Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 85 (1967)

Heft: 21

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: 02.11.2025

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

Schweizerische Bauzeitung

21

85. Jahrgang

Donnerstag, 25. Mai 1967

Revue Polytechnique Suisse Wochenschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Maschinentechnik Gegr. 1883 von A. Waldner

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

Profil-Bleche

/erkleidungs- und Träger-Bleche





ir Fassaden und Bedachungen

für Flachdächer und Decken

ir Tunnel-Auskleidungen und Verkleidungen aller Art Nationalstrasse N2, Lopper-Tunnels bei Hergiswil)



'rofil-Bleche — verzinkt oder PVC-beschichtet — bieten interessante Möglichteiten. Lassen Sie sich von uns orientieren.

Jnsere Liste 44/101 enthält total 156 Sorten mit allen nötigen Angaben über Masse, 3 tärken, zulässige Belastungen usw.

KOENIG

Dr. Ing. Koenig AG, 8953 Dietikon Tel. 051 / 88 26 61, Abt. Hochbau-Bleche

Inhalt

Einfluss der Technik auf philosophisches Denken. Von <i>H. Titze</i>	365
Problemorientierte Computersprache STRESS in der Bauingenieurpraxis.	
Von S. P. Mauch	369*
Schrifttum Frank Lloyd Wright	372
	372
Buchbesprechungen	
Die gute Wohnung, von der Schweiz. Zen-	
tralstelle für Baurationalisierung. Die nie- derländische Architektur nach 1900, von	
R. Blijstra. Internationale Architektur-Do-	
kumentation, von D. van der Kellen	373
The High Dams of the World, von $N.F.$	
Mandzhavidze und G. P. Mamradze. Neue	
hydrometrische Verfahren, v. H. Andreae.	
Creep in Engineering Structures, by Jan A. H. Hult. Grundlagen und Praxis der	
Durchflussmessung, von F. Herning. Neu-	
erscheinungen	374
Mitteilungen	
Frauen im Ingenieurberuf	375
Nekrologe G. M. A. Blanc, M. Breitenöder,	
W. Dangel	375
Wettbewerbe	
Reussbrücke der N2 bei Wassen. Schul-	
haus Meierhof in Baden. Kath. Kirchli-	
ches Zentrum in Winterthur	375
Mitteilungen aus dem SIA	
Norm 171, Darstellungsrichtlinien für	375
Meliorationsprojekte	3/3
Sektion Aargau. Basler Ingenieur- und Architektenverein	376
The internet in the state of th	
Ankündigungen	
Conversion de l'énergie par voie magnéto-	
hydrodynamique. Messe Padua 1967. Schweizerische Vereinigung für Dokumen-	
tation. Gesellschaft für schweizerische	
Kunstgeschichte. Schweiz. Institut für Aus-	
landforschung, Zürich. Schweizerischer	
Technischer Verband. Weltkongress über Arbeitsunfälle und Berufskrankheiten.	
Schweizerische Vereinigung für Atomener-	
gie. Schweizerischer Wasserwirtschafts-	
verband Ausstellung «Die gute Industrie-	

Verlag und Redaktion

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

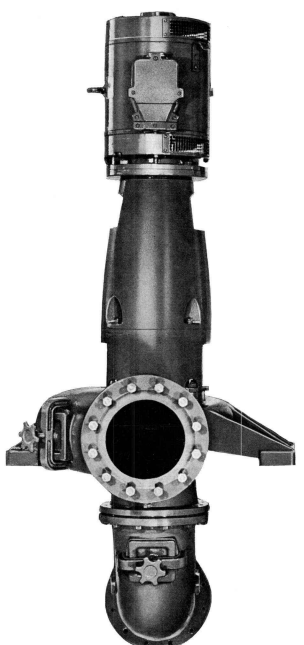
form», Barcelona 1967. Vortragskalender 376

Anzeigenverwaltung

Mosse-Annoncen AG, 8001 Zürich Limmatquai 94, 8023 Zürich - Postfach Tel. (051) 47 34 00, Postcheck 80 - 1027

Druck: Offset+Buchdruck AG, Zürich

Schmutzwasserpumpen



RUTSCHI PUMPEN

Pumpe für 100 m³/h Frischschlamm

Förderhöhe 20 m



K. Rütschi AG Pumpenbau 5200 Brugg / Schweiz



Zuviel ist zu viel

Zu retten gibt's hier nichts mehr, denn es wurde überdosiert...

Das kann mit SPERRBARRA 05 nicht passieren. Ihr Sperrbeton behält seine Güte, selbst wenn dieses universale Dichtungsmittel versehentlich überdosiert würde. Und Versehen kommen immer wieder vor.

SPERRBARRA 05 ist ein wasserabweisendes, kapillarenstopfendes Dichtungsmittel, das guten Beton selbst gegen Druckwasser abwehrbeständig macht.

