

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 119/120 (1942)
Heft: 25

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: 02.04.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

G.E.P.-u. S.I.A.-Mitgl., b. Verlag: Schweiz 40 Fr.,
Ausland 48 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
48 Fr.; Ausland 60 Fr., postamtlich abonniert
48 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. Fr. 1.20

VERLAG C. & W. JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110
Telephon: 34507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Anzeigen durch GUGGENBUHL & HUBER,
Zürich, Hirschengraben 20, Postcheck VIII 26415,
Telephon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt
pro ganze Seite 276 Fr., Rabatte nach Tarif

SCHIEBEBÖDEN · ISOLIERPLATTEN · DACHVERSCHALUNGEN · HALLEN- UND INDUSTRIEBAUTEN · BARACKENBAU

Dwrisol

A.-G. FÜR LEICHTBAUSTOFFE - DIETIKON - TEL. 918666

A.-G. für Grundwasserbauten, Bern

Kernbohrungen in unzusammenhängenden Bodenschichten

(Patent Nr. 181191)

Vollständige

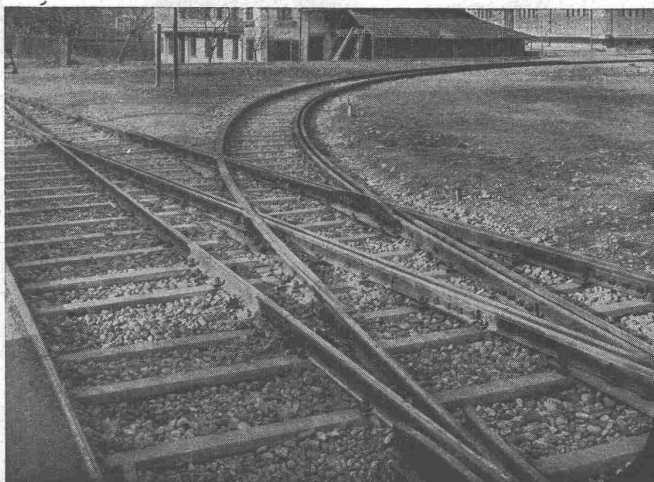
ZEICHEN-EINRICHTUNGEN

Zeichentische, Zeichenmaschinen, Zeichen-Registaturen und -Schränke,
Plan-Einmassverfahren, Bogenlampen, Lichtpause- u. Kopier-Einrichtungen

Sämtliches Zeichenmaterial wie Zeichen-Papiere, -Geräte, -Instrumente,
Normalienblätter, Reisszeuge und Reissbretter, Rechenschieber.

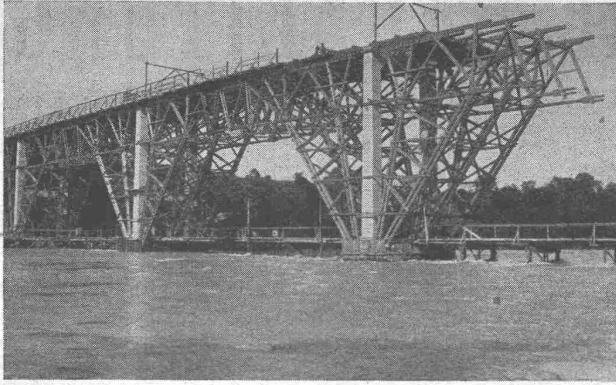
Gebrüder Scholl AG Zürich Poststrasse 3 Tel. 35710 Seit 1865

Scholl



WALO BERTSCHINGER

Bauunternehmung
Zürich
Abteilung Geleisebau
Projekt u. Ausführung
Konstruktionswerk-
stätte und grosses
Lager



Lehrgerüste der Peney-Brücke über die Rhone bei Genf

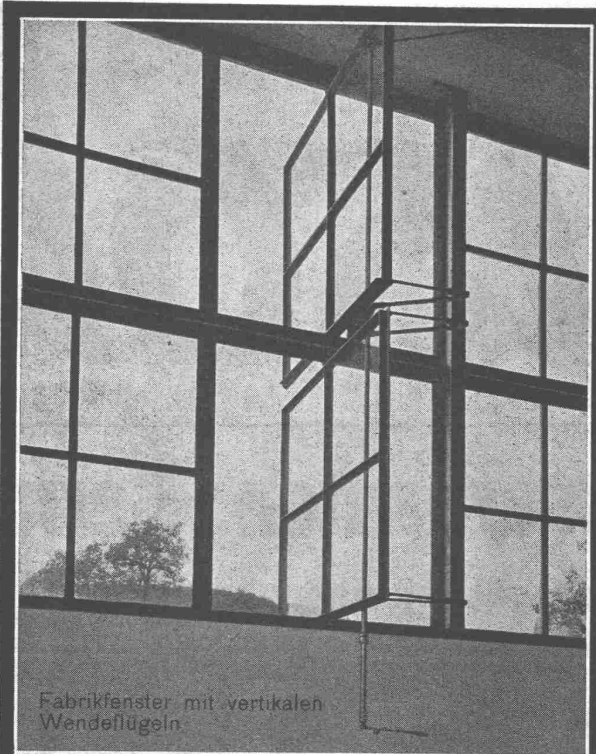
RICHARD CORAY, INGENIEUR, CHUR

Telephon 18 01

ALPHONS CORAY, COSTRUZIONI, LOCARNO

Telephon 2 85

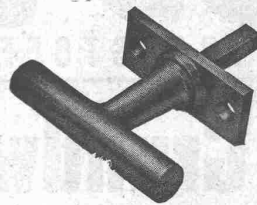
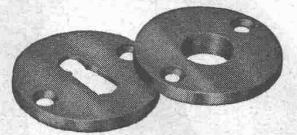
SPEZIALITÄT: Lehr-, Montage- und Transportgerüste, Seilschwebbahnen



Fabrikfenster mit vertikalen Wendeflügeln

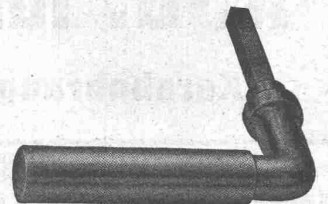
GEILINGER & CO.
Eisenbau-Werkstätten
WINTERTHUR

Schweizer Baubeschläge



INCA

Wir liefern alle
kuranten Be-
schläge in erst-
klassiger Aus-
führung.

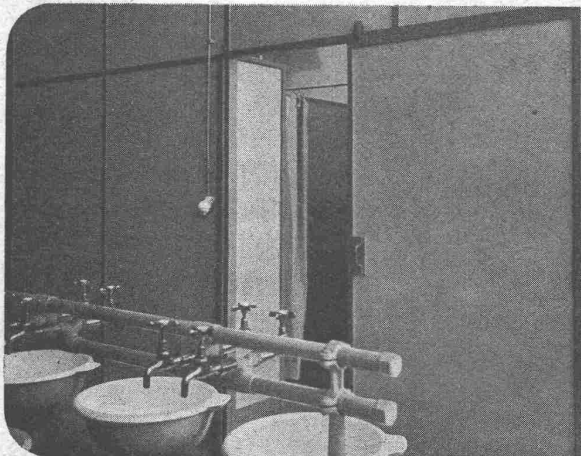


INJECTA

A.-G. Spritzgusswerke und Apparatefabrik

TEUFENTHAL b. AARAU

Telephon 3 82 77



Eternit

PLATTEN

für steinharten, abwaschbaren Wandschutz oder
für Füllungen von Kabinen-Trennwänden und
-Türen, Balkonbrüstungen u. dergl.

Eternit A.-G. NIEDERURNEN TELEPHON 4 15 55

AG. HUNZIKER & CIE. ZÜRICH

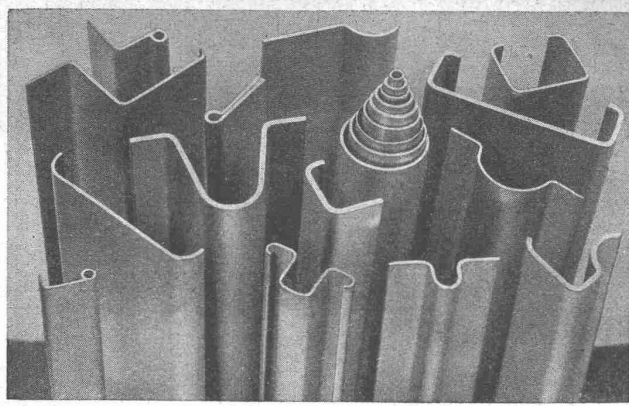
Baustoff-Fabriken Zürich, Brugg und Olten



Wasserstollen Kraftwerk Innertkirchen

Verkleidung mit imprägnierten Spezialbetonplatten
System „Juillard“

ausgeführte Länge 5400 m



MANNIGFALTIGKEIT
der
VORTEILE
sichert unsern
LEICHTMETALL-PROFILEN

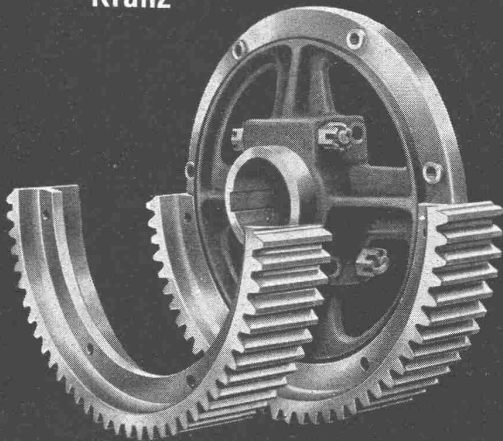
ihre ständig wachsende Verwendung:

Formenreichtum, grosse Gewichts-Ersparnis, Beständigkeit gegen Wetter und chemische Einflüsse werden von keinem andern Werkstoff in gleichem Masse geboten.

ALUMINIUM MENZIKEN & GONTENSCHWIL AG

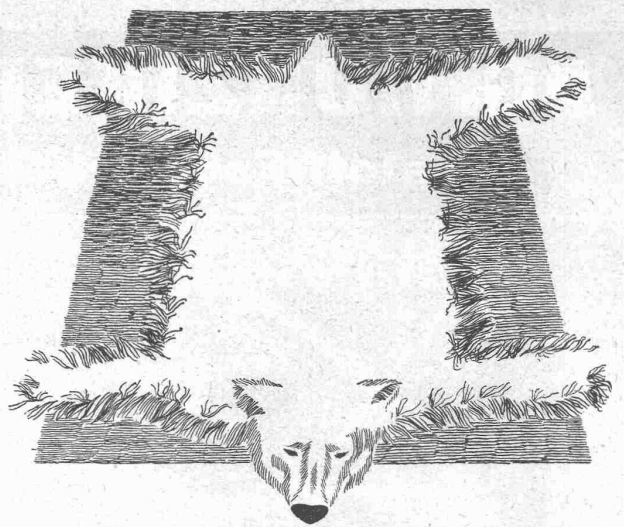
Tel. 61621 **MENZIKEN** (Aargau)

**Achszahnrad
mit auswechselbarem
Kranz**



Sauter/Bachmann & Cie
ZAHNRÄDERFABRIK
Netstal/Gl.

ANNEN



*Warum
hält der Backstein
warm?*

Was tut der Eisbär, um sich gegen die ungeheure Kälte des arktischen Klimas zu schützen? Er kleidet sich in Luft. Er trägt einen zottigen Pelz, der zur Hauptsache — luftgefüllte Zwischenräume enthält. Diese unbeweglich eingeschlossene Luft ist es, die den Abfluss der Körperwärme verhütet und als Schutz gegen die eindringende Kälte wirkt.

Ähnlich verhält es sich beim Backstein: Auch seine wärmehaltende Kraft beruht auf hunderttausend feinen und feinsten Hohlräumen, die beim Brennen entstehen. Der Backstein ist porös und darin liegt das Geheimnis seiner Güte.

Generationen vor uns kannten diese naturgegebenen und einzigdastehenden Vorzüge des Backsteins. Es gibt auch heute noch keinen besseren Baustoff für unser Klima. Bau-Moden kommen und gehen — der Backstein überdauert sie alle. Mit Recht sagt man: Wer mit Backstein baut, baut gut!

ZÜRCHER ZIEGELEIEN AG.

