

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 83 (1965)
Heft: 32

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 20.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

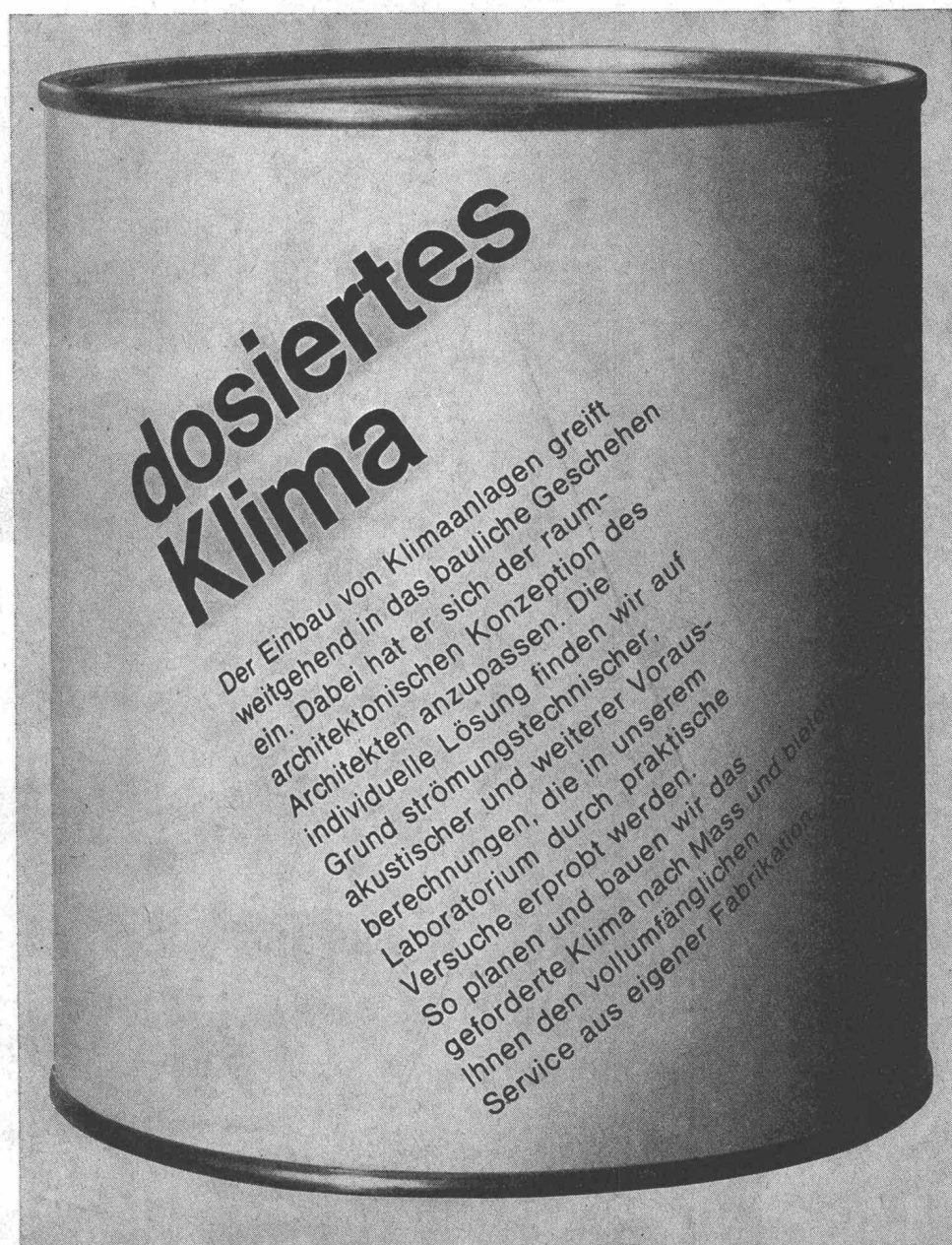
32

83. Jahrgang Donnerstag, 12. August 1965

Revue Polytechnique Suisse
Wochenschrift

Gegr. 1883 von A. Waldner
Herausgegeben von
W. Jegher und A. Ostertag

Organ des SIA und der GEP



Häusler Klima

Walter Häusler & Co Zürich 46 Fabrik in Regensdorf/ZH 051 / 94 64 24

Inhalt

Ansprache von Präsident Rivoire	553
Generalversammlung 1965 des S. I. A. in Basel	555*
Plasmashneiden	557*
Elektronischer Korrosionsschutz	557
Erwerbungen der Gottfried Keller-Stiftung. Von G. Risch	558*
Konfusion um «Ornament». Von Peter Meyer	560
Prof. Dr. h. c. Fritz Kobold 60jährig. Von E. Tanner	562

Nekrologie

Erwin Poeschel, Hans J. Bickel	561*
--	------

Buchbesprechungen

Die Betriebskontrolle in der Spanplattenindustrie, von E. Platz. Stahlhochbauten — Gewichte, bearbeitet von M. Baeschlin und F. Bindschäder. Comportement des Grand Barrages Suisses, par le Comité National Suisse des Grand Barrages	562
--	-----

Mitteilungen

Persönliches	563
------------------------	-----

Wettbewerbe

Schulanlage in Unterkulm AG. Kirchliches Zentrum in Zürich-Neuaffoltern. Erweiterung der Universität Zürich auf dem Strickhofareal. Primarschule und Kindergarten in Moutier	563
--	-----

Ankündigungen

Jahresversammlung 1965 des SEV und VSE. INEL-Fachtagungen für Industrielle Elektronik, Basel 1965. Europäische Werkzeugmaschinenausstellung, Brüssel 1965. Ausdrucks- und Verhandlungstechnik im Unternehmen. Haus der Technik, Essen. Härtetest in Theorie und Praxis. Fiera di Padova, Oktober 1965. Verkehrsdynamische Einwirkungen auf den Strassenkörper. Int. Industrial Equipment and Services Exhibition, London 1965. Preisauschreiben für Werke der technischen Literatur	564
---	-----

Verlag und Redaktion

Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12
Postadresse: Postfach, 8021 Zürich
Tel. (051) 23 45 07/08, Postcheck 80 - 6110

Anzeigenverwaltung

Mosse-Annoncen AG, 8001 Zürich
Limmattalquai 94, 8023 Zürich - Postfach
Tel. (051) 24 26 00, Postcheck 80 - 1027

Druck: Offset + Buchdruck AG, Zürich

Baumaschinen von Weltruf

Gradall

Tel. 051/93 39 33
Charles Keller Baumaschinen
8304 Wallisellen
Kriesbachstrasse 1



