



SIKA DACHSYSTEME
DAS STEILDACH-SYSTEM FÜR
DIE ZUKUNFT: Sarnafil® MT

SYSTEMOPTIMIERUNG DANK JAHRELANGER ERFAHRUNG

Sarnafil®MT: Das ökologische System für alle Einsatzarten im Steildachbereich

HOHE BAUPHYSIKALISCHE ANFORDERUNGEN - Ein absolut funktionstüchtiges Steildach muss gut geplant werden, damit es den heutigen klimatischen Bedingungen trotzen kann. Das erprobte Sarnafil®MT Steildachsystem lässt diesbezüglich keine Wünsche offen!



UNTERSCHIEDLICHE BEDINGUNGEN AN EINE STEILDACH-ABDICHTUNG

Steildächer in den Bergregionen sind massiv höheren Belastungen ausgesetzt als diejenigen im Unterland. Es ist daher sinnvoll, Gebäudestandort, Dachform, Dachneigung sowie wärmetechnische und bauphysikalische Anforderungen beim Systemaufbau der Dachkonstruktion gut abzustimmen. Die Funktionstüchtigkeit von Unterdachsystemen bei einer Dachneigung unter 5° muss situativ abgeklärt werden, da spezielle Bedingungen vorliegen.

Sarnafil®MT

Die Sarnafil-Unterdachbahnen erscheinen seit Oktober 2015 in einem grünen Kleid und zeigen damit die ökologisch hervorragende Positionierung des TPO Materials.

- Sarnafil®MT Unterdachbahnen werden auf der Basis von hochwertigen Polyolefinen (TPO) in der Schweiz hergestellt.
- Sarnafil®MT Bahnen sind diffusionsoffen, wasserdicht und thermisch verschweisbar (MTS) oder mit integriertem Klebeband versehen (MTL).
- Die Vordachbereiche werden mit dem rutschhemmenden Sarnafil®MTV abgedichtet. Das fördert den rationellen Einbau und optimiert die Ausführungskosten.
- Die gesamten Zubehörteile wechseln ebenfalls auf die Farbe grün.

KONFEKTIONEN ERLEICHTERN DIE VERLEGUNG

Nebst den Standard-Rollenmassen (2.0 x 25.0 m) bietet die Sika auch Konfektionen an. Das Vorkonfektionieren der Sarnafil-Unterdachbahnen hat sich seit vielen Jahren bewährt und ermöglicht eine effiziente Verlegung auf der Baustelle. Zusammen mit dem Systemzubehör werden die Konfektionen termingerecht auf die Baustelle geliefert, wo sie gemäss dem Montageplan verlegt werden. Einem reibungslosen und qualitativ hochwertigem Einbau steht damit nichts mehr im Wege!



Sarnafil® MTS - DIE STARKE

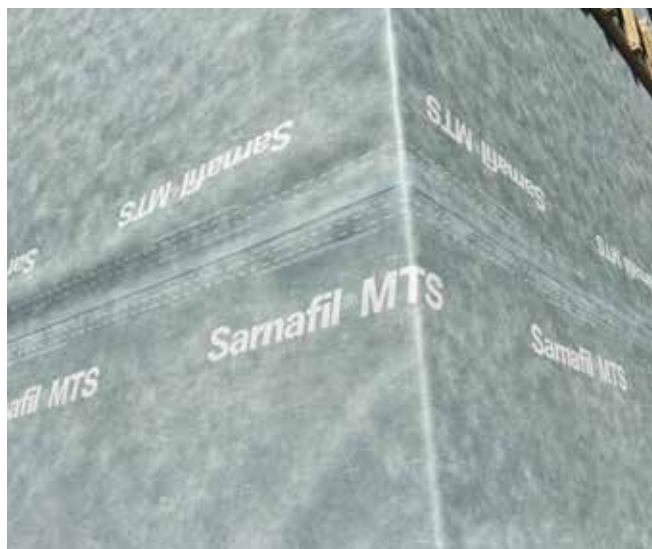
Abgestimmt für alle Beanspruchungen

OPTIMIERUNG DANK ERFAHRUNG - Sarnafil MT steht für ein zuverlässiges Steildachsystem mit verschiedenen Komponenten.

Sarnafil® MTS - Die Unterdachbahn

S-WERT 1.0 M

Die bewährte Unterdachbahn in grünem Kleid. Sarnafil MTS ist thermisch verschweisbar und wird eingesetzt, wenn diffusionsoffene und fugenlose Unterdächer gefordert sind.