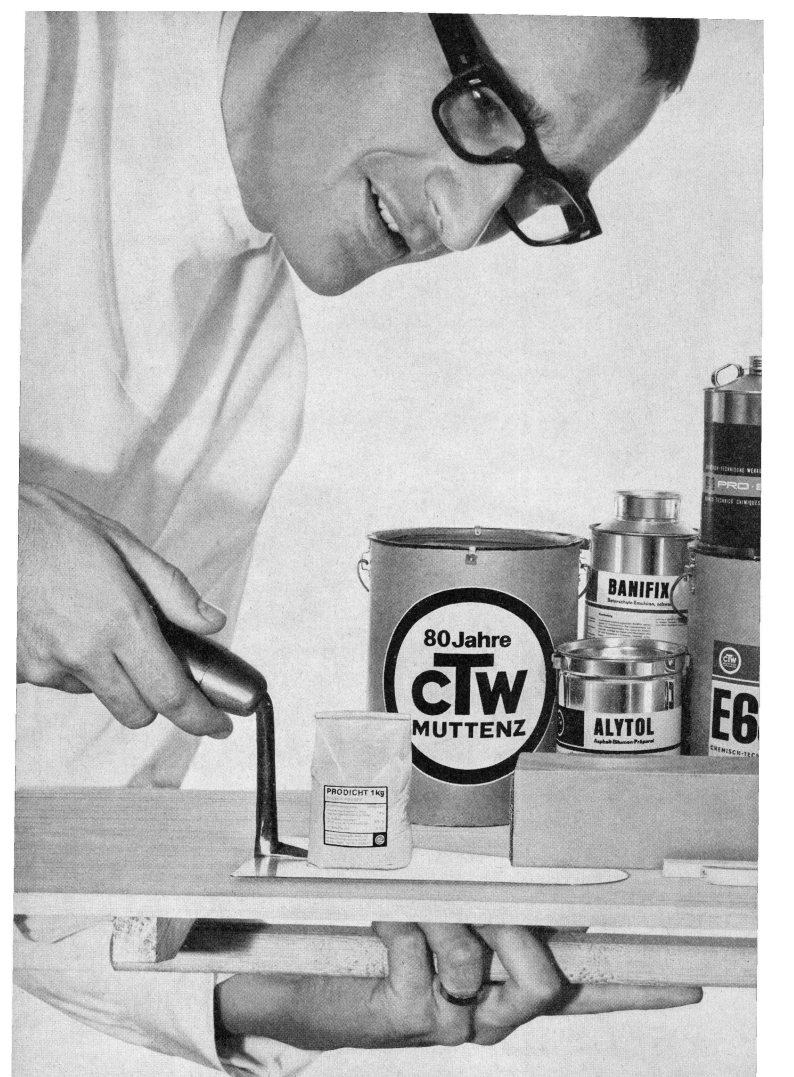
Mehr noch: Das polyvalente SPERRBARRA 05 wirkt

auch plastifizierend, macht den Beton leicht verarbeitbar und erhöht merklich dessen Frühhochfestigkeit. Und das bei nur 0,5% Dosierung.

MEYNADIER & CIE A.G., Zürich, Lausanne, Bern, Luzern, Bellinzona, Chur. SPERRBARRA 05 ist auch durch den Fachhandel erhältlich.

SPERRBARRA05

hilft für morgen bauen



Sie wünschen?

CTW bietet Ihnen ein komplettes Programm von Bauhilfsstoffen.

Ihr Vorteil: Viele Produkte - ein Lieferant!



dichten, konservieren, schützen: Blech-, Eternit-, Massiv-, Asphalt- und Klebedächer, Terrassen etc.

CTW Parkett- und Baukleber

für Parkett, Holzpflaster, Kork- und Schaumstoffplatten, Faserplatten, Isoliermaterialien, Pappen, Filze etc.

CTW-Kitte, Vergussmassen und Mastix

auf Bitumen-, Öl- und Kunststoff basis, in Pistolen-, Strangen- und Spachtelqualität, in Brikett- und Blockform

CTW-Betonschutzanstriche, Schalöle und Frostschutzmittel zuverlässig, wirksam, erprobt. Einfach in der Anwendung

CTW Mörtel- und Betonzusatzmittel

dichten, plastifizieren, beschleunigen oder verzögern Abbindung, verbessern Druck- und Haftfestigkeit

CTW Holz- und Rostschutzmittel

konservieren und verschönern mit dauerhafter Wirkung

CTW Kunststoffbeläge und -Beschichtungen

hochwirksamer Schutz gegen Öl, Benzin, Kerosen, Säuren, Laugen, Chemikalien

CTW-Kunststoffmörtel

fertiggemischte Verputzmaterialien für vorfabrizierte Betonelemente, Mauerwerk, Eternit, Holzspanplatten etc.

Wer auf CTW baut, fährt gut



CHEMISCH-TECHNISCHE WERKE AG. MUTTENZ-BASEL Tel. 061 53 20 21

CTW-Verkaufsbüros und Lager:

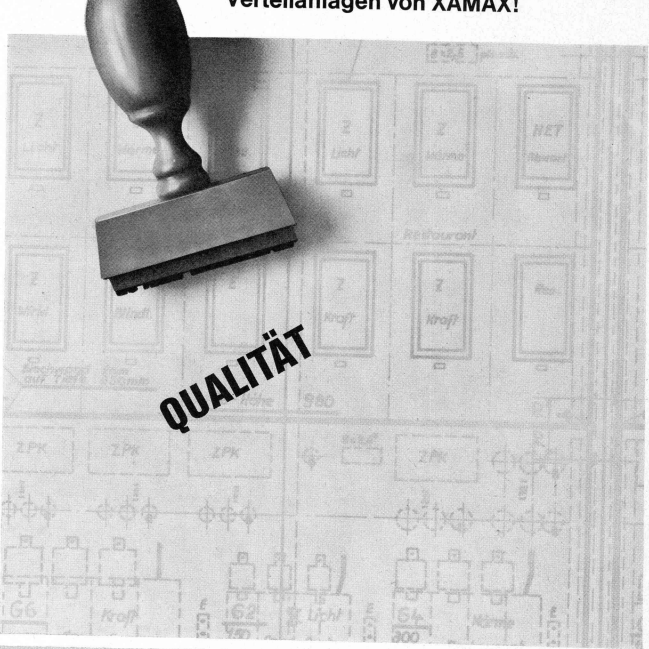
Basel Auf dem Wolf 5
Bern Haslerstr. 21

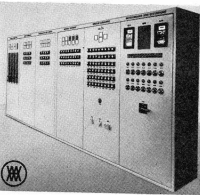
Bern Haslerstr. 21
Chur Tittwiesenstr. 58
Genève Vernier
Lausanne 1, Métropol Bel-Air