Koehring

Koehring
NCK-Rapier
Parsons
Buffalo-
Springfield
KAMO

Baumaschinen von Weltruf

Baumaschinen von Weltruf

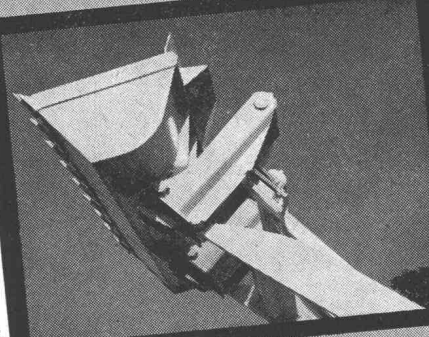
Charles

Keller ↵

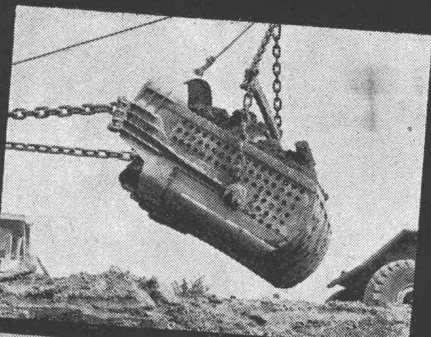
Baumaschinen von Weltruf



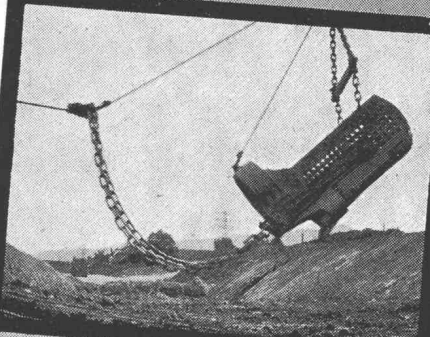
J.C.B.
Loadall



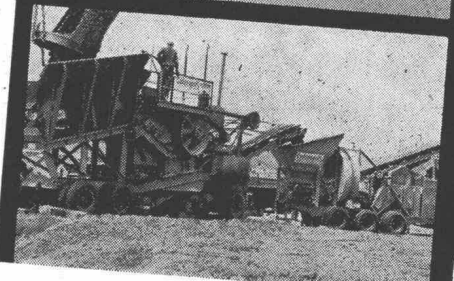
Michigan



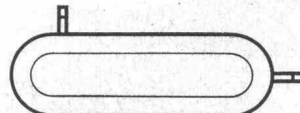
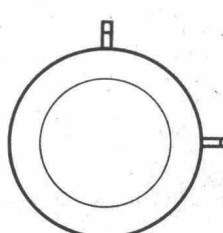
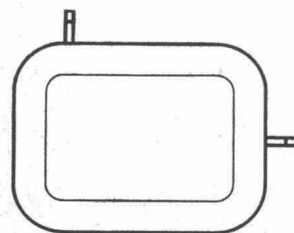
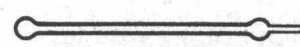
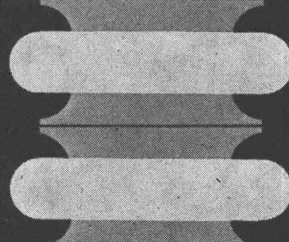
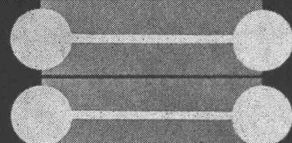
Hendrix



Cedarapids



Schnelles
Verfahren
mit starkem
Schub
zum Heben
oder
Unterlastsetzen
von Bauwerken...



... das bieten die einfachen, kompakten, wirtschaftlichen Freyssinet-Flachpressen. Sie bewähren sich nicht nur für einfache Hebearbeiten, sondern auch beim Unterlastsetzen von Fundamenten oder verstärkten Stützen, beim Richten von Bogen, beim Vorspannen von stumpf zusammengesetzten Konstruktionen (Flughafenpisten, Autobahnen, Wasserleitungen, Behälter) und für alle Arbeiten, die besonders hohe Kräfte erfordern.

Der Schub dieser Flachpressen erstreckt sich von 3 bis 910 Tonnen, je nach Abmessungen (70-920 mm Durchmesser oder Länge). Drei Grundformen stehen zur Verfügung: rund, länglich, rechteckig. Die Flachpressen sind aus 2 mm starkem Flusstahlblech und widerstehen einem Betriebsdruck von 150 kg/cm². Der Hub pro Einheit beträgt 25 mm, ausser bei

der kleinsten Abmessung (70 mm), wo er 15 mm erreicht.

Wie arbeitet eine Flachpresse ?

Zwei Zapfstellen (eine zum Abzug) ermöglichen das Einspritzen eines Fluids unter Druck, wodurch die beiden Oberflächen innerhalb des Randwulstes auseinander gespreizt werden. Da die Kraft auf 2 ebene Flächen einwirken muss,bettet man die Presse in armierten Beton, Stahl- oder Hartholzplatten, Blei- oder Mörtelpakete ein.

Bleiben die Flachpressen im Bauwerk, wird die Flüssigkeit durch Mörtel oder Kunsthars ersetzt. Werden sie entfernt, so tritt an ihre Stelle eine entsprechende Verkeilung. Sollen sie wiederverwendet werden, so ist der Hub auf 6 mm zu beschränken, wobei die ursprüngliche Form mit einer Presse wiederhergestellt wird.

Über 30 Jahre Erfahrung auf dem Gebiet des Vorspannbetons

VP-at

Freyssinet S. A. Société suisse
pour l'industrie de la précontrainte
1009 Pully-Lausanne
Tél. (021) 28 33 82


freyssinet



Plastiment ist mehr als nur ein Verflüssiger

Selbstverständlich plastifiziert Plastiment-PHC den Beton, gleichzeitig aber verstärkt es dank der elektrostatischen Eigenschaften seinen kristallinen Aufbau. Und darum: Plastiment-PHC für Ihren Konstruktionsbeton.

Dosierung: 0,2% des Zementgewichtes



Kaspar Winkler+Co.

Fabrik für chemische Baustoffe Zürich (051) 62 40 40
Chur St. Gallen Luzern Bern Basel Lausanne

Isolieren im Hochbau

mit Kork und Polystyrol für

**Fassaden
Flachdächer
Decken**

usw.

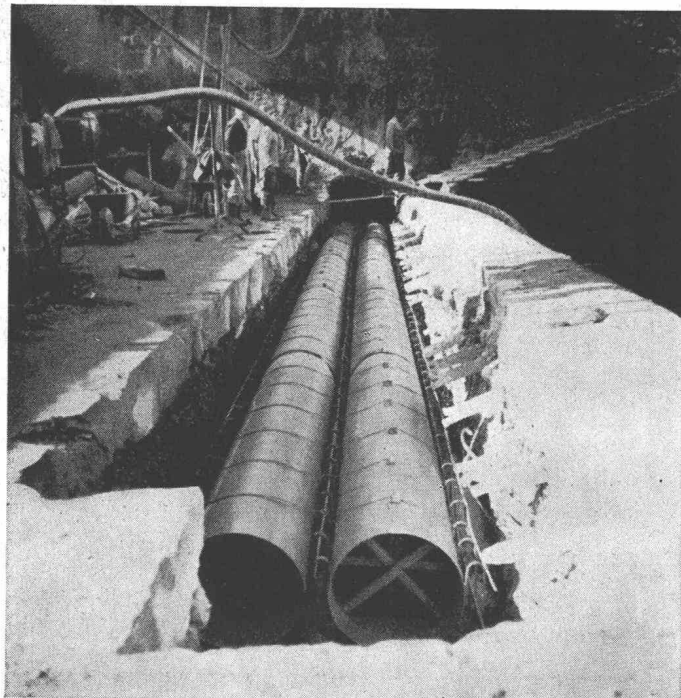
Baukork AG

Verkaufsbüro Zürich, Seestrasse 247

Telephon (051) 45 70 20

Werk in Steinhausen / Zug

ARMAVERIT



Rohre und Bogen

glasfaserverstärkter Kunststoff

für Kanalisationsleitungen
Hangleitungen im Kraftwerkbau
Brückenentwässerungen
Schlammleitungen
Schalungen usw.

korrosionssicher
sehr leicht
geringe Verlegungskosten
absolut dicht
Formstücke nach Wunsch

Verlangen Sie Angebote, Muster und Angaben von Referenzen!

