

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **65 (1947)**

Heft 24

PDF erstellt am: **08.08.2024**

### **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.

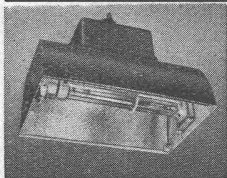
### **Haftungsausschluss**

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.

# SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK  
 REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES S.I.A. SCHWEIZERISCHER INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREIN  
 UND DER G.E.P. GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE  
 GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. W. JEGHER



Reflektoren und Leuchten in Reinst-Aluminium, elektrolytisch veredelt, korrosions- und hitzebeständig; dauernd hoher Wirkungsgrad

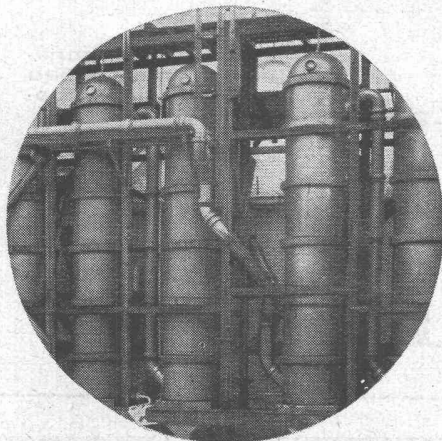
Verlangen Sie unsere unverbindliche Lichtberatung



**ALUMINIUM LICHT AG. ZÜRICH SIHLSTR. 22 TEL. (051) 25 89 88**



**ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 7**  
 INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN TIEFBOHRUNGEN



## STEINZEUG-EMBRACH

garantiert säurebeständig

**Chemisches Steinzeug** für stärkste chemische Beanspruchung

**Embrachit** für rasche Wärmewechsel

**Thermosil** speziell wärmeleitend

**Embrit** für Elektro-Isolierkörper und hohe mechanische Beanspruchung

**Kanalisations-Steinzeug** für Bau-gewerbe und Landwirtschaft

### Steinzeugfabrik Embrach AG.

für Kanalisation und chemische Industrie  
 Embrach (Kt. Zürich) Tel. (051) 96 23 21

## BERCHTOLD & Co.

HEIZUNG • LÜFTUNG  
 WARMWASSER

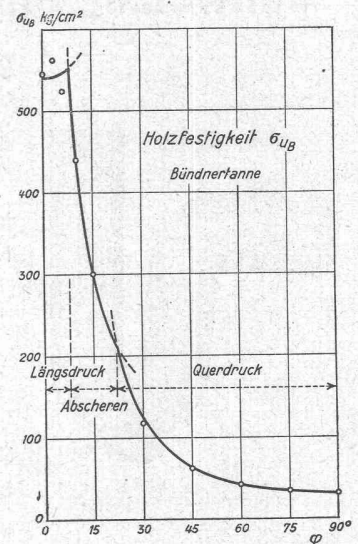
**THALWIL**



Telephon  
 051/920501

## AG. FÜR GRUNDWASSERBAUTEN, BERN

Rotationskernbohrungen bis 1000 m Tiefe



### INHALT

Ueber Grundlagen des Ingenieur-Holzbaues. Von F. Stüssi . . . 313\*  
 Wettbewerb für die Verwaltungsbauten Holligenareal, Bern . . . 318\*

#### MITTEILUNGEN:

Bahn-Elektrifikation in England . . . 321  
 Sicherung für Lager . . . 322\*  
 Windkanal Farnborough . . . 322\*  
 Spannbetonbrücke Tunis . . . 323  
 Eisenbahnkongress Luzern . . . 323\*  
 Abwasser-Kongress Paris . . . 323  
 Element-Bauweise Gaburri . . . 323  
 Bailey-Brücke . . . 323  
 Wiederaufbau von Orléans . . . 323  
 Int. Ver. für Dokumentation . . . 323

#### WETTBEWERBE:

Mädchen-Sekundarschule Biel . . . 324  
 Gebiet Bundesbahnhof Basel . . . 324

#### LITERATUR:

Neuigkeiten . . . 324

#### MITTEILUNGEN DER VEREINE:

Conférence Technique Mondiale . . . 324  
 Internat. Vereinigung für Brückenbau und Hochbau . . . 324

VORTRAGSKALENDER . . . 324

\* Bilder