061 / 41 79 82 Lugano 031 / 25 41 41 Luzern 081 / 22 40 80 Olten 022 / 41 41 20 St. Gallen

021/23 80 13 Zürich

Manno Rösslimattstr. 3 Baslerstr. 30 Langgasse 136 Binzstrasse 39 091/ 2 24 45 041/ 2 42 26 062/ 5 16 96 071/24 77 61 051/35 52 70 Wenn Qualität entscheidet: Verteilanlagen von XAMAX!





Verteilanlagen in jeder gewünschten Grösse! Für jeden Verwendungszweck! XAMAX baut sie seit XY Jahren! Formschön, raumsparend, freistehend, transportabel oder für den Einbau. Ganz nach Wunsch, den Bedürfnissen Ihres Betriebes angepasst!

XAMAX-Verteilanlagen haben sich seit Jahrzehnten bestens bewährt. Sorgfältige und übersichtliche Verdrahtungen sowie die Verwendung von nur bestem Material gewährleisten ihren störungsund wartungsfreien Betrieb!

XAMAX-Verteilanlagen können nach dem Baukastenprinzip innert kürzester

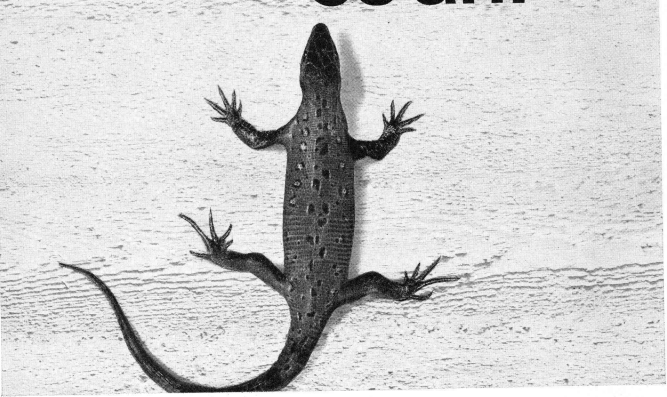
Frist beliebig verändert bzw. erweitert werden.

Unterbreiten Sie uns Ihre Probleme! Ein direkter Kontakt mit unseren Fachleuten kommt Ihnen sicherlich zugute, wenn es darum geht, die für Ihren Betrieb bestgeeignete Lösung zu finden. Wir stehen Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung!

xamax

XAMAX AG, 8050 Zürich, Birchstr. 210

Aufdie Haftung kommt esan!



Suchen Sie einen Sichtverputz mit aussergewöhnlicher Haftung? Er heisst SIKAPLAST und ist eine gebrauchsfertige Sichtverputzmasse für Innenund Aussenputz auf neuartiger Kunststoffbasis. Sie dürfen hohe Anforderungen an Sikaplast stellen, denn neben der enormen Haftung auf jedem Untergrund ist Sikaplast dauernd witterungs- und frostbeständig, rissefrei, elastisch und widerstandsfähig.

Sikaplast ist in verschiedenen lichtechten Farben und Strukturen wählbar und einfach und rationell im Neubau und bei Renovationen zu verarbeiten.

SIKAPLAST – der Kunststoffverputz der Zukunft ist schon jetzt erhältlich beim Baumaterialhandel oder direkt bei

KasparWinkler+Co. 8048 Zürich Tel. 051/624040





Kläranlagen für

- Einfamilienhäuser
- Mehrfamilienhäuser bis 77 Bewohnergleichwerte
- Schulhäuser
- Fabriken

Benzinabscheider für

- Einzelgaragen
- Grossgaragen bis max. 430 m² Vorplatz

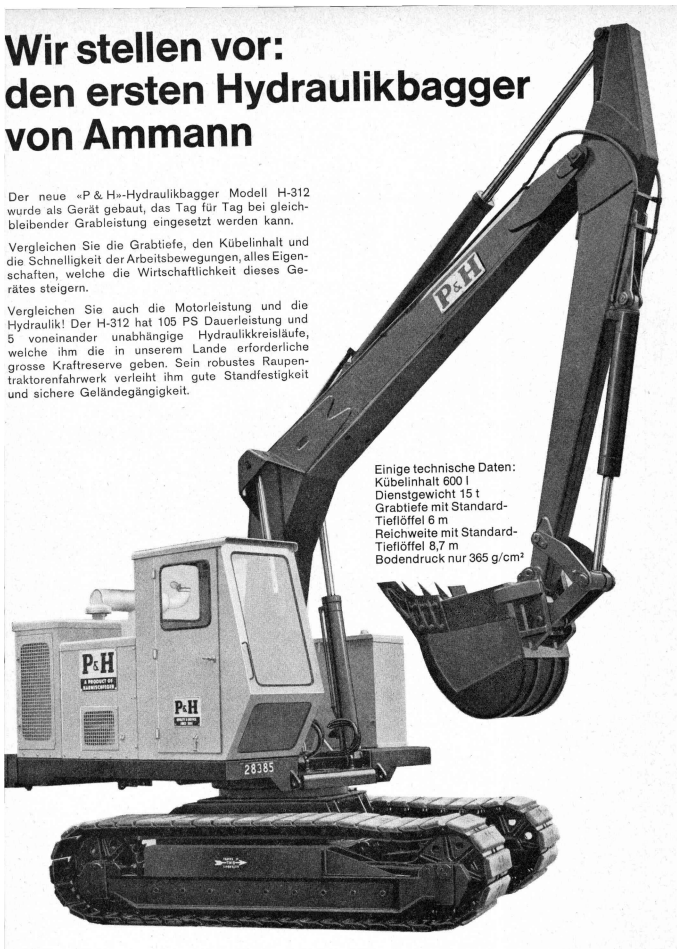
Ø 60−200 cm

Sämtliche Anlagen sind nach den Vorschriften des VSA berechnet

Favre & Cie AG Zürich

Zementwarenfabrik

Werk in Wallisellen Telefon 051/93 2011



ULRICH AMMANN

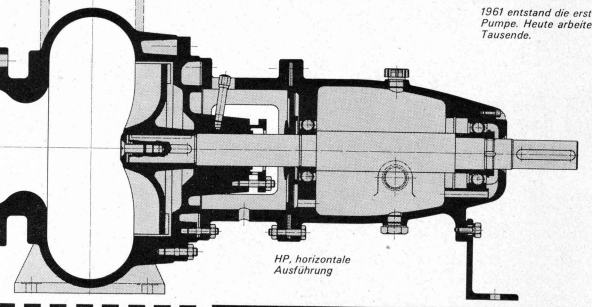
Baumaschinen AG, 4900 Langenthal

Telefon 063 2 27 02, 2 51 22 und 2 52 01

Alleinvertretung für die Schweiz

Unverstopfbare TURO-Pumpen lösen Ihre Probleme

Pumpe. Heute arbeiten davon Tausende.



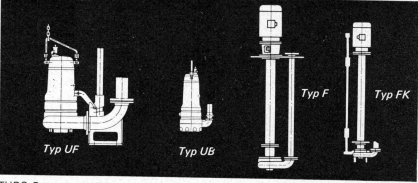
Coupon

Bitte senden Sie mir/uns unverbindlich Unterlagen über TURO-Pumpen

Name

Adresse

EMILE EGGER & CIE SA Fabrique de pompes et de machines CH-2088 Cressier NE, Suisse



TURO-Pumpen verfügen über einen vollkommen freien Durchgang und haben keine Dichtungsringe. Betriebssicherheit und Lebensdauer sind unübertroffen. EGGER liefert ein vollständiges TURO-Pumpenprogramm nach dem Baukastensystem, horizontal, vertikal, trocken oder nass aufstellbar, Tauchmotorpumpen oder Sonderkonstruktionen



EMILE EGGER & CIE SA, Fabrique de pompes et de machines CH-2088 Cressier NE, @038 / 772 17, Télex 35207





VON ROLL Guss

Grauguss

aller Dimensionen und Formen bis zu 60 Tonnen Stückgewicht für jede Anforderung Strangguss, Hydraulikguss

Sphäroguss

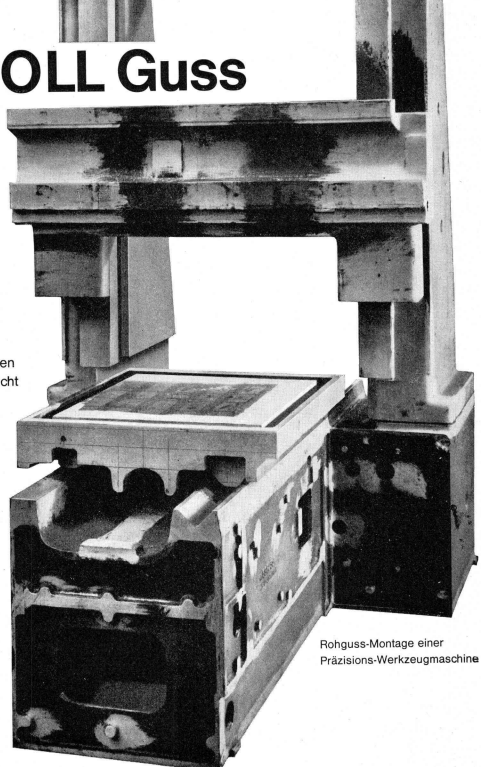
ferritisch und perlitisch

Bronzeguss

geschleudert oder in Sand gegossen

Spezial-Legierungen

säure-, hitzeund verschleissbeständig Dauermagnet-Legierungen



VON ROLL AG. Gerlafingen Beratungsstelle für Kundenguss Telefon 065 46131

Sämtliche elektrischen Anlagen für Industrie und Gewerbe



Schaltanlagen Kabelverlegung Telefon A und B

Aktiengesellschaft

Kummler & Matter 8026 Zürich

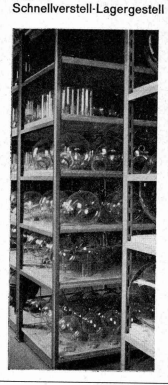
Hohlstrasse 176

Tel. 051 / 44 42 40, Filialen in Bern, Chur, Spreitenbach

Kempf-Gestelle

MG-53 Gestelle mit Klemmtraversen

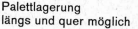
PG-65 Palettgestell, schraubenlos

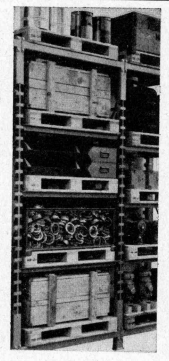


MG-55





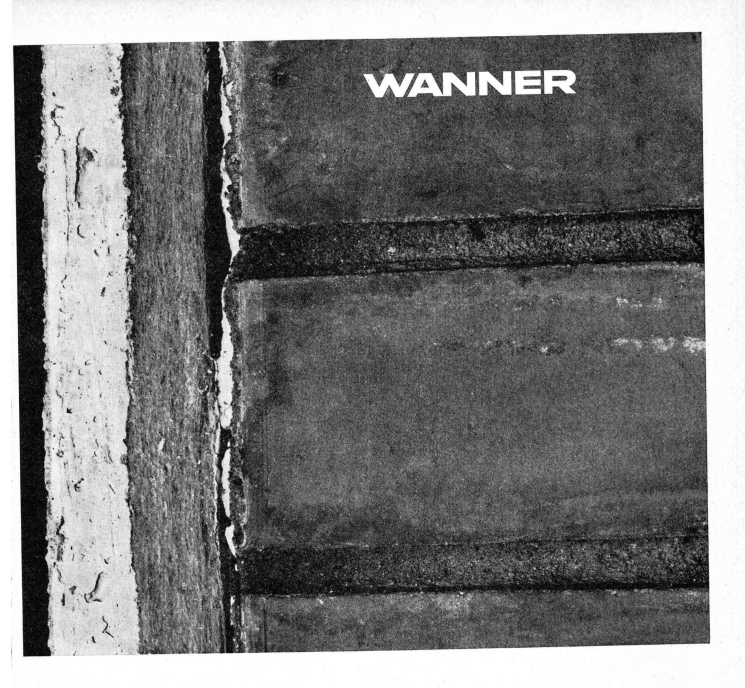




Palettgestell III a + b Tragrost mit Stapler verstellbar, für Paletten längs oder quer

Kempf + Co. AG 9102 Herisau

Tel. 071 513344



Wände können hören. (Irrtum.)

Der Feind hört mit. (Irrtum.) Der Freund und Nachbar auch. (Irrtum.) Und sogar wir müssen mitanhören, wieviel unser Nachbar von neuen Schlagern weiss, wenn er ein Bad nimmt. (Irrtum.)

Kein Irrtum aber ist, dass der Feind, der mithören möchte, ein erklärter Feind von Sillan ist. Denn Sillan, das Isoliermaterial Nr. 1 aus Steinwolle, macht ihm das Mithören unmöglich.

Nicht nur das Mithören, sondern auch das Entweichen der

wohligen Wärme im Winter. Das Eindringen von Hitze im Sommer. Die Heizkosten werden niedriger. Und unser Nachbar ärgert sich nicht mehr über ein gelegentliches Fest unseres Sohnes.

A propos Fest. Sillan ist verrottungsfest. Und hat ein niedriges spezifisches Gewicht.

Und eben: Der schlimmste Feind des Feindes, der mithören möchte, ist Sillan. (Sillan ist schwerhörig.)

Wann immer Isolierprobleme auftauchen: Wanner hilft sie lösen. Wanner AG Horgen Isolierwerke und Korksteinfabrik Telefon 051 / 82 27 41



mit Kork und Polystyrol für

Fassaden Flachdächer Decken

usw.

Baukork AG

Verkaufsbüro Zürich, Seestrasse 247 Telephon (051) 45 70 20 Werk in Steinhausen / Zug





Der Bau einer Kanalisation kann plötzlich eilig sein!

Mit KEY-Rohren ist das kein Problem. KEY-Rohre sind leicht an Gewicht und daher ausserordentlich beweglich. (Ein 3 m langes 10er KEY-Rohr wiegt nur 11,4 kg!) Nach Bedarf können Zwischenstücke für den Anschluss mit einer Handsäge auf der Baustelle abgelängt werden.

KEY-Rohre für Kanalisationen, Hausinstallationen, Meliorationen.

KEY-Rohre sind elastisch, druckfest und immun gegen jedes Abwasser. Sie werden unabhängig von der Witterung rasch und sicher verlegt (bis 100 m/Std.). KEY-Rohre haben konische Enden, die fugenlos ineinandergreifen. Jede Dichtung wird überflüssig. Sie benötigen nur schmale Gräben und in 9 von 10 Fällen kein Fundament.

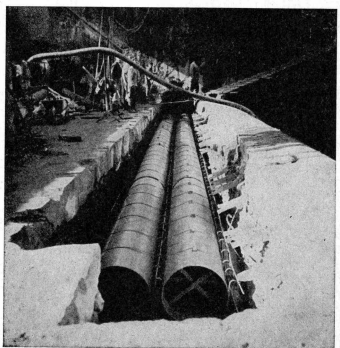
Wenden Sie sich für Ihre speziellen Probleme an unsern Beratungsdienst.



Neu: 12er-Rohre

Promastic AG, 8116 Würenlos Telefon 056-37666

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!

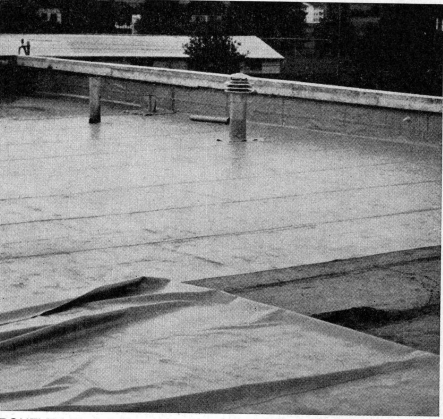
Abt. Kunststoff, Badenstrasse 25 Tel. 061 / 32 29 50

Basler Stückfärberei AG. 4000 Basel

RON FLEX

ABDICHTUNGEN ISOLIERUNGEN KORROSIONSSCHUTZ

IRONFLEX AG Schaffhauserstrasse 265 8057 Zürich Tel. 051 48 78 88/89



IRONFLEX-Flachdachbelag aus Trevira-verstärktem PVC ohne zusätzliche Schutzschicht, hochfrequenz-verschweisst.



Pyramiden-Oberlichter

Siegfried Keller AG, Wallisellen

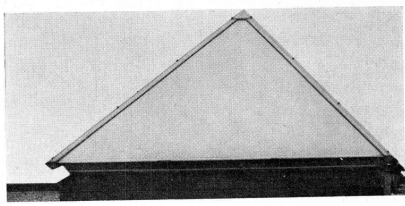
Ein originelles Bauelement. Einfach, formschön und zweckmäßig. In Normgrößen für Lichtmaße 100/100 bis 300/300 cm.

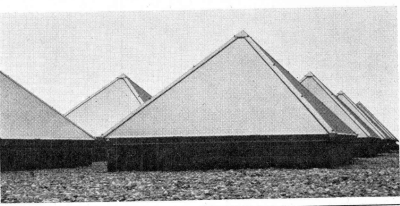
Sie wählen das Glas nach Bedürfnis und Belieben: Drahtglas, Isolierglas, Thermex oder was Sie wollen. Interessant ist auch die Kombination mit decken-

bündiger Glasinnendecke. Pyramiden-Oberlichter sind mit den bewährten Wema-Glasdachsprossen kittlos verglast. Ein stabiler Aufbaurahmen ermöglicht eine einfache Montage auf jeder Zarge aus Beton, aus Holz oder aus vorfabrizierten Formteilen. Alle Konstruktionsteile sind feuerverzinkt. Bewitterte Teile aus Aluman oder nach Wunsch aus Kupfer. Die Normalausführung hat 40° Glasneigung: deshalb geringe Verschmutzung, und der Schnee rutscht immer ab. Kondenswasser tropft nicht in den Raum, sondern wird nach außen abgeleitet. Für den Notfall ist eine große Schwitzwasserrinne da. Übrigens unterliegen Glasoberlichter keinerlei feuerpolizeilichen Einschränkungen. Pyramiden-Oberlichter gibt es auch mit Lüftungsvorrichtung. Verlangen Sie den ausführlichen Prospekt.

Natürlich bekommen Sie bei uns auch jede andere Art von Glasdächern. Auch Shedfenster, Fassadenfenster, Vordächer, Glastrennwände. Wir stehen zu Ihrer Verfügung, wenn es um Fensterplanung geht.

Siegfried Keller AG, Industrieverglasungen, 8304 Wallisellen-Zürich Telefon 051 93 32 32 Technisches Bureau Westschweiz: 19, route de Chavannes, 1000 Lausanne Téléphone 021 24 94 29





Aluminiumfenster teuer?

Unsere Antwort und unser Angebot:

Preis Alufenster = Preis Holzfenster

Wir garantieren nicht nur für termingerechte Lieferung, sondern auch dafür, dass unsere Erzeugnisse den höchsten Qualitätsansprüchen genügen.

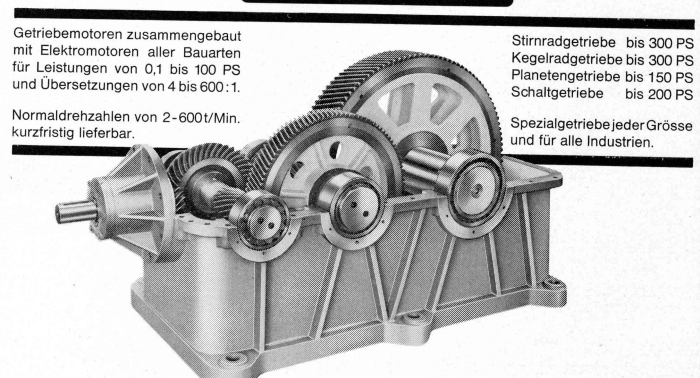
Isolationsfenster sowie Türen aller Systeme

Alupräzision E. Abele

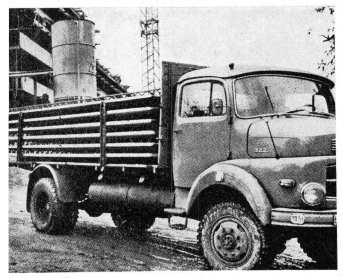
Tel. 071 / 51 44 41

9103 Schwellbrunn

KISSLING



L. KISSLING & CO. MASCHINENFABRIK ZÜRICH TEL. (051) 46 64 00

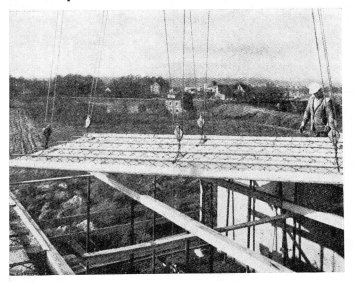


ransportieren

e 4 cm dicken Fertigplatten wiegen nur 100 kg/m². Bei einer 'erksfertigung sind die Platten in der Regel nicht breiter als 20 m und nicht grösser als 10 Quadratmeter. Das bedeutet, dass e Fertigplatten mit jedem Lkw vom Herstellerwerk auf die Bauelle transportiert werden können. Spezialfahrzeuge sind nicht twendig. Dadurch wird die Kalkulation der fertigen Decke urch die Transportkosten nicht wesentlich beeinflusst.

Caiser Plattendecke

Cein Schalen Cein Bewehren Cein Verputzen



/erlegen

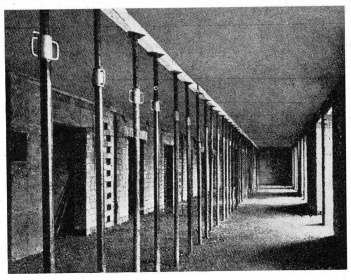
Die Fertigplatten können mit einem Baukran schnell und leicht rerlegt werden. Dabei ist es vorteilhaft, mit Traversen und einem Ausgleichsgehänge zu arbeiten. Dadurch werden Verformungen

ler Fertigplatten vermieden.

m allgemeinen genügt ein Baukran mit einer Tragkraft von einer onne. Ist die Tragkraft des vorhandenen Baukrans kleiner, sind die Fertigplatten in ihrer Breite entsprechend zu verringern. Das Verlegen erfolgt nach einem Verlegeplan. Aussparungen müssen bereits beim Herstellen der Fertigplatten berücksichtigt werden. Sofern Oeffnungen für die elektrische Installation nicht schon bei der Fertigung ausgespart worden sind, lassen sie sich auch nach dem Verlegen durch Bohren von unten herstellen.

Durch das Grossformat der Fertigplatten werden sehr kurze Veregezeiten erreicht. Kostspielige Schalungsarbeiten gibt es nicht

nehr.

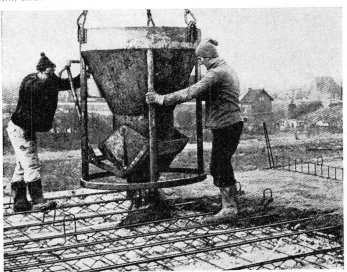


Unterstützen

Vor dem Verlegen der Fertigplatten werden Joche gestellt. Die zulässigen Montagestützweiten sind im wesentlichen von dem verwendeten Stahlleichtträger abhängig. Durch den Kaiser-Träger werden besonders grosse Montagestützweiten erreicht. Die zulässigen Werte zeigt die Stützweitentafel.

Die **Kaiser-Plattendecke** ist eine Stahlbetonplatte. Sie besteht aus grossformatigen, mindestens 4 cm dicken, bewehrten Sichtbeton-Fertigplatten, die durch Ortbeton zu der Plattendecke ergänzt werden. Die Dicke der Plattendecke kann 12 bis 22 cm betragen.

Die Kaiser-Plattendecke verbindet die Vorteile des Fertigteilbaues mit den Vorzügen der konventionellen Bauweise. Das bedeutet auf der einen Seite Verkürzung der Bauzeiten und Senken der Kosten, auf der anderen Seite monolithische Konstruktionen mit allen ihren Vorteilen.



Betonieren

Nach dem Verlegen der Fertigplatten werden nur noch die Stossbewehrung und bei durchlaufenden Decken die Stützbewehrung angebracht. Ausserdem müssen vor dem Betonieren alle Installationen verlegt sein.

Der Ortbeton muss mindestens der Güte B160 entsprechen. Bei den angegebenen Montagestützweiten dürfen Fördergefässe mit einem Inhalt bis 1501 verwendet werden. Die Aussparungen im

Ueberbeton werden in der üblichen Weise geschalt.

Der Verbund zwischen der Fertigplatte und dem Ortbeton wird durch die Diagonalen des Kaiser-Trägers bewirkt. Durch Anfeuchten der Plattenoberfläche und durch eine vollständige Verdichtung des Ortbetons lässt sich die Haftung zwischen Fertigplatte und Ortbeton noch verbessern.

PLANCHERS KAISER S. A.

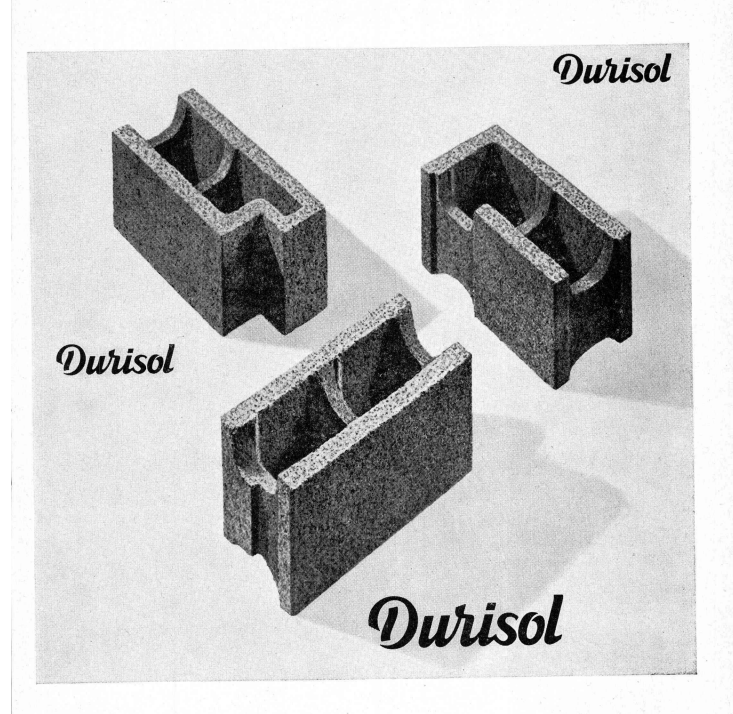
Rte de Divonne 4 bis, NYON Tél. 022 / 61 42 07





Durisol-Mauersteine

jetzt in hervorragender Qualität massgenau als Ergebnis vollautomatischer Herstellung



Durisol Villmergen AG Verwaltung Badenerstrasse 21 8953 Dietikon/ZH Telephon 051 88 69 81

Argo/#=

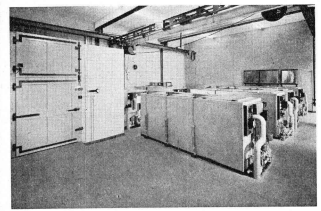
ARGOLITE AG Kunststoffplattenwerk Willisau LU Telephon 045 / 6 19 12

330 x 160 cm 330 x 130 cm 260 x 130 cm

Dichtungsteile

Unsere - Dichtelemente: Simmerring-Radialdichtungen, Nutringe, O-Ringe, Manschetten, Membranen und andere Teile helfen bei der Lösung Ihrer Dichtungsprobleme. Verlangen Sie unsere Kataloge und Lagerlisten.





Beton-Frostanlage in der Empa

50 Jahre Vertrauen

Die Autofrigor AG hat seit ihrer Gründung über 50 000 Kühlanlagen gebaut, und täglich kommen neue dazu. Darin kommt das Vertrauen zum Ausdruck, das ihr aus allen Kreisen der Industrie und des Gewerbes entgegengebracht wird

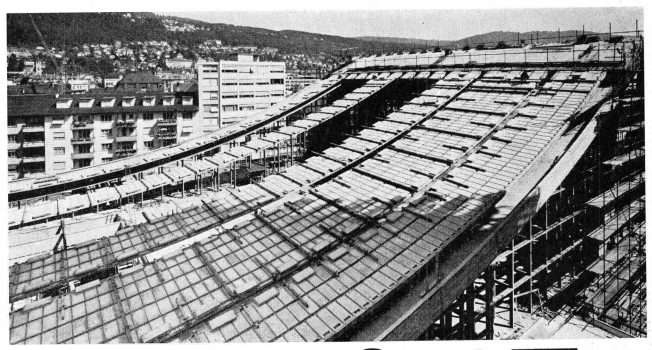
Unser erfahrener Stab an Ingenieuren und Technikern behandelt jede Anlage individuell, nach den neuesten Erkenntnissen der modernen Kältetechnik. Als Konstrukteure sind wir in der Lage, jedes Kälte- und Klimatisierungsproblem einwandfrei zu lösen und für jeden Fall eine zweckentsprechende und wirtschaftlich arbeitende Anlage zu liefern.



Für jeden Kältebedarf

Autofrigor AG, 8052 Zürich, Schaffhauserstrasse 473 Telefon 051 / 48 15 55

Vertretungen und Servicestellen in: Basel, Bern, Biel, Charrat, Chur, Fribourg, Genève, Lausanne, Lugano, Luzern, St. Gallen.



Spannbeton Saalbau und Hallenbad, Hängedach Bauherr: Stadt Biel Bauherr: Stadt Biel

R. Schmid, dipl. Ing., Nidau Reifler & Guggisberg Ing. AG / M. H. Bezzola AG / Habegger & Cie AG / Lindt & Peter, Biel / E. Tüscher, Nidau, Bauuntern.

Stahlton AG Riesbachstr.57 Tel. 051-47 64 00 8034 Zürich 8



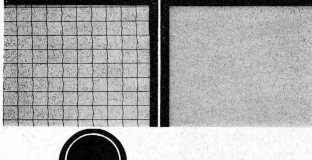
ein Verbundglas von hervorragender Qualität!

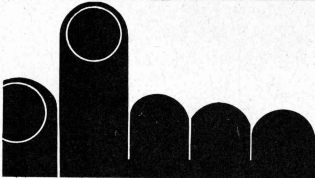
diffuglas

ist eine lichtdurchlässige und lichtzerstreuende Verglasung, bestehend aus zwei, durch eine Fiberglasmatte getrennten Glastafeln aus Fensterglas, Spiegelglas, Drahtglas, Gussglas, weiss oder farbig, die am Rande durch eine plastische Dichtung abgeschlossen sind.

diffuglas

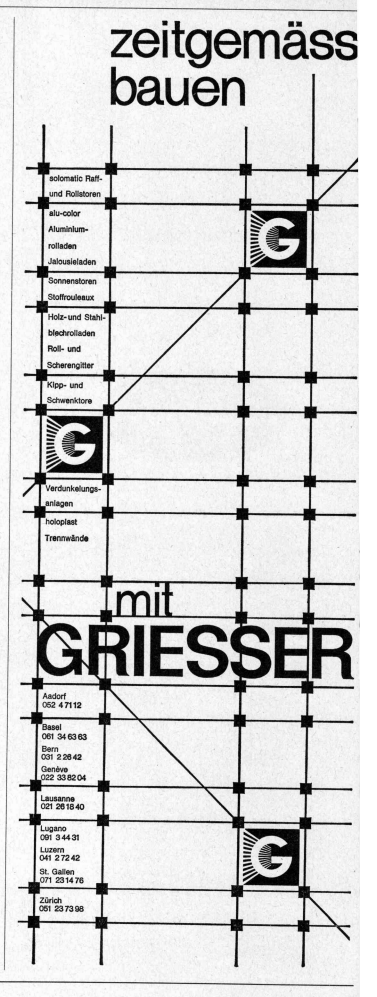
▶ bringt eine gleichmässige Verteilung des Lichtes
 ▶ verhindert die Blendung
 ▶ schützt vor Wärme und Kälte
 ▶ ist schalldämmend
 ▶ setzt den Kondensniederschlag auf der Raumseite herab.





Verlangen Sie unsere diffuglas-Dokumentation oder Vertreterbesuch.

diffuglas-Hersteller: Jac. Huber & Bühler, Mattenstrasse 137, 2500 Biel 3 Tel. 032 3 88 33





Stahlkonstruktionen für Industriebauten. Behälter- u. Apparatebau

Maschinen- und Stahlbau