VIELE VORTEILE

- Abgestimmtes Steildachsystem für alle Beanspruchungen
- Bauphysikalische Funktionstüchtigkeit dank Diffusionsoffenheit
- Konstant hohe Wasserdichtigkeit
- Rationeller Einbau dank Konfektionen möglich
- Ökologische Produkte mit hochwertigen Rohstoffen inkl. Recyclingkonzept
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis abgestimmt auf alle Bedürfnisse

Sarnafil® MTV - Die Vordachbahn

Ergänzt das Steildachsystem mit vielen Vorteilen:

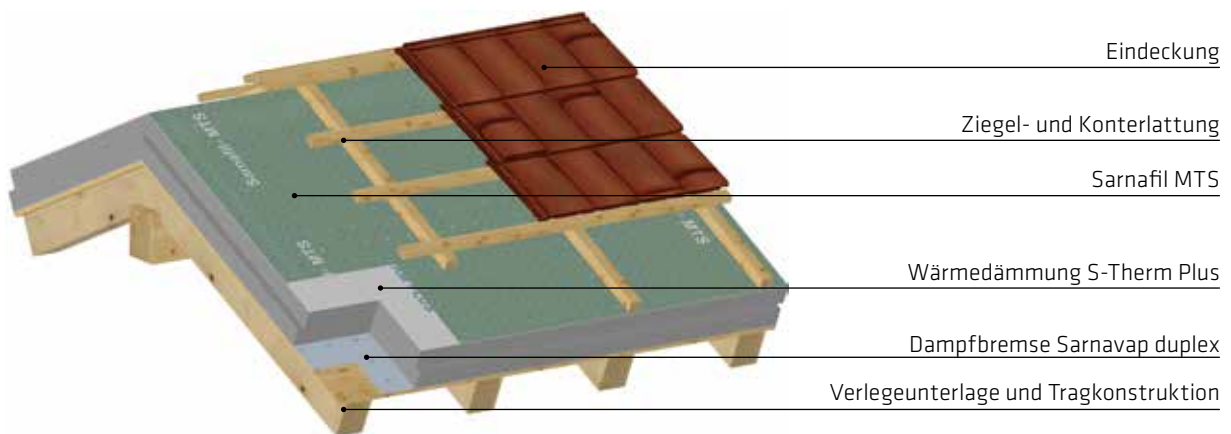
- Einfache und sichere Verstärkung für den Trauf- oder Kehlbereich
- Erhöhte Sicherheit durch Rutschfestigkeit
- Flexibles, leichtes Material
- Flachdach-Qualität
- Wasserdicht und UV-beständig