Abt. Kunststoff, Badenstrasse 25
Tel. 061 / 32 29 50

Basler Stückfärberei AG. 4000 Basel

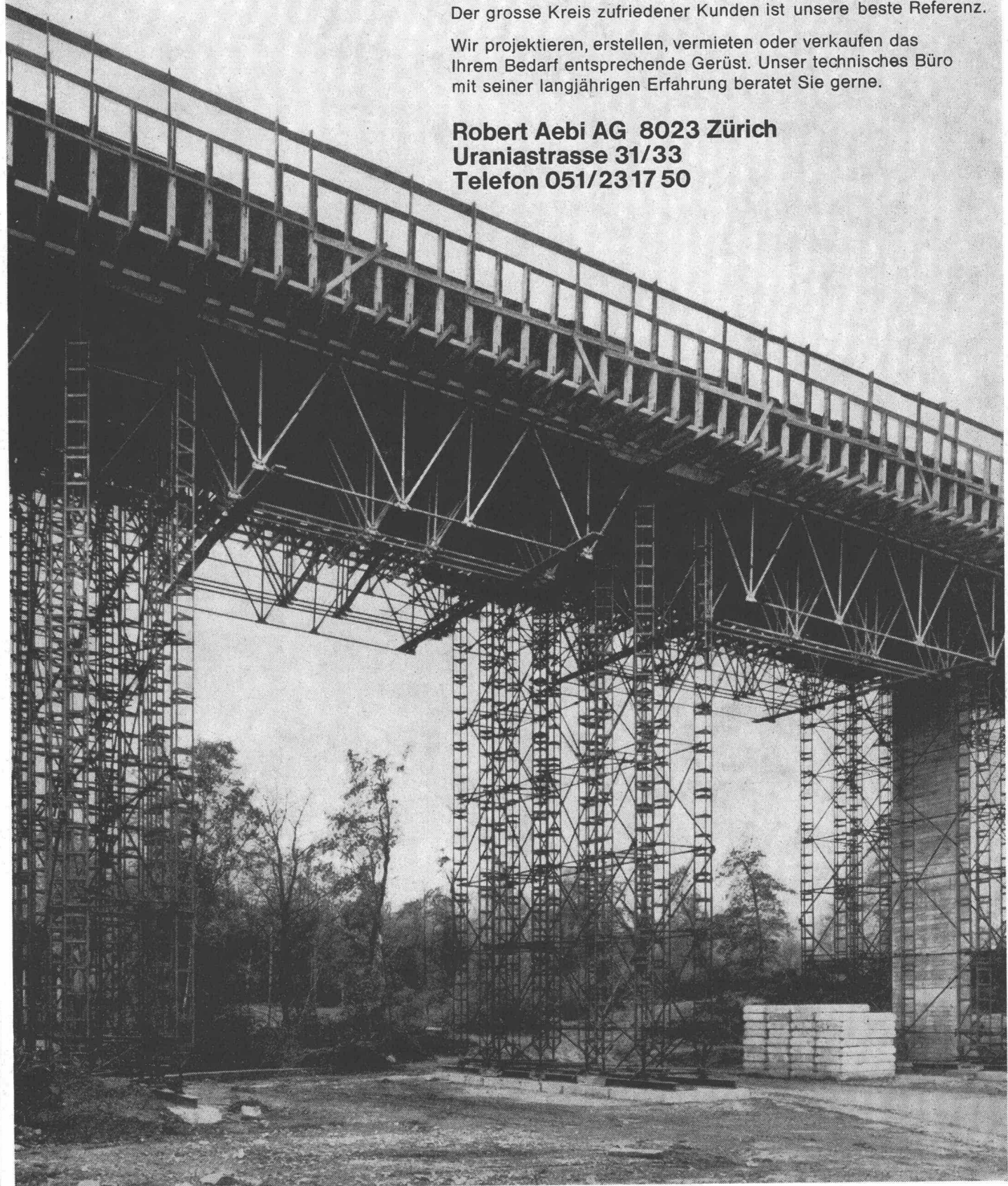
Viadotto della Tana Ti

Rasche Montage,
einwandfreie Erstellung mit unserem Fachpersonal und
geringer Arbeitsaufwand sichern Ihnen eine rationelle Ausführung

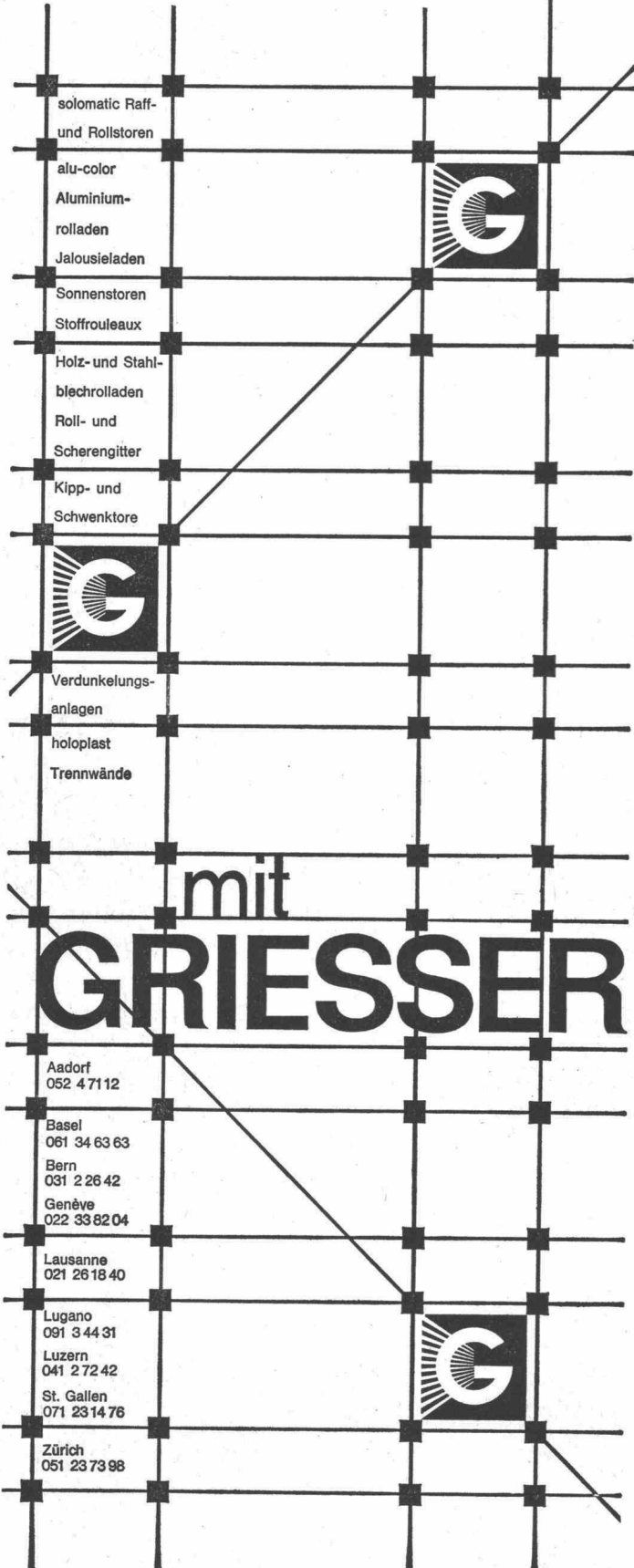
Mit unseren modernen Rüstträgern RACO in Verbindung mit
den RöRo R 21-Stützen bieten wir Ihnen Gewähr für eine steife
und statisch einwandfreie Lehrgerüst-Konstruktion.
Der grosse Kreis zufriedener Kunden ist unsere beste Referenz.

Wir projektieren, erstellen, vermieten oder verkaufen das
Ihrem Bedarf entsprechende Gerüst. Unser technisches Büro
mit seiner langjährigen Erfahrung beratet Sie gerne.

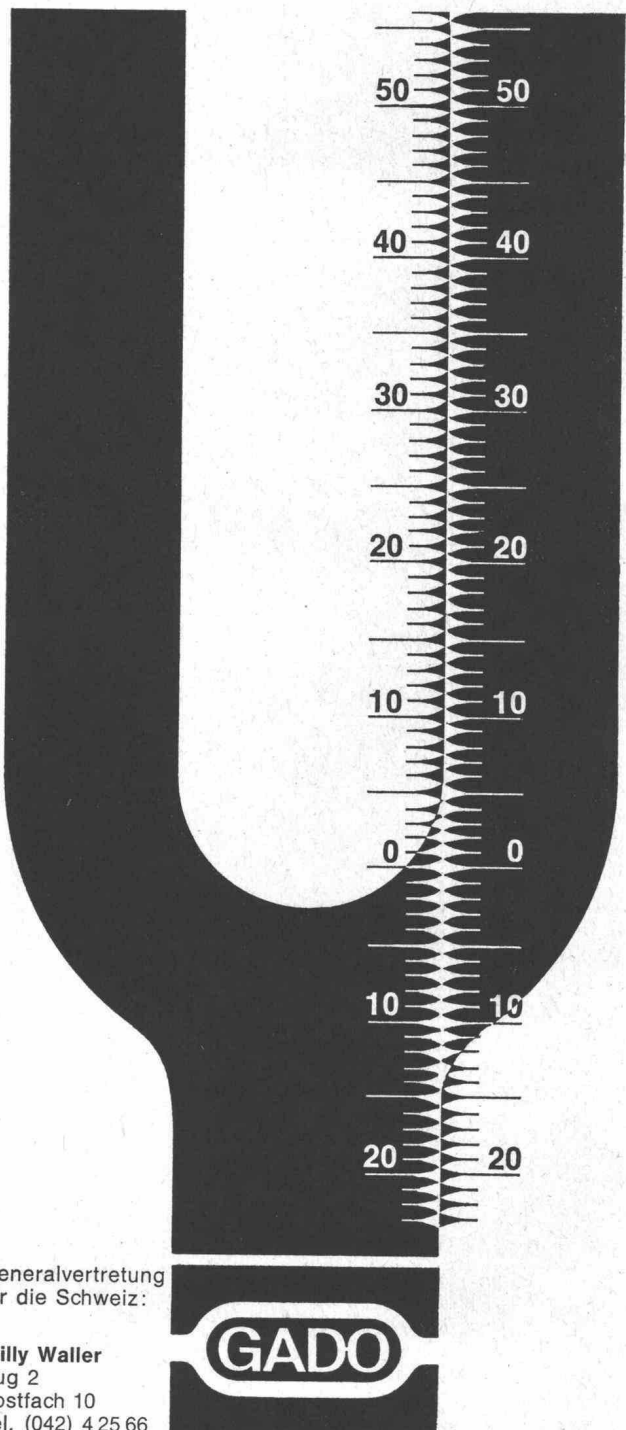
**Robert Aebi AG 8023 Zürich
Uraniastrasse 31/33
Telefon 051/231750**



zeitgemäß bauen



Wer zahlt schon gern hohe Heizkosten-Rechnungen! GADO-Isolierfenster wirken temperatursausgleichend und helfen dadurch, Heizkosten und Investitionen beim Bau der Heizungsanlagen sparen. GADO-Ganzglasdoppelscheiben bestehen aus 2 Glastafeln, die am Rande homogen miteinander verschweißt sind. Die Luft im Scheibeninnern ist getrocknet. Dieses Luftpolster isoliert gegen Wärme und Kälte und gewährleistet klare Durchsicht. Bessere Raumausnutzung während der kalten Jahreszeit durch zugfreie Fenster, Kühlhaltung der Räume im Hochsommer und weniger Arbeit beim Fensterputzen: das ist das Ergebnis der temperatursausgleichenden Eigenschaften von GADO. GADO ist durch vollautomatische Fertigung besonders preisgünstig, vor allem in den 11 Standardmaßen. Außerdem ist nur 1 Rahmen erforderlich. Die Deutsche Tafelglas Aktiengesellschaft · DETAG · 851 Fürth/Bayern, Postfach 25, stellt Ihnen gern Prospekte und Konstruktionsvorschläge zur Verfügung. Bitte schreiben Sie uns an.



Seit Jahren bewährt

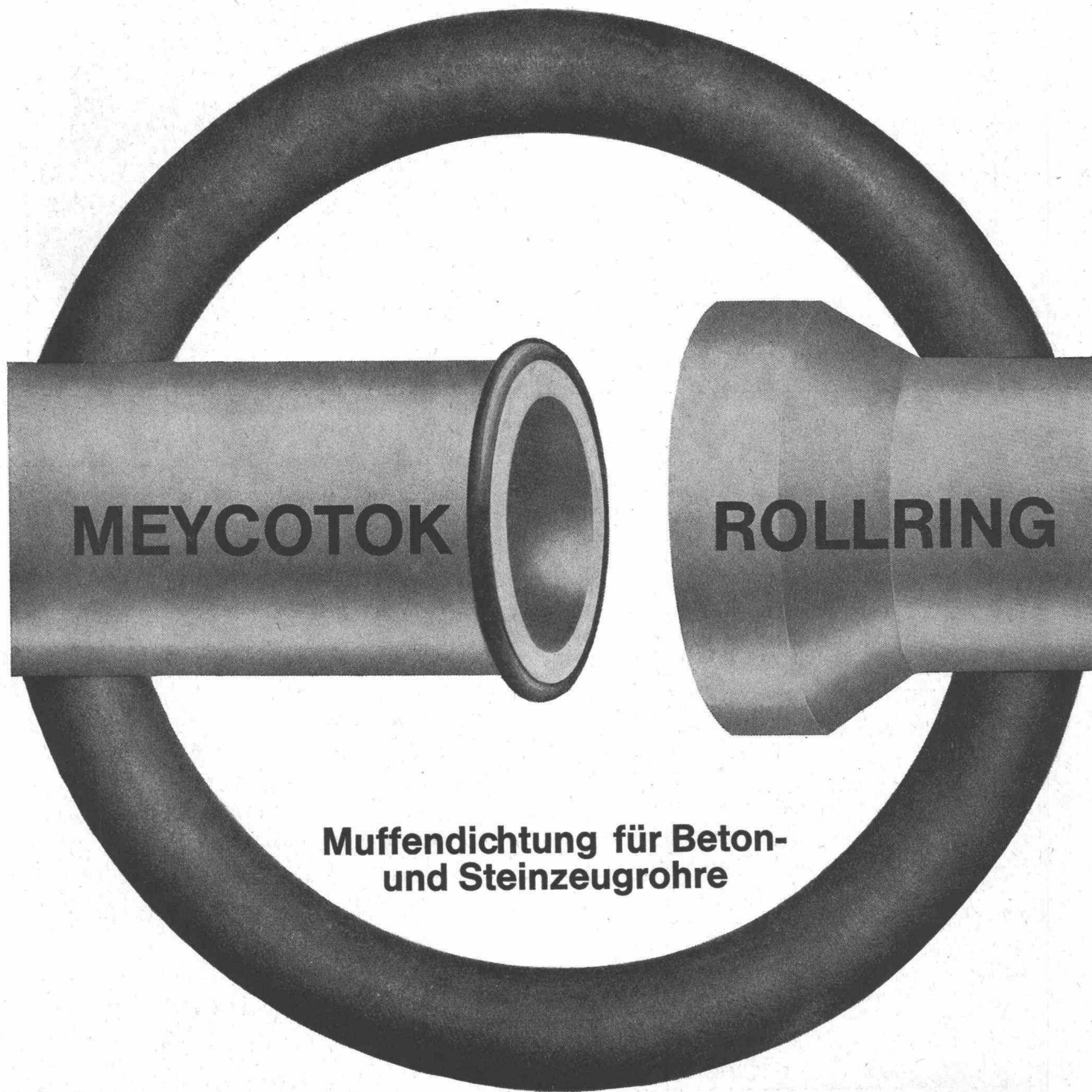
Meycotok-Rollringe — seit 1962 im praktischen Einsatz — erfüllen höchste Ansprüche.

Meycotok-Rollringe dichten Glockenmuffen auf ebenso wirksame wie einfache Art. Sie sind dauernd hochelastisch (selbst bei tiefen Temperaturen), alterungsbeständig und chemisch resistent. Dichtungswirkung

und chemische Beständigkeit gegen Säuren, Laugen, Salze, Bakterien und Fäulnisstoffe sind unübertroffen...

Meycotok-Rollringe sind für alle gängigen Beton- und Steinzeugrohre lieferbar.

Verlangen Sie ausführliche Dokumentation und kostenlose Beratung durch unsere Spezialisten.



MEYNADIER + CIE AG

Zürich, Vulkanstrasse 110, Telefon 051 / 52 22 11
Bern Chur Lausanne Locarno Luzern Sitten



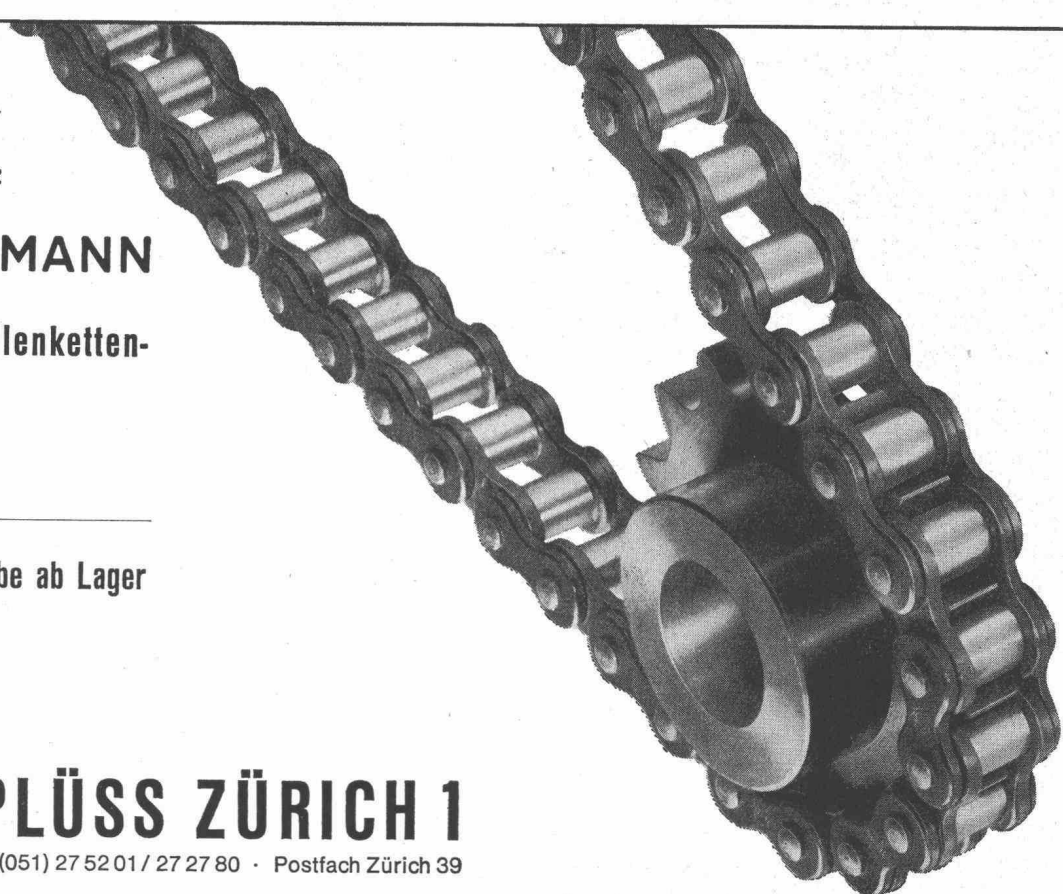
Seit 1892

WIPPERMANN

Präzisions-Rollenketten-Antriebe

für hohe Ansprüche

Komplette Antriebe ab Lager



WILH. PLÜSS ZÜRICH 1

Talstrasse 66 · Tel. (051) 27 52 01 / 27 27 80 · Postfach Zürich 39

DER WYSEN-SEILKRAN

löst Ihre Transportprobleme



- Verlegen von Druckleitungen. Fördern von Material für Kraftwerke, Lawinen- und Wildbachverbauungen, Personenbahnen und Hochspannungsleitungen. Holztransport in Gebirgswälder, etc.
- Transportieren auf lange Distanzen.
- Aufziehen und Absenken der Lasten an jeder gewünschten Stelle längs der Anlage.
- Schnell montiert und einsatzbereit.
- In verschiedenen Typen von 1,5 bis 15 Tonnen Tragkraft lieferbar.

Verkauf, Vermietung und Ausführung von Transporten durch

WYSEN-SEILBAHNEN, 3713 Reichenbach (Kandertal)

Telefon 033 / 9 81 41

Schweiz

Wärme Viel für wenig Geld

Geringer Verbrauch wird heute von jedem Oelbrenner erwartet. Von Bedeutung ist jedoch, dass dieses Oel bis auf den letzten Tropfen verwertet und als maximale Energiemenge an das Heizungswasser abgegeben wird. Oil-Therm-Oelbrenner sind bekannt für ihren höchsten feuerungs-technischen Wirkungsgrad. Dadurch ist es möglich, selbst grosse Häuser mit kleinen Kesseln zu beheizen. Oil-Therm-Oelbrenner sind schweizerische Spitzenfabrikate mit internationaler Bewährung. Deshalb

ab nächstem Winter billiger heizen

mit



Oil Therm AG, Zürich 57, Winterthurerstrasse 156,
Telefon 051/269606
Basel, Beinwilerstrasse 1
Bern, Wasserwerksgasse 21
St.Gallen, Langgasse 41
Luzern, Weinberglistrasse 84
Lugano, Via Mte Ceneri 25

Telefon 061/352160
Telefon 031/26855
Telefon 071/246754
Telefon 041/38363
Telefon 091/33626

HM



FIBRES DE VERRE SA LAUSANNE / GLASFASERN AG Verkaufsbüro Zürich: Nüscherstrasse 30, Tel. (051) 27 17 15
Vertretungen: **Basel:** Hans Grob, Weinbergstr. 37, 4102 Binningen BL, Tel. (061) 47 30 51 **Bern:** O. Brandt, 3047 Bremgarten bei Bern, Tel. (031) 23 38 26 **Luzern:** H. Sidler, Mozartstrasse 2, 6000 Luzern, Tel. (041) 6 35 27 **St. Gallen, Appenzell und Thurgau:** A. Hungerbühler, Dammweg 4, 9403 Goldach SG, Tel. (071) 41 44 83 **Zürich:** H. Zünd, Flieidersstr. 8, 8152 Glattbrugg, Tel. (051) 83 63 41 **Graubünden:** Walter Hemmi, Kreuzgasse 45, 7000 Chur, Tel. (081) 2 42 46
Tessin: C. Chiesa, Corso San Gottardo 52, 6830 Chiasso, Tel. (091) 4 26 70



kämpf schaltafeln

G. Kämpf AG Holzbau Rapperswil Aarg.

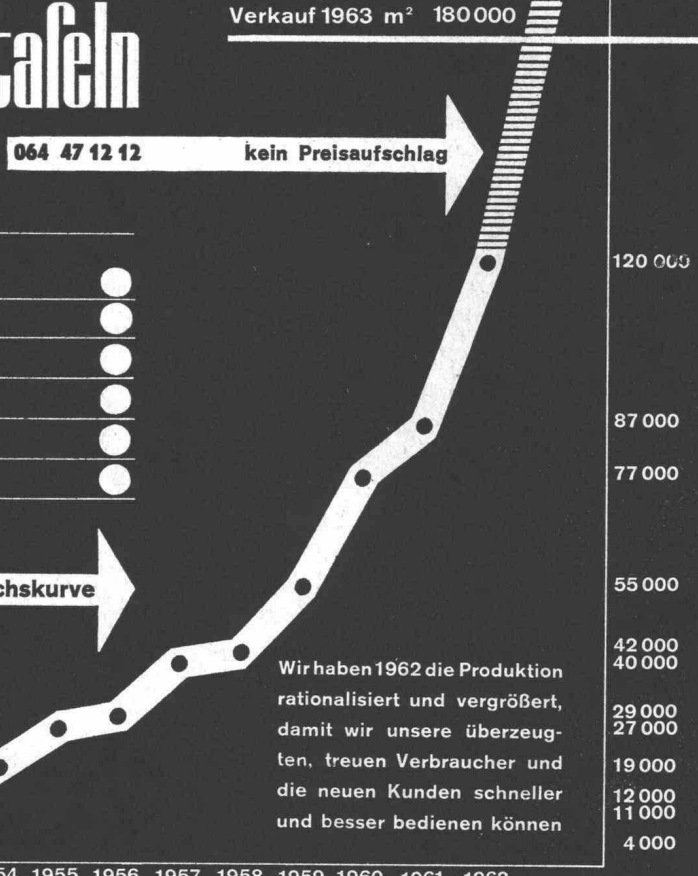
- nur die verleimten 3-Schicht-Schaltafeln wachsen und schwinden nicht
- sie ergeben saubere Sichtflächen
- sie brauchen viel weniger Arbeitszeit
- sie werden 50 und mehr Male verwendet
- sie halten jahrelang [Oberflächen-Schutz]
- sie sind die wirtschaftlichen auf lange Sicht

27 mm stark, dreifachquerverleimt,
100 x 500 cm oder kleinere Tafeln,
z. B. 50 x 500 cm / 50 x 250 cm

064 47 12 12

kein Preisaufschlag

Verkauf 1963 m² 180 000



Jahr	Verkauf m ²
1949	4 000
1950	5 000
1951	10 000
1952	20 000
1953	30 000
1954	40 000
1955	55 000
1956	77 000
1957	87 000
1958	120 000
1959	140 000
1960	150 000
1961	160 000
1962	170 000
1963	180 000

**ein
Produkt
der
General
Motors**

**Euclid: zuverlässig, unverwüstlich – die Weltmarke,
hundertfach bewährt auf Grossbaustellen, im Kraft-
werkbau, in Kieswerken und Zementfabriken!**
**Euclid-Rückwärtsskipper sind in verschiedenen
Typen mit 7–24 m³ Fassungsvermögen und 150–
500 PS Motorenleistung lieferbar, alle grösseren
Modelle mit Drehmomentwandler und Wandler-
bremse als Standardausstattung. Ein erstklassiger
Service und Ersatzteildienst ist jederzeit gewähr-
leistet. Verlangen Sie unverbindliche Offerte.**

Euclid-Rückwärtsskipper



b+H corso 276.63

Mit diesem Zeichen
werben wir für
die Euclid-Produkte.
Unser Verkaufs-
programm: Rückwärts-
kipper, Scraper,
Bodenentleerer, Bull-
dozer und die
neuen Euclid-Lader.



Kellmobil AG

Wallisellen-Zürich Kriesbachstr. 5 Tel. 051 93 10 33

Schweizer-Samen für

PENNCROSS



Schweizer Strassen

Die führende Importfirma für Feldsamen und Spezialgräser, wie Penncross Bent u. a.

- Spezalmischungen für den Strassenbau
- VSS-Böschungsmischungen in unübertroffener Qualität
- Hervorragender Zier- und Sportrasen

Beratung: (033) 2 56 56

Eric Schweizer Samen AG 3601 THUN

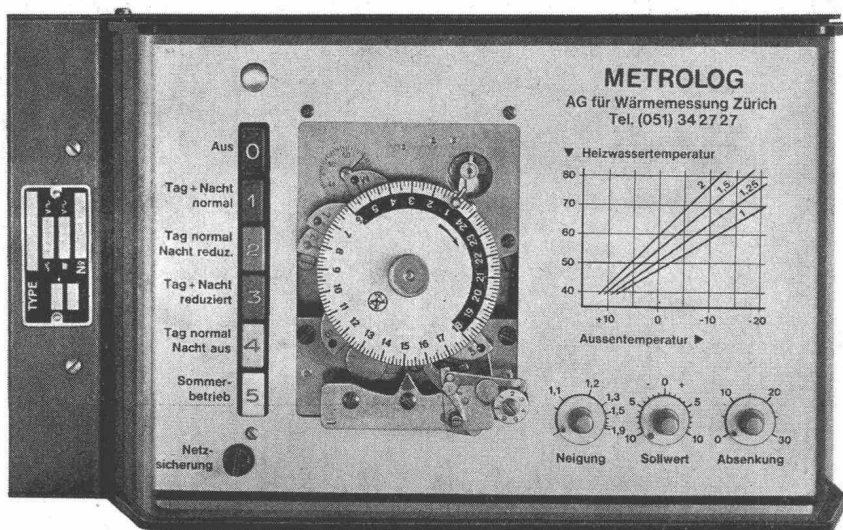
Schweiz. Kontrollfirma

Samen seit 1840



METROLOG

Elektronische Aussensteuerung



Volltransistorisiert, daher keine Wartung

Grosse Regelgenauigkeit

Hohe Temperaturkonstanz

Anpassungsfähige Raumtemperatur

Programmschalter mit Drucktasten

Kein Serviceproblem

Verlangen Sie bitte unseren
METROLOG — Prospekt

AG FÜR WÄRMEMESSUNG

Postfach, 8032 Zürich
Telefon 051 / 34 27 27



Neu: Plastocrete für Sperrbeton

Kläranlage Werdhölzli Zürich

Plastocrete-N Dosierung: 0,5% des Zementgewichtes



Kaspar Winkler+Co.

Fabrik für chemische Baustoffe Zürich (051) 62 40 40
Chur St. Gallen Luzern Bern Basel Lausanne

Ihr zuverlässiger Lieferant
beim Bau von Kraftwerken,
Staumauern, Dämmen, Stollen
und Kanälen, Strassen, Brücken
und Tunnels

Lieferung nur an Bauunternehmungen mit betriebseigenem Elektrikermeister

Freileitungsmaterial
Rohre, Drähte, Kabel und Zubehör
Plastic-Leitungskanäle
Schalter, Steckkontakte und Sicherungsmaterial aller Art
Schalttafel-, Befestigungs-, Löt- und Isoliermaterial
Lampenfassungen, Innen- und Aussenarmaturen in grosser Auswahl
Elektrowerkzeuge und -instrumente usw.



für alle elektrischen Licht-, Kraft-, Wärme- und Lüftungs-Baustellen-Installationen in Schlaf-, Wohn- und Bürobaracken, Kantinen sowie Aufbereitungsanlagen, Förderanlagen usw.

OTTO FISCHER AG
Elektrotechnische Bedarfsartikel en gros

Zürich 5
Sihlquai 125
Postfach Zürich 23
0 (051) 42 33 11

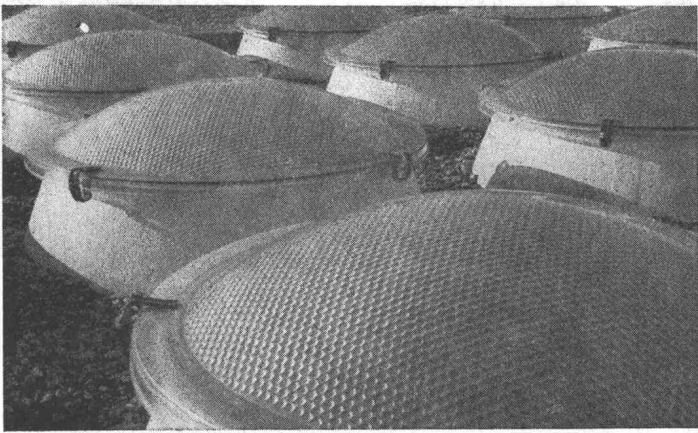
Kennen Sie solche Schäden an Ihren Bauten?

Hier kann oberflächliche Flickarbeit nicht mehr genügen. Seit 30 Jahren führen wir Konsolidierungen und Verstärkungen an schadhaften Beton- u. Mauerwerks-Konstruktionen mit bestem Erfolg aus. Wir beraten Sie gerne unverbindlich.

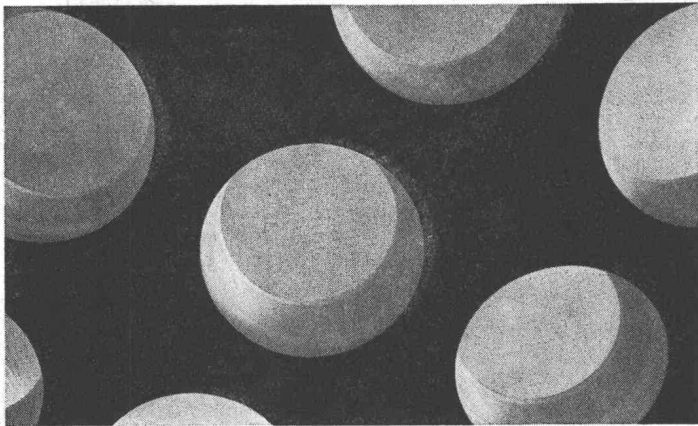
ING. M. GREUTER & CIE AG
ZURICH
CHUR

Spezialfirma für Gunit- und Spritzbeton, Zementinjektionen, Sondierbohrungen

schneller



billiger



genauer



europodome® Lichtkuppeln

den preisgünstigsten Qualitäts-Lichtkuppeln auf dem gesamt-europäischen Markt und

eurobase® Zargenrahmen

einbaufertig, massgenau, zeitsparend, witterungsbeständig

Prospekte
Preislisten
technische
Normblätter

JAKOB SCHERRER SÖHNE

Abt. Glasdachwerk Allmendstr. 7 8059 Zürich Tel. 051/25 79 80

VON ROLL

CARON-Stahl

**CARON-Stahl
und
Spannbeton**

Die ideale Kombination mit
bedeutenden Vorteilen

Als ergänzende «schlaffe» Armierung
in vorgespannten Bauwerken oder
als Hauptarmierung
in nicht vorgespannten
Konstruktionselementen bietet
CARON-Stahl wesentliche Vorteile:

Hohe Streckgrenze
(min. 4600 kg/cm²)
Konstanter Querschnitt
Hervorragender,
kontinuierlicher
Gleitwiderstand im Beton
Hohe Brandsicherheit
Beste Handlichkeit
Große Steifigkeit
der verlegten Armierungen

Lieferung
durch den Eisenhandel

VON ROLL AG.
Werk Gerlafingen

PORA

ISOLIERBETON

Baustellengüsse 400–1200 kg/m³ als

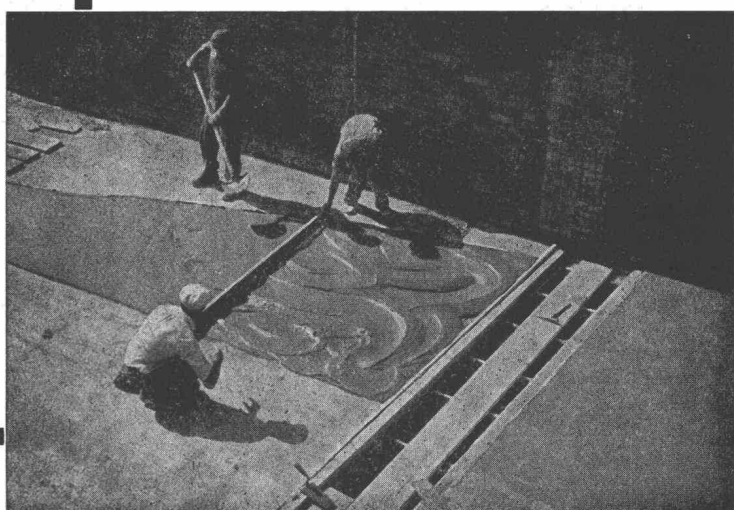
FLACHDACHISOLIERUNG

hochisolierend, leicht und wirtschaftlich, da gleichzeitig Gefällsbeton.

Wetterfest und fäulnissicher.

PORA AG

VERKAUFSBUREAU ZÜRICH
Schiffbrücke 16 051 / 47 26 62



Flachdach im Gefälle, begehbar.



**Beschläge sind
formschön
dauerhaft und
preiswert.**

In allen Fachgeschäften erhältlich.

Aktiengesellschaft

KUMMLER & MATTER

Verzinkereiwerke

Telephon [062] 6 11 54

4658 DÄNIKEN SO

Als Spezialfirma auf dem Gebiete des
Korrosionsschutzes

empfehlen wir uns für:

Vollbadverzinkung

Langbäder bis zu 20 m Länge
Tiefbäder für Stücke bis zu 1,6 m Ø

Isolierung

von Röhren gegen Korrosion
mit Bitumen und Glasschleier-
oder Jutebandagen

Fabrikation der KUMA-Gitterrost

Kurzfristige Bedienung
Prompter Zustelldienst

WANDBEKLEIDUNG

die neueste Kollektion farbenfroh sauber solid schön

FLEXARMIT[®]-DECOR

Verkauf durch
die Mitglieder
des Verbandes
der Schweiz.
Tapetenhändler

Färberei
Schlieren AG,
Tel. 051/98 72 01



Tampella



Vorteile der Tampella-Methode

für vertikale Bohrarbeiten im Strassenbau, Steinbruch und Schachtabbau.

- grössere Bohrleistung bei kleinerem Kraftaufwand
- weniger Luftverbrauch
- günstiger im Unterhalt
- verlangen Sie unsere umfassende Dokumentation über das Courvoisier-Bohrhammerprogramm

COURVOISIER
COURVOISIER + CO AG BIEL GOTTSTATTSTRASSE 24
TELEFON 032 41171

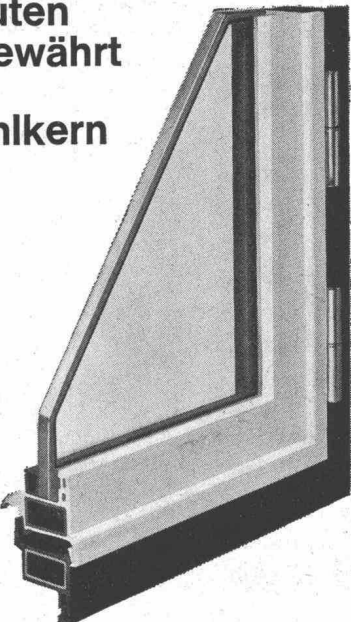
Kunststoff-Fenster Türen und Fassaden

für moderne Bauten
seit 10 Jahren bewährt

Mipolam® mit Stahlkern

Das Profil für grosse Fenster und Türen bei Industriebauten Eingangspartien Bürohäusern Spitäler Schulen Hallen

Licht- und farbecht
säurebeständig
K-Wert 3,2
Schalldämmung
31 db



Mipodur® ohne Stahlkern

Das Fenster mit der hohen Schall- und Wärmedämmung, geeignet für Verwaltungsbauten Wohnhäuser Fertigbauten

Keine Malerarbeiten
keine Unterhaltskosten
witterungsbeständig



Fabrikationslizenzen
günstig zu vergeben

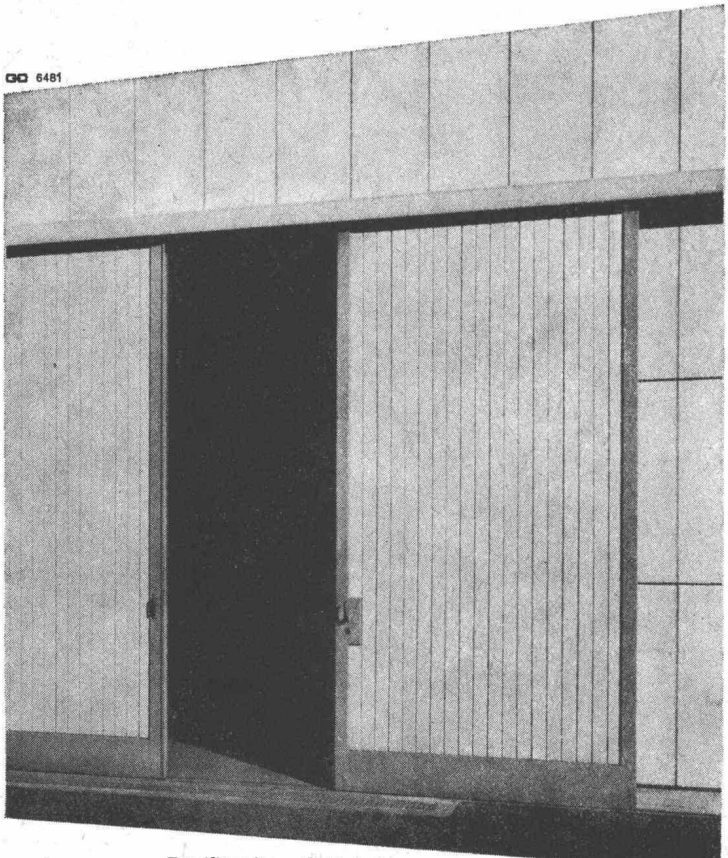
VERWO
VERWO AG 8808 PFÄFFIKON SZ 055 - 54455

Flügel- und Schiebetore für Industriebauten Einstell- und Lagerhallen

Typisierte Ausführung
Torsionssteife Konstruktion
Robuste Beschläge
Kurzfristige Lieferung
Zeitgemässes Gestaltung



Geilinger & Co.
Eisenbau-
Werkstätten
8401 Winterthur
052/2 28 22

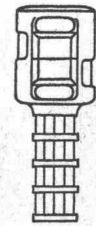


Zweiflügeliges Schiebetor

GO 6481

17
E16
15
E14
13
E12
11
E10
09
E08
07
E06
05
E04

Grösste Auswahl
der Schweiz in
Vermessungsinstrumenten
und Messgeräten.
Geschulte Fachberater



Verlangen Sie
unverbindlich
den
reichhaltigen
Vermessungs-
Katalog



GRAB+WILDI

EUZ
01
E00

FACHGESCHÄFT FÜR
VERMESSUNGSGERÄTE

Zürich, Seilergraben 59.
Tel. 051/24 35 88
Fabrik in Urdorf bei Zürich
Tel. 051/98 76 67

Ständige
Ausstellung
in Zürich
Seilergraben 59