

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 116 (1998)
Heft: 20

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Für die oberste Sicherheit: Sarnafil Sicherheitsdach

Das Sarnafil Sicherheitsdach ist typisch für unsere Kompetenz in Abdichtung.

Als massgeschneiderte Flachdachlösung sichert es Ihrem Bauwerk Langlebigkeit bei erhöhter Sicherheit.

Denn schon ab dem ersten

Tag und während der ganzen Nutzungszeit sorgen integrierte Abschottungen und Kontrollelemente für die oberste Sicherheit.

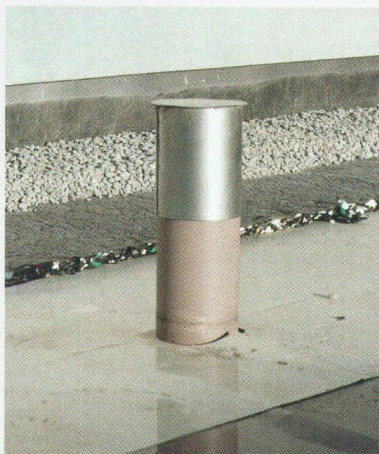
Und wir von Sarnafil mit einer umfassenden Garantie und Dienstleistung für den Rest.

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
Kompetenz in Abdichtung

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.

