



GAIGHER + PENN

BEDACHUNGSFACHHANDEL

WWW.GAIGHER-PENN.DE

Gaigher + Penn GmbH
Bedachungsfachhandel
Georg-Kainz-Strasse 2
80993 München-Moosach

Telefon: +49 (0)89 14 32 170-0
Telefax: +49 (0)89 14 93 284
E-Mail: info@gaigher-penn.de

Sika® Kunststoffabdichtungsbahnen bieten zusammen mit einem umfangreichen Systemzubehör für jeden Dachaufbau die optimale Lösung. Ab sofort erhalten Sie ein ausgewähltes Sarnafil® Sortiment direkt bei uns im Lager in München-Moosach. Sprechen Sie uns an!

ÜBERSICHT PRODUKTE

Sarnafil® TS 77

die FPO Kunststoffabdichtungsbahn für **mechanisch befestigte** Dächer auch unter **Kiesschüttung und Begrünung**.

Ihre Vorteile

- hohe Widerstandsfähigkeit gegen Hagelschlag und mechanische Einwirkung
- widerstandsfähig gegen Wurzeln
- verträglich zu Bitumen

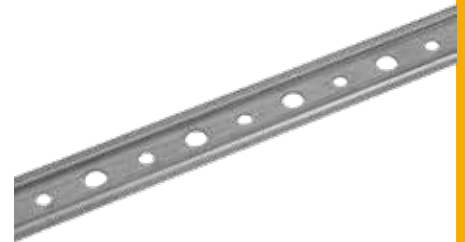


Sarnabar®

das Befestigungsprofil für die mechanische Befestigung von Sarnafil® Flachdachabdichtungen.

Ihre Vorteile

- geringes Gewicht
- lineare Lastabtragung in die Tragkonstruktion
- für alle Systembefestiger geeignete Lochdurchmesser



Sarnafil® Verbundblech

zur Herstellung von Profilen und Anschlussblechen als Übergang und Abschluss an Sarnafil® Kunststoffabdichtungsbahnen.

Ihre Vorteile

- optimale Verschweißbarkeit mit allen Sarnafil® Kunststoffabdichtungsbahnen
- dauerhafte Verbindung des Sarnafil® Materials mit dem verzinkten Stahlblech
- verschiedene Formate erhältlich



BUILDING TRUST



Sarnafil® Schweißschnur

wird im mechanisch befestigten System und im Auflastsystem bei der Randbefestigung verwendet, um die auftretenden horizontalen Kräfte gleichmäßig in die Unterkonstruktion einzuleiten.

Ihre Vorteile

- gute Schweißeigenschaften
- einfach in der Anwendung
- zu verarbeiten mit Rund- und Schnellschweißdüse



Sarnafil® T Prep

zur Nahtvorbereitung von Sarnafil® TS Kunststoffabdichtungsbahnen, um eine optimale Qualität der Schweißnaht zu erzielen.

Ihre Vorteile

- gewährleistet eine optimale Nahtqualität
- löst Oberflächenschmutz
- schnelle Verdunstung



Sarnacol® T-660

ist ein einkomponentiger Kontaktklebstoff für Sarnafil® TS 77 Kunststoffabdichtungsbahnen für An- und Abschlussbereiche.

Ihre Vorteile

- Verklebung auf festen, rauen und sauberen Oberflächen



Sarnafil® T 66

ist ein trägerloses Band für Detailausbildungen in Kombination mit Sarnafil® TS Kunststoffabdichtungsbahnen.

Ihre Vorteile

- gute Dehnbarkeit
- bitumenverträglich
- beidseitig einsetzbar



Sarnafil® Formteilecken

werden im Sarnafil® Flachdachsystem zur Ausführung von Innen- und Außenecken eingesetzt.

Ihre Vorteile

- witterungsstabil und UV-beständig
- einfache Anwendung
- sehr gute Verschweißbarkeit

