Objekttyp:	TableOfContent
Zeitschrift:	Schweizer Ingenieur und Architekt
Band (Jahr):	98 (1980)
Heft 37	

#### Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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.

25.04.2024

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

# Schweizer Ingenieur und Architekt

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

98. Jahrgang

11. Sept. 1980

Heft 37/80

#### Offizielles Organ

des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins (SIA),

der Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)

und der Schweizerischen Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

#### Normen und Dokumentationen

SIA-Generalsekretariat Bestellung und Auskünfte schriftlich oder durch Telefon (01) 201 15 70

«Schweizer Ingenieur und Architekt» Rüdigerstrasse 11 Postfach, CH-8021 Zürich Tel. (01) 201 55 36

Redaktoren:

Bruno Odermatt.

#### Druck:

Ausland:

Einzelnummer

Abonnemente

und Architekt»

Edenstrasse 20,

Mitteilungen betreffend

und Bezug von Einzelnummern

Adressänderungen,

sind zu richten an:

«Schweizer Ingenieur

Postfach, 8021 Zürich Tel. (01) 207 85 91/97

1 Jahr

1/2 Jahr

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.

Fr. 135.-

Fr. 71.-

6.-

#### Architektur/Restauration

Die Entwicklung der Altstadt von Winterthur. Von 907 Karl Keller, Winterthur

Das Zentrum am Obertor

Das Studentenzentrum im Türmlihaus

Neumarkt 4

Metzggasse 14-16

Einblick in mittelalterliche Bautechniken. Die römischen Grabsteine in der Kirche von Amsoldingen. Königsbau der Münchner Residenz. Handwerk in der 937

#### Buchbesprechungen

Das Berliner Warenhaus. Von P. Stürzebecher (B. Odermatt). Fachwerk, Entwicklung, Gefüge. Von Manfred Gerner (B. Odermatt). Fakten und Hypothesen zur Wohnungs- und Siedlungserneuerung in der Schweiz. Von R. Haari. 100 Jahre EMPA

#### 125 Jahre ETH

Veranstaltungen im September. Tag der Ehemaligen

#### Wettbewerbe

Wettsteinbrücke Basel. Bahnhof Zürich, Projekt 940 «Südwest»

#### Mitteilungen aus dem SIA

## Inhalt

917

920

924

926

928

938

Der Königshof am

Das Waaghaus

Die Häuser an der

#### Baukonstruktion/ Vorspannung

Vorgespannte Flachdecken -Erfahrungen und Entwicklungen. Von G. Desserich, Zürich, und R. Narayanan, 928 Zürich

#### Umschau

Denkmalpflege

Weiterbildung Stahlbau 940

# Redaktion

Kurt Meyer, Chefredaktor

dipl. Arch. ETH/SIA

# Abonnemente

#### Schweiz:

1 Jahr Fr. 127.-1/2 Jahr Fr. 67.-Einzelnummer Fr. 5.-

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

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

# Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung, Hauptsitz: Beckenhofstrasse 16, 8035 Zürich

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 1007 Lausanne

No 18/1980

01/361 97 40

B 69 Concours B 70 Carnet des concours Actualité B70, B71

**Editorial** L'héritage du Saint-Gothard 243

Tunnels Le tunnel routier du Saint-Gothard 245

Gestion de l'énergie Une centrale au charbon pour Bâle?, par Hermann Basler

256

Urbanisme et développement Le bidonville, par Jean Duret, Sorry Sangare et Rémy Stuby 258 **Bibliographie** 261, 264, 272

Gestion de l'énergie Réserves géantes de gaz naturel à l'intérieur de la terre?, par Thomas Gold 262

Industrie et technique L'avenir de l'industrie des fibres chimiques

263

# zum Titelbild

### Optimale Wärmedämmung mit **Durisol** k-Mauerwerk



## Spürbar höhere Wohnbehaglichkeit mit DURISOL-k-Mauerwerk

Das DURISOL-k-Bausystem vereinigt in idealer Weise die Hauptfunktionen einer Aussenwand: Tragfähigkeit, Kälte- und Wärmeschutz, Feuchtigkeitshaushalt und Schallschutz. Es unterscheidet sich gegenüber traditionellem Mauerwerk vor allem durch die Trennung der statischen und isoliertechnischen Funktionen. Isolation und Tragfähigkeit werden unabhängig voneinander, den gegebenen Verhältnissen entsprechend di-Die mensioniert. statischen Funktionen übernimmt der Füllbeton. Der DURISOL-k-Mauerstein dient als Schalung und als Wärmeisolation, wobei Wärmedämmvermögen durch integrierte Zusatzisolation wesentlich gesteigert wird.

#### Zum Beispiel:

Dk4M25 Mauerdicke 25 cm,  $k = 0.48 \text{ W/m}^2 \text{K}$ Dk6M30, Mauerdicke 30 cm,  $k=0,39 \text{ W/m}^2\text{K}$