

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **100 (1982)**

Heft 15

PDF erstellt am: **21.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

Schweizer  
Ingenieur und  
Architekt

Ingénieurs  
et architectes  
suisses

Ingegneri  
e architetti  
svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Bulletin technique  
de la Suisse romande

15/82

100. Jahrgang  
8. April 1982

Aus dem Inhalt

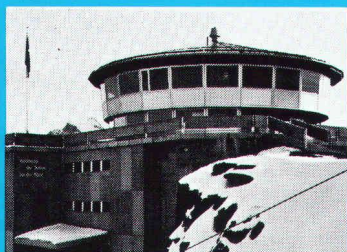
Innovation und Tradition

Nutzwertanalyse und  
Strassenüberprüfungen

Aus dem SIA-Normenschriften

Flachdachisolationen mit  
Elastomer-Bitumenbahnen

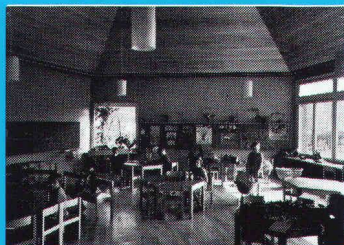
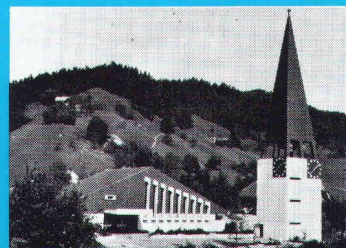
Schutz-Versiegelung gegen  
Fassadenschmierereien



**Elektrisch  
heizen-sicher  
zuverlässig  
warm**



Anlagen für jeden  
Einsatzbereich  
projektiert und erstellt...



*Star Unity*

Star Unity AG  
Fabrik elektrischer Apparate  
8804 Au ZH, Tel. 01 780 84 84

# Wassereinbruch? Ein Problem? Nicht für uns!



Wir dichten Staudämme ...  
Wir dichten Brücken, Tunneln und Unterführungen ...  
Wir dichten Tiefgaragen, Keller und Zivilschutzräume ...

Wir dichten Kraftwerksbauten, Kavernen und  
Schwimmbäder ...  
Wir dichten **und sanieren** ganze Kanalsysteme ...

Wo auch immer Wasser oder Feuchtigkeit eindringt ...

## Wir kennen die Lösung!

Seit bald zwei Jahrzehnten sind unsere Spezialisten in der ganzen Schweiz im Einsatz.

Es gibt keine Wasserinfiltration, der wir nicht die Stirn bieten. Dabei gewähren wir weitreichende Garantien!

Ihr Problem ist unsere tägliche Arbeit und deshalb für uns absolut kein Problem.

Ob eine defekte Isolation oder überhaupt keine vorliegt, spielt keine Rolle. Unser KT-72-Injektionsverfahren entspricht einer nachträglich aufgebauten, vollwertigen Isolation, die aber auch nur punktuell eingesetzt werden kann.

Unsere Beratung kostet Sie nichts! Unsere Arbeit befreit Sie aber von einem Ihrer Probleme – demjenigen des Wassereinbruchs mit seinen Folgen.

Unsere neue Adresse (ab 1. April 1982):

**Kunststoff-Technik**  
**8041 Zürich**

Aktiengesellschaft Himmler  
Leimbachstrasse 38/Frymannstr. 15  
Telefon 01/4828888 und 4828989

