



SIKA DACHSYSTEME

SikaRoof® AT FSA P

DIE REVOLUTIONÄRE, SELBSTKLEBENDE ANSCHLUSSBAHN FÜR
AUFBORDUNGEN UND BRÜSTUNGEN

BUILDING TRUST



SikaRoof® AT FSA P

Selbstklebende Abdichtungsbahn für Aufbordungen und Brüstungen bei SikaRoof® AT / Sarnafil® T Dachsystemen

SikaRoof® AT FSA P ist eine revolutionäre Abdichtungsbahn mit einer selbstklebenden Filzrückseite. Sie wird eingesetzt, um in kurzer Zeit Aufbordungen und Brüstungen von TPO-Flachdächern sicher und schnell abzudichten. Die Selbstklebebahn gehört zur neuesten Generation von TPO-Abdichtungen, welche auf der patentierten Hybrid-Technologie basiert.

Die SikaRoof AT Abdichtungen vereinen die Vorteile aller Abdichtungstechnologien, sind in punkto Ökologie einzigartig und decken durch ihre enorme Flexibilität alle Bedürfnisse ab. Dank der einfachen und schnellen Verarbeitbarkeit können auch Details innert kurzer Zeit sicher abgedichtet werden.

Der Hot-Melt-Kleber der SikaRoof AT FSA P Anschlussbahn schafft eine sofortige und konstante Klebkraft mit einer sehr grossen Anfangshaftung - dies auch bei tiefen Temperaturen bis +5°C.



Ausrollen!
Abziehen!
Aufkleben!

EINZIGARTIGE VORTEILE

- keine Ablüftezeit (120 Min.) erforderlich
- flexibel
- hohe Klebkraft
- langlebig
- ökologisch TOP (keine Lösemittel)
- saubere und abfallarme Anwendung
- einfache und schnelle Verarbeitung - spart viel Zeit auf der Baustelle.

Länge (m)	Breite (m)	Dicke (mm)	Eigenschaften (m)
15	0.33	1.8	Schweissüberlappung von 0.15 auf einer Seite
15	0.50	1.8	Schweissüberlappung von 0.15 auf einer Seite
15	0.66	1.8	Schweissüberlappung von 0.15 auf einer Seite
15	1.00	1.8	Schweissüberlappung von 0.15, je links und rechts

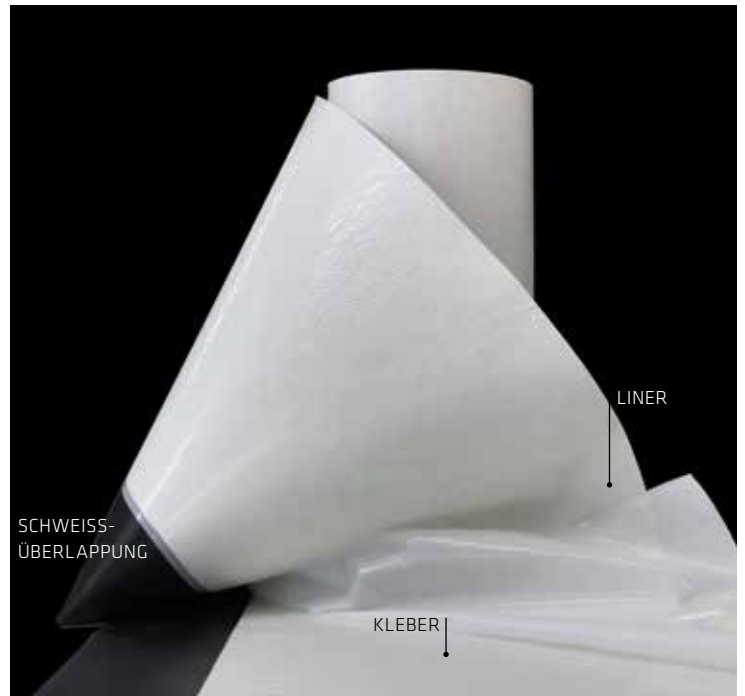
POLYESTER-GEWEBE
VERSTÄRKT MIT
SELBSTKLEBENDER
FILZRÜCKSEITE.

STANDARDFARBE:

Fenstergrau



SikaRoof AT FSA P (1.8 mm dick) ist eine sehr flexible, selbstklebende TPO-Hochleistungsabdichtung. Sie wird eingesetzt um Aufbordungen und Brüstungen sicher abzudichten und ist mit der Dachflächenabdichtung einfach zu verschweißen. Sie ergänzt die TPO-Kunststoffdichtungsbahn SikaRoof AT und ist auch kompatibel mit Sarnafil T und dem ganzen TPO-Zubehör.



SEHR EINFACHE UND SCHNELLE VERARBEITUNG - OHNE WARTEZEITEN



1. Positionieren und abziehen des Liners von SikaRoof AT FSA P.



2. Anzeichnen der oberen Brüstungskante.



3. Positionieren und aufkleben der Selbstklebebahn.



4. Die Selbstklebebahn anrollen, um eine hohlraumfreie Verklebung zu erreichen.



5. Fertigstellung mittels thermischer Verschweißung mit der Dachflächenbahn.



Keine Lösemittel nötig. Absolut ökologisch!

SikaRoof® AT



WIR HABEN DIE GRENZEN FÜR DACHABDICHTUNGEN NEU DEFINIERT

Seit 50 Jahren ist Sika führend im Bereich der Dachabdichtung. Schutz für Ihr Gebäude, Schutz für Ihre Investition. Wir hatten die Spitze erreicht, aber wir machten weiter. Wir haben die Herausforderung angenommen, die nächste Generation einer Dachabdichtung zu erschaffen: SikaRoof® AT Advanced technology - definiert neue Grenzen für Dachabdichtungen.



WER SIND WIR

Sika AG in Baar, Schweiz, ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika beliefert die Bau- sowie die Fertigungsindustrie (Automobil, Bus, Lastwagen und Bahn, Solar- und Windkraftanlagen, Fassaden). Im Produktsortiment führt Sika hochwertige Betonzusatzmittel, Spezialmörtel, Dicht- und Klebstoffe, Dämpf- und Verstärkungsmaterialien, Systeme für die strukturelle Verstärkung, Industrieboden- sowie Bedachungs- und Bauwerksabdichtungssysteme.

Es gelten unsere aktuellsten Allgemeinen Verkaufsbedingungen.
Bitte konsultieren Sie vor Verwendung die neuste Ausgabe des lokalen Produktdatenblatts.



SIKA SCHWEIZ AG
DACHSYSTEME
Industriestrasse 26
6060 Sarnen

Kontakt
Telefon 058 436 79 66
info.dach@ch.sika.com
www.sikadach.ch

BUILDING TRUST

