

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 99 (1981)
Heft: 18

Titelseiten

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: 30.01.2025

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

18/81

99. Jahrgang
30. April 1981

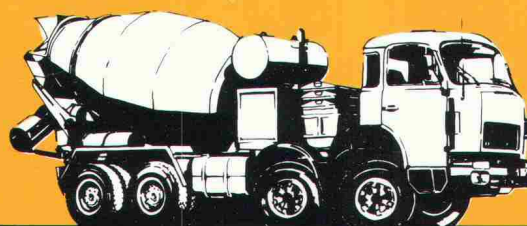
Aus dem Inhalt

Glasstruktur und Elektroglasschmelze

Der Tondachziegel – ein hochwertiger Silikatbaustoff

Architektur der Zukunft –
Zukunft der Architektur

Auszeichnung guter Bauten



TRANSPORT MÖRTEL KONZEPT

The Sika logo, consisting of the word "Sika" in a stylized, italicized font, enclosed within a black triangle.

SikaTard® Mauermörtel

- Mauerwerk bei EFH-, MFH- und Industrie-Bauten mit saugenden Steinen

- Langzeitverzögerung und Mörtelstabilisation

SikaTard® -S
Sikanol® -S

Sika-Retardol® Verzögerer

- Überzüge
- Flickmörtel
- Dichtungsmörtel
- Haftmörtel

- Kurzzeitverzögerung und Plastifizierung

Sika-Retardol® -25

Sikament® Fließmörtel

- Unterlagsböden, insbesondere mit Bodenheizung
- Wasserarme Unterlagsböden
- Industrieböden

- Verflüssigung und Wasserreduktion

Sikament® -R 4

SikaTop® Haftmörtel

- Mörtelvorlagen
- Anspritzte
- Haftbrücken

- Verbesserte Haftung am Untergrund

SikaTop® 77
Haftemulsion

Sikalite® Dichtungsmörtel

- Wasserdichte Wandputze und Bodenüberzüge
- Fugenmörtel

- Erhöhte Wasserdichtigkeit

Sikalite®

Sika AG

Postfach 121
8048 Zürich

Ein Schweizer Unternehmen – weltweit
führend auf dem Gebiet der Bauchemie