

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 93 (1975)
Heft: 31

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenschrift für
Architektur, Bauingenieur-
wesen und Maschinentechnik

31

93. Jahrgang Donnerstag, 31. Juli 1975

Herausgegeben von der
Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine, Zürich

maltech®

Brückenzug NS 13/10-4



Einfach mieten, einsteigen und kontrollieren.

Vermietung und Einsatzberatung
in der ganzen Schweiz.

MALTECH-Organisation
zuständig für rationelle Hebebühnen.

maltech ag

CH-8153 Rümlang/Zürich, Ifangstrasse 111
Telefon 01/817 94 22, Telex 56 127

Wir lösen Abdichtungsprobleme mit Erfahrung und mit Sarnafil®

Das Beispiel Gotthardtunnel zeigt es einmal mehr: Abdichtungen sind Erfahrungssache – und Sarnafil bewährt sich dabei seit Jahren. So im U-Bahn-Tunnel Wien – in Dutzenden von Strassen- und Bahntunnels Europas – aber auch bei Schwimm- bassins – als Grundwasserschutz im Gross- tanklagerbau – bei geordneten Deponien – und auf Tausenden von Flachdächern. Das heisst überall, wo es um sichere Abdichtung geht.

Die hochentwickelte Sarnafil-Technik (und die entsprechende Erfahrung) kann auch Ihnen morgen schon zur Verfügung stehen. Im Team mit Verlegetechnikern und Bau- fachleuten werden wir Ihre Abdichtungsprobleme lösen. Verlangen Sie Unterlagen oder ein Kontaktgespräch.

Gotthardtunnel Los Süd:
Betonieren des Innenrings auf
die Sarnafil®-Abdichtung.



Sarnafil®

*Abdichtungssysteme
für Hoch- und Tiefbau*

Sarnacel-Schaumstoff-
verpackungen

Sarna Kunststoff AG
CH 6060 Sarnen Postfach 12
Telefon 041 66 23 33

Sarnafil-Traglufthallen
und andere Konfektionen