

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **88 (1970)**

Heft 11

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **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.

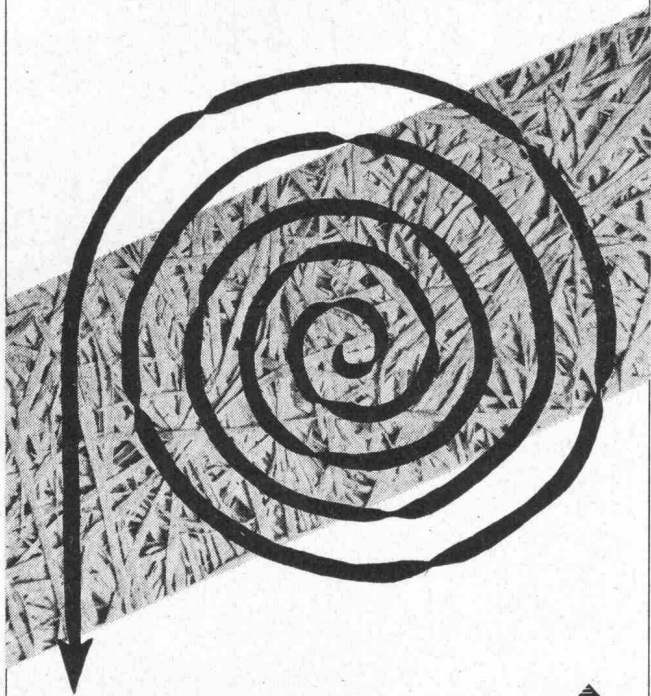
# Was?

Was für Ansprüche stellen Sie an eine

## Leichtbauplatte?

- Hohe Isolierfähigkeit
- Guter Putzträger
- Grosse Widerstandsfähigkeit
- Hohe Elastizität
- Ausgezeichnete Schallabsorption
- Geringes Gewicht
- Handliches Format
- Leichte Verarbeitung
- Günstiger Preis

Wenn Sie alle Punkte mit Ja beantworten, dann ist die ideale Leichtbauplatte für Sie die



# Perfecta



Unterlagen und kostenlose Beratung über Perfecta-Leichtbau- und Akustikplatten durch

**GIPS-UNION AG** 8021 Zürich  
Talstrasse 83, Tel. (051) 23 37 60

EL

## Schweizerische Bauzeitung

Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein und der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich  
Gegründet 1883 von Ing. A. Waldner

88. Jahrgang Heft 11

12. März 1970

### Inhalt

Die Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von J.-E. Graeser . . . . .	219*
Neue Ausstellungshalle der Hannover-Messe . . . . .	230*
Die Deformation der Laufringe an Zementdrehhöfen. Von B. Barp und M. Schuch . . . . .	232*
Auf Trinidad wird Asphalt aus einem See gewonnen. Von W. Brander . . . . .	233
Neue Lokomotiven Re 6/6 der SBB . . . . .	233*
Kunst- und Kulturgeschichte Graubündens. Von G. Risch . . . . .	235*

### Umschau

Einbau des Reaktordruckgefässes im Atomkraftwerk Mühleberg. Ungewöhnliche Vermessungsaufgaben in der Wüste . . . . .	236*
Prüfung von Werkstoffen für Entsalzungsanlagen. Düsenflugzeuge und Luftverschmutzung. Bürogebäude mit Eigenbeheizung . . . . .	237*
Persönliches. Neue Gastdozenten an der ETH Zürich	238

### Buchbesprechungen

Brandwände, Brand- und Stossverhalten, von C. Meyer-Ottens und J. Steinert. Berechnung des Brandwiderstandes von Stahlkonstruktionen, von der Schweizerischen Zentralstelle für Stahlbau . . . . .	238
Neuerscheinungen . . . . .	239

### Nekrologe

J.-J. Du Pasquier; A. Rölli; O. Riva; H. Schlapfer; H. Steiner; J. R. Weber . . . . .	239
---	-----

### Wettbewerbe

Katholisch-kirchliches Zentrum in Winterthur-Seen. Künstlerische Gestaltung beim Pausenplatz «Im Moos», Rüschlikon. Strafanstaltsbauten des Kantons Genf in Choulex. Stadtzentrum Bregenz . . . . .	240
---	-----

### Ankündigungen

Fédération Internationale de la Précontrainte. Bibliography of Crushing and Grinding . . . . .	240
Kunsthhaus Zürich. Harwell Post-Graduate Education Centre. Konferenz über verstärkte Kunststoffe, Brighton. Import-Messe in Zürich. Europrefab-Studienreise in die Schweiz. Gesellschaft für Bodenmechanik und Foundationstechnik. VGB-Fachtagung «Emissionen 1970» . . . . .	241
Tagung Korrosionen in Müll- und Abfallverbrennungsanlagen. Reprographie-Kongress, London 1971. Computer Graphics, Uxbridge. Photexpo 70 in Zürich. Powder Metallurgy Conference, New York. Tunnel Symposium '70, Tokyo. Vortragskalender . . . . .	242