**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 98 (1980)

Heft: 6

Inhaltsverzeichnis

### 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:** 02.10.2025

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

# **Schweizer** Ingenieur und

Verlags-AG der Akademischen-technischen

Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

98. Jahrgang

7. Februar 1980

Heft 6/80

#### Offizielles Organ

des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins (SIA),

der Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)

und der Schweizerischen Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

### Redaktion

«Schweizer Ingenieur und Architekt» Staffelstrasse 12 Postfach, CH-8021 Zürich Tel. (01) 201 55 36

Redaktoren: Kurt Meyer, Chefredaktor

Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH/SIA

Offset + Buchdruck AG Staffelstrasse 12 8021 Zürich

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit Zustimmung der Redaktion und nur mit genauer Quellenangabe gestattet.

### Inhalt

#### Wasserbau

Zur Konstruktion von schwimmenden Hafenmolen. Von F. Schaad, Zürich 83

Praxis des Schwimmolenbaues. Von B. Fehlmann, Zug

Druckpendelungen im Leitungssystem von Wasserkraftanlagen. Von J. Hochstatter und G. Lein, Stuttgart 92

89

#### Umweltschutz

Thesen für den Landschaftsschutz. Von Klaus C. Ewald

#### Umschau

Neue Kohlevergasungsanlage. Heisses Gestein zur Energieversorgung. Schweizer Industrie weiterhin optimistisch. Kraftwerk Grundremmingen wird stillgelegt

#### **ETH Zürich**

Gläubigerruf

### Wettbewerbe

Schulhauserweiterung in Churwalden. Gestaltung des Basler Marktplatzes. Sekundarschule Steig Rorschacherberg. Katholische Kirche Elgg. Parlamentsgebäude in Canberra, Australien

#### Mitteilungen aus der UIA

Expo Arch 81 100

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen B 17 Aus Technik und Wirtschaft B 18 Weiterbildung, Tagungen Vorträge. Stellenvermittlung GEP/SIA B 20

#### Vorschau auf das nächste Heft

Der Wiederaufbau der Semperoper in Dresden

### zum Titelbild



#### SikaTop (3x Tophaftung)

Mörtel sind mit der Geschichte der Sika-Gruppe eng verbunden. Vor über einem halben Jahrhundert wurden im Zusammenhang mit der Elektrifizie-rung des Schweizer Eisenbahnnetzes die ersten Sika-Mörtelzusatzmittel bei der Sanierung und Abdichtung von Tunnels erfolgreich eingesetzt. Die damals verwendeten Dichtungsmittel und Abdichtungsverfahren entsprechen teilweise noch heute dem «Stand der Technik» und werden nach wie vor für Tunnelund Grundwasserabdichtungen verwendet.

Die gewandelten Bedürfnisse des Baumarktes, die in der Praxis gewonnenen Erfahrungen, sowie neue Erkenntnisse der Bauchemie haben bei Sika schon früh zur Entwicklung von spezialisierten Fertigmörteln ge-Die gebrauchsfertigen führt. Mörtel zeichnen sich durch hohe und gleichbleibende Qualität, sowie problemlose und rationel-

le Verarbeitung aus. Als markanter Baustein dieser Entwicklung dürfen unter anderem die neuen kunststoffvergüteten SikaTop-Zementmörtel bezeichnet werden, welche in die Lücke zwischen reinen Zementmörteln und reinen Kunststoffmörteln vorstossen und dabei ein äusserst günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis aufweisen. Damit steht dem Verarbeiter ein flexibles Produktekonzept zur Verfügung, das den spezifischen Bedürfnissen der angestrebten

Problemlösung optimal angepasst werden kann.

### **Abonnemente**

Neue Abonnementspreise ab 1. Jan. 1980

Schweiz:

des STV

1 Jahr 1/2 Jahr Einzelnummer Fr. 127.-Fr. 67.-

Fr. 5.-

Ermässigte Abonnementspreise für Mitglieder des SIA, der GEP, des BSA und der ASIC. für Studenten und für Mitglieder

Postscheckkonto: «Schweizer Ingenieur und Architekt» 80-6110, Zürich

#### Ausland:

1 Jahr Fr. 135.-1/2 Jahr Fr. 71.-Einzelnummer 6.-

Mitteilungen betreffend Adressänderungen, Abonnemente und Bezug von Einzelnummern sind zu richten an: «Schweizer Ingenieur und Architekt» Edenstrasse 20, Postfach, 8021 Zürich Tel. (01) 207 85 90/91

### Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung, Hauptsitz: Beckenhofstrasse 16, 8035 Zürich Tel. (01) 26 97 40 Ab 19.3.80 neue Tel.-Nr.

01/361 97 40

Filiale:

19, av. de Beaulieu 1004 Lausanne Tél. (021) 37 72 72

## **Ingénieurs** et architectes suisses

**Bulletin technique** de la Suisse romande Adresse: 27, av. de Cour 1607 Lausanne

No 2/80

Réton

Effets du fluage et du retrait sur les structures en béton, par Renaud Favre et Amin Ghali

**Bibliographie EPFL** 

ICOM: dix ans au service dela collectivité

Architecture

13

14

14. B8

Aspect architectural de la façade en béton, par Michel Adam

Industrie et technique 20, B7 Vie de la SIA 20

15