

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 89 (1971)  
**Heft:** 1: 1. Sonderheft zum 70. Geburtstag von Prof. Dr. F. Stüssi

## **Werbung**

### **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:** 21.12.2024

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

# Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenschrift für  
Architektur, Bauingenieur-  
wesen und Maschinentchnik

1

89. Jahrgang Donnerstag, 7. Januar 1971

Herausgegeben von der  
Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine, Zürich

## ...und für jeden Fall (!) eine

### Durisol- Offerte

Sehr geehrte Herren,  
Wir danken für Ihre Anfrage und offerieren  
Ihnen gerne unsere Durisol-Mauersteine, Ecksteine  
und Anschlagsteine (15 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm).

neu:  
Verputz-  
Garantie

Architektur-  
Büro

Ingenieur-  
Büro

Bau-  
Geschäft

Kürzere Bauzeit – mehr benützbarer Raum – gut isoliert, erprobt und bewährt! Verputzgarantie!  
Verlangen Sie Referenzen – Offerten – oder noch besser den Besuch unserer Fachberater! Tel. 051/88 69 81

# Durisol

Durisol Villmergen AG, Verwaltung Badenerstr. 21, 8953 Dietikon/ZH

## Sulzer-Pumpen für jeden Bedarfs- fall



### Ein Sulzer-Beispiel aus bewährter Praxis:

Chemie-Normpumpe zum Fördern von organischen und anorganischen Lösungen. Ausführungen in Grauguss, Sphäroguss und Chrom-Nickel-Molybdän-Stahlguss für Fördermengen bis 70 l/sec und Förderhöhen bis 150 m.

- Unser Lieferprogramm umfasst Ausführungen für die verschiedensten Anwendungsgebiete, wie:
- Niederdruckpumpen für Industrie, Gewerbe und öffentliche Betriebe
- Hochdruckpumpen für Wasserversorgungsanlagen usw.
- Bohrloch- und Unterwasserpumpen
- Heisswasserpumpen für Zentralheizungen und Heisswasserversorgungsanlagen
- Abwasserpumpen in horizontaler und vertikaler Bauart
- Chemiepumpen zum Fördern von Säuren und Laugen
- Getränkepumpen für Molkereien, Brauereien und die Lebensmittelindustrie
- Selbstansaugende Pumpen
- Luftpumpen zum Erzeugen von Vakuum oder zum Einsatz als Kompressoren
- Unterlagen senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu.

wirtschaftlich,  
 zuverlässig,  
 betriebssicher