Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 87 (1969)

Heft: 51

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

51

87. Jahrgang Donnerstag, 18. Dezember 1969

Revue Polytechnique Suisse Wochenschrift für Architektur, Bauingenieurwesen und Maschinentechnik Gegründet 1883 von Ing. August Waldner Herausgegeben von der Verlags-AG derakademischen technischen Vereine, Zürich



Inhalt

Die Erweiterung der Universität Zürich. Von G. Risch	991*
Umschau	
Eidg. Technische Hochschule. Die zweite Festlandbrücke in Lagos (Nigeria). Bau- lärmbekämpfung. Verkehrsrichtplan des Kantons Zug. SVV, Schweiz. Verein für Vorfabrikation. BDA, Bund Deutscher Architekten. CRB, Schweiz. Zentralstelle für Bau-	1003
rationalisierung	1004
Nekrologe	
E. Baumgartner. J. Keller. W. Knobel. W. Steiner	1004
Buchbesprechungen	
Arkitekturtermer, von J. T. Ahlstrand. Berechnung von Verbundkonstruktionen aus Beton und Stahl, von M. Birkenmaier. Leichte Verbundtafeln für Aussenwände, von H. J. Portmann Stahltreppen, von K. Hoffmann und H. Griese. Plastic Design of Frames, by J. Baker and J. Heyman. Le PERT et la construction, par J. Christophe, Y. Evrard et M. Malaizé. Kraftwerke Gental/Fuhren, Hopflauenen, Innertkirchen, her-	1004
Fuhren, Hopflauenen, Innertkirchen, herausgegeben von der Kraftwerke Oberhasli AG Neuerscheinungen	1005 1006
Wettbewerbe	
Station fédérale de recherches agronomiques à Changins sur Nyon, Landwirtwirtschaftliche Schule Sennwald SG	1006
Ankündigungen	
Kunstmuseum Luzern. Seminar über Arbeits- und Leistungsbewertung, Zürich 1970. VGB-Fachtagung «Dampfkessel und Dampfkesselbetrieb 1970». Arbeitstagung: Arbeitskräftemangel und neue Kundenansprüche — was tun?	1006
*	
Varian and Dadaldan	
Verlag und Redaktion Zürich-Giesshübel, Staffelstr. 12	

Zürich-Giesshübel, Staffelstr. 12 Postadresse: Postfach, 8021 Zürich Tel. (051) 36 55 36, Postcheck 80-61 10

Anzeigenverwaltung

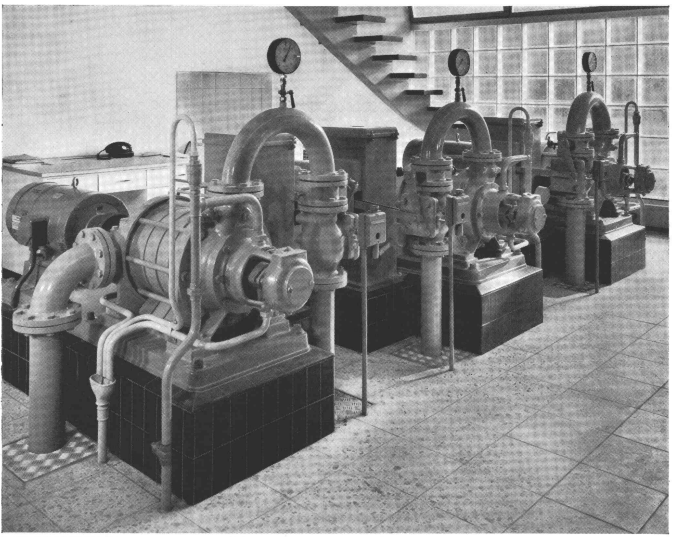
IVA AG für internationale Werbung, 8035 Zürich, Beckenhofstrasse 16, Tel. (051) 26 97 40, Postcheck 80 - 32735 Filialen in Lausanne und Genf

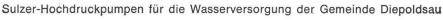
Druck: Offset + Buchdruck AG

SULZER für Wasserversorgungen und Wasseraufbereitungsanlagen

Wir liefern in Zusammenarbeit mit den zuständigen Ingenieurbüros:

- Komplette Grundwasserpumpwerke, allein oder kombiniert mit einer Einrichtung zur Behandlung des Wassers, wie zum Beispiel Sauerstoffanreicherung oder Entkeimung
- Komplette Stufenpumpwerke für Wasserversorgungen
- Komplette Aufbereitungsanlagen für Trink- und Industriewasser, bestehend aus Schnellfilteranlagen offener oder geschlossener Bauart inklusive Einrichtungen für die Vor- und Nachbehandlung des Wassers







Gebrüder Sulzer®, Aktiengesellschaft 8401 Winterthur, Schweiz



Eisbrecher-Rezept für Winterbeton

2% Friolite-oC oder 1% Sika-Frostschutz

Ein Sika-Rezept, das Ihrem Winterbeton Sommerwärme bringt! Ein Sika-Rezept, mit dem Sie im Winter problemloser, rationeller und wirtschaftlicher betonieren! Ein Rezept, dessen Leistung einen wirkungsvollen Beitrag zum Erfolg bringt. Betonieren Sie risikolos mit dem Eisbrecher-

Nachtfrostgefahr und kalter Wit-schutzprodukten.

Ihre Vorteile: keinen Stillstand der Bauarbeiten im Winter; Beschleunigung des Erhärtungsprozesses Ihres Betons; Ammoniak- und Chloridfreiheit, daher keine Korrosions-, Geruch-2% Friolite-oC bei Dauerfrost oder Farbschäden. Ihr Bauma-