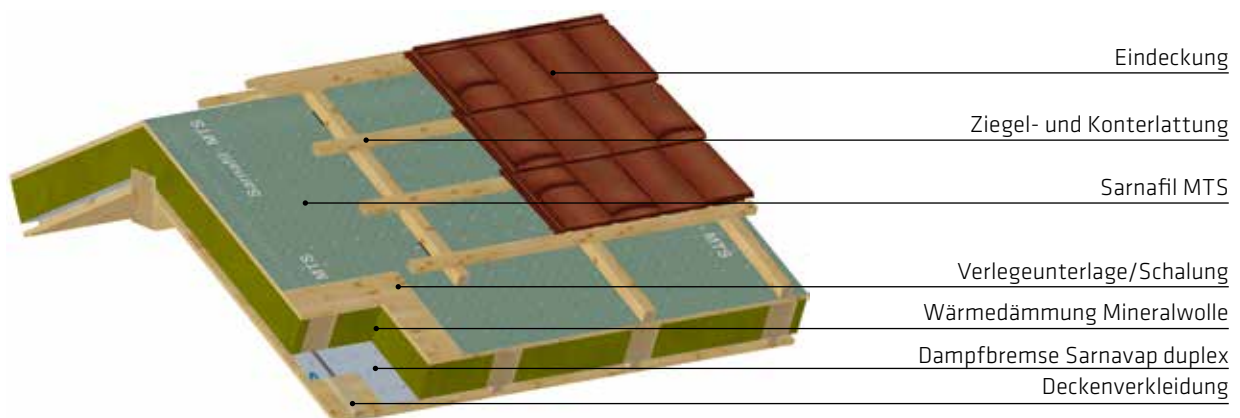
Sarnafil® MTS - DIE AUFBAUTEN

Für alle Aufbauten individuell einsetzbar

Aufsparrendämmung mit S-Therm Plus



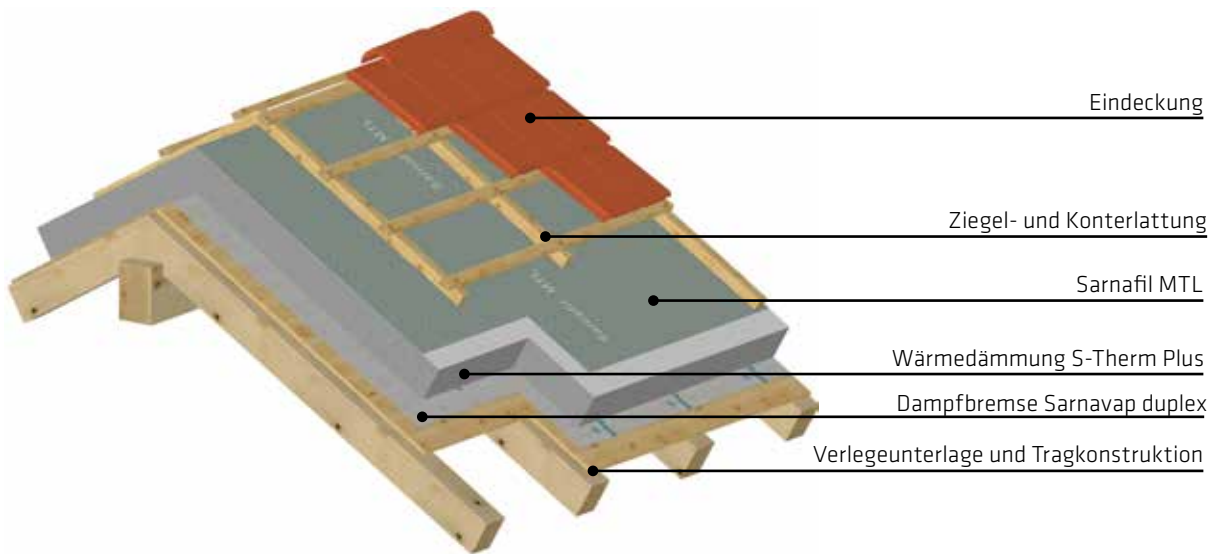
Vollsparrendämmung



Sarnafil® MTL - DIE LEICHTE

Mit integriertem Klebeband für normale und erhöhte Beanspruchungen

INTEGRIERTES KLEBEBAND FÜR EINE RATIONELLE UND SCHNELLE VERARBEITUNG - Sarnafil® MTL ist verklebbar und wird bei Bezugshöhen $h_0 < 800$ m für normale und erhöhte Beanspruchungen eingesetzt.



Anschlüsse mit Sarnafil® MTL

An- und Abschlüsse werden mit Sarnatape 200 ausgeführt.
Formteile werden mit Sarnatape 20 aufgeklebt.



Sarnafil® MT - DAS ZUBEHÖR

Erleichtert die Verlegung und fördert das schnelle Abdichten



Sarnafil® MTV VORDACHBAHN

Verstärkte UV-beständige Vordachbahn für den Trauf- und Kehlbereich.



Sarnafil® T-KASCHIERTE BLECHE

Ermöglicht die Ausführung von rückstaudichten Anschlüssen im Traufbereich.



Sarnafil® MTD KAMIN- EINFASSUNG RUND

Ermöglicht einen schnellen und sicheren Anschluss an runde Kamine.



Sarnafil® NAGEL- ABDICHTUNG TYP E

Selbstklebende Nagelabdichtungen in zwei verschiedenen Grössen (60x60 und 80x80 mm)



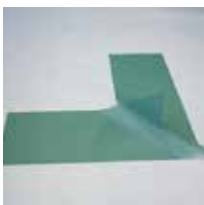
Sarnafil® MTD ROHR- ANSCHLUSS UNIVERSAL

Wird für runde Durchdringungen eingesetzt, unabhängig der Grösse und Dachneigung.



Sarnafil® NAGELAB- DICHTUNGSBAND TYP E

Selbstklebendes Nagelabdichtungsband für ausserordentliche Beanspruchungen und/oder Bezugshöhen $h_0 > 800$ m



Sarnafil® MTD ECK- ANSCHLUSS UNIVERSAL

Ermöglicht Ausführung von Eckdetails, unabhängig der Grösse und Dachneigung.



Sarnatape 20

Für die Ausführung von Nahtverbindungen und rückstausicheren Traufanschlüssen sowie das Verkleben von Formteilen.



Sarnafil® MTD Lux

Für ein effizientes Abdichten von Dachflächenfenstern.



Sarnatape 200

Einseitig klebendes Band für An- und Abschlüsse an aufgehende Bauteile.



ANSCHLUSSBAHN Sarnafil® MTD

Ermöglicht das Erstellen von An- und Abschlüssen an aufgehende Bauteile (von Hand).

Detaillierte Informationen zum Zubehör und den Formteilen finden Sie im Systemheft Steildach oder in der aktuellen Preisliste.



SIKA BIETET LÖSUNGEN VOM FUNDAMENT BIS ZUM DACH



**ABDICHTEN IM ERDREICH /
GEWÄSSERSCHUTZ**



BETON



**INSTANDSETZUNG /
VERSTÄRKUNG**



KLEBEN UND DICHTEN



BODENBELÄGE



DACHSYSTEME



BRAND- UND KORROSIONSSCHUTZ

FÜR MEHR INFORMATIONEN ZU
DEN SIKA DACHSYSTEMEN:
www.sarnafil.ch

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 neueste Ausgabe des lokalen Produktdatenblatts.



MINERGIE® Sarnafil®
MEMBER

SIKA SCHWEIZ AG
ROOFING
Industriestrasse 26
6060 Sarnen

Kontakt
Telefon 058 436 79 66
e-Mail info.sarnafil@ch.sika.com
www.sarnafil.ch · www.sika.ch

BUILDING TRUST

