung

Produkt	Sikaplan® Walkway
Material	PVC
Länge	10,00 m
Breite	1,00 m
Gesamtdicke	2,0 mm
Tiefe der Prägung	ca. 0,4 mm
Farbe Oberseite	schiefergrau / ziegelrot
Farbe Unterseite	dunkelgrau
Prüfungen	Brandklassifizierung DIN EN 13501-1: Klasse E

Weitere Produktinformationen und Verarbeitungshinweise finden Sie im aktuell gültigen Produktdatenblatt unter www.sika.de/dachabdichtungen im Bereich Dokumentendownload.

DIE BEWÄHRTE LÖSUNG – Gehwegplatten für Sarnafil® und Sikaplan®

DIE BEWÄHRTEN GEHWEGPLATTEN, mit geprägter Oberfläche, zur Ausbildung von Wartungswegen auf Sarnafil® und Sikaplan® Dachabdichtungssystemen.



VORTEILE

- Gute Rutschhemmung: Klasse R 10 nach DIN 51130
- Drainagekanäle auf der Unterseite wirken positiv auf den Wasserablauf
- Individuelle Verlegung
- Formatbedingt keine thermische Längenänderung

Produkt	Sarnafil® Gehwegplatte/PVC Gehwegplatte
Material	FPO/PVC
Länge	0,60 m
Breite	0,76 m inkl. beidseitigem Schweißrand
Gesamtdicke	9,3 mm
Tiefe der Prägung	3/5 mm
Farbe Oberseite	dunkelgrau
Farbe Unterseite	dunkelgrau
Prüfungen	- Brandklassifizierung DIN EN 13501-1: Klasse E - Rutschhemmung nach DIN 51130: Klasse R10 V10

Weitere Produktinformationen und Verarbeitungshinweise finden Sie im aktuell gültigen Produktdatenblatt unter www.sika.de/dachabdichtungen im Bereich Dokumentendownload.

WELTWEITE SYSTEMLÖSUNGEN FÜR BAU UND INDUSTRIE



FLACHDACHABDICHTUNG



BETON- UND GIPSZUSATZMITTEL



BAUWERKSABDICHTUNG



KORROSIONS- UND BRANDSCHUTZ



KLEBEN UND DICHTEN AM BAU



BODENBESICHTUNG



BETONSCHUTZ UND INSTANDHALTUNG



FLIESEN-, WAND- UND FUSSBODENTECHNIK



KLEB- UND DICHTSTOFFE FÜR DIE INDUSTRIE

Als Tochterunternehmen der global tätigen Sika AG, Baar/Schweiz, zählt die Sika Deutschland GmbH zu den weltweit führenden Anbietern von bauchemischen Produktsystemen und Dicht- und Klebstoffen für die industrielle Fertigung.



SIKA DEUTSCHLAND GMBH
Kornwestheimer Straße 103-107
70439 Stuttgart

Tel. 0711/8009-0
Fax 0711/8009-1258
roofing@de.sika.com
www.sika.de/dachabdichtung

BUILDING TRUST

