

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **116 (1998)**

Heft 27/28

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Für Dachrenovationen Sarnafil T die polyolefine Originalabdichtung

Bei der regen Nachfrage nach «präventiven» Renovationen erfüllen wir mit unseren massgeschneiderten Systemlösungen für jede Art und Konstruktion von Dächern die höchsten Bedürfnisse. Denn Sarnafil T mit zusätzlicher Wärmedämmung Sarnatherm T spart kostbare Energie, entspricht

den ökologischen Anforderungen ideal und überzeugt mit einer ausgereiften Verlegetechnik mit voller System-sicherheit.

Der Beweis: Weltweit wurden bereits 15 Mio. Quadratmeter unseres polyolefinen Original-Sarnafil T verlegt.

Wir informieren Sie gerne bis ins letzte Detail.

Sarnafil AG, Industriestrasse
CH-6060 Sarnen
Telefon 041 666 99 66
Telefax 041 666 98 17

Sarnafil

ist und bleibt in Führung:

- Weltweit erster Hersteller und Anbieter von Dichtungsbahnen auf Basis Flexibler Polyolefine.
- Systemlösungen nach Mass in enger Partnerschaft.
- Höchstmögliche System-sicherheit, umfassende Garantie, Dienstleistung.
- Konsequentes, nachhaltiges Umweltmanagement mit Öko-Leitbild.
- 40 Jahre Innovation und Erfahrung in Herstellung und Anwendung von Kunststoffabdichtungen.

