

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 97 (1979)  
**Heft:** 6: SIA, Heft 1/1979: Stahlbau/Korrosion

## 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:** 26.01.2026

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

# Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

# Ingénieurs et architectes suisses

Bulletin technique  
de la Suisse romande

# Ingegneri e architetti svizzeri

**6/79**

97. Jahrgang  
8. Februar 1979

**sia**

Heft 1/1979

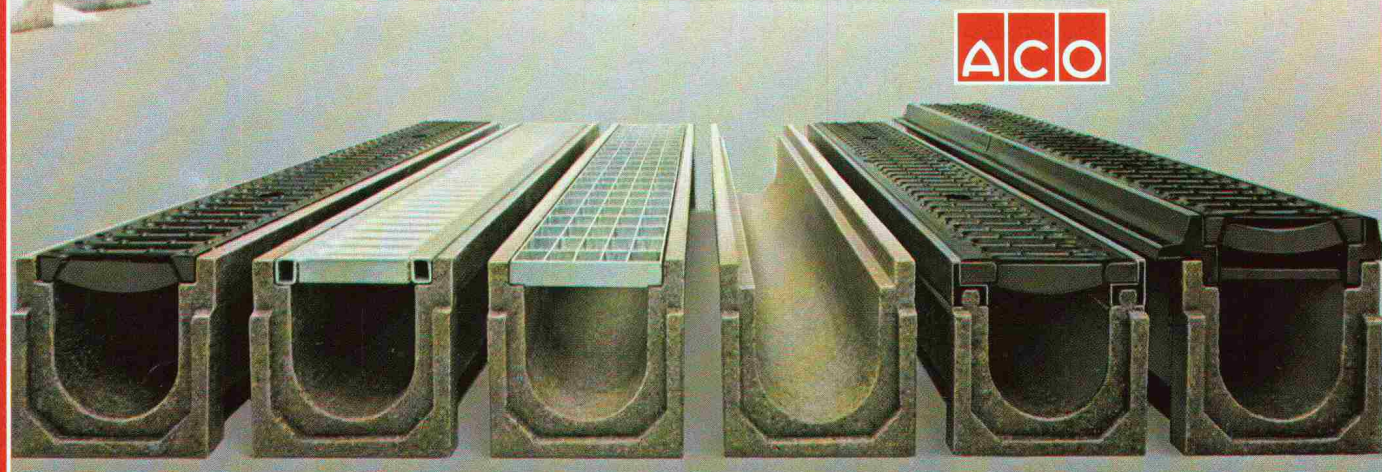
## Aus dem Inhalt

Wetterfeste Baustähle

Das Korrosionsverhalten

Praktische Anwendung im Hochbau

## ACO Drain – hat die Entwässerung modernisiert.



**aco**

# **BAUSTOFFE BERN AG**

Wir zeigen an der SWISSBAU 79 in der Halle 25, Stand 363  
die Weiterentwicklung von Texopan® zum Jsodek®-Dachelement.

# **TEXOPAN®**

**echte Jutewände...  
voll Charme und Gemütlichkeit**

- 4,5-mm-Spanplatte mit echtem Jutegewebe
- Naturel oder verschiedene Farben
- Sehr dekorationsvolle Struktur
- Schwer entflammbare Oberfläche
- Stoss- und kratzsicher
- Staubfrei und abwaschbar
- Bessere Wärme- und Schalldämmung
- Rückseite schimmelfest
- Leichte Montage auf geputzte wie rohe Wandfläche



Verlangen Sie Unterlagen bei:  
**BAUSTOFFE BERN AG**  
Südbahnhofstrasse 14c  
3007 Bern, Telefon 031/45 26 22

Firma: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

- Prospekt/Preisliste  
 Handmuster  
 Technische Beratung  
 Bezugsquellen nachweis

z. Hd. v.: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Neu: EMPA-geprüft

# **BAUSTOFFE BERN AG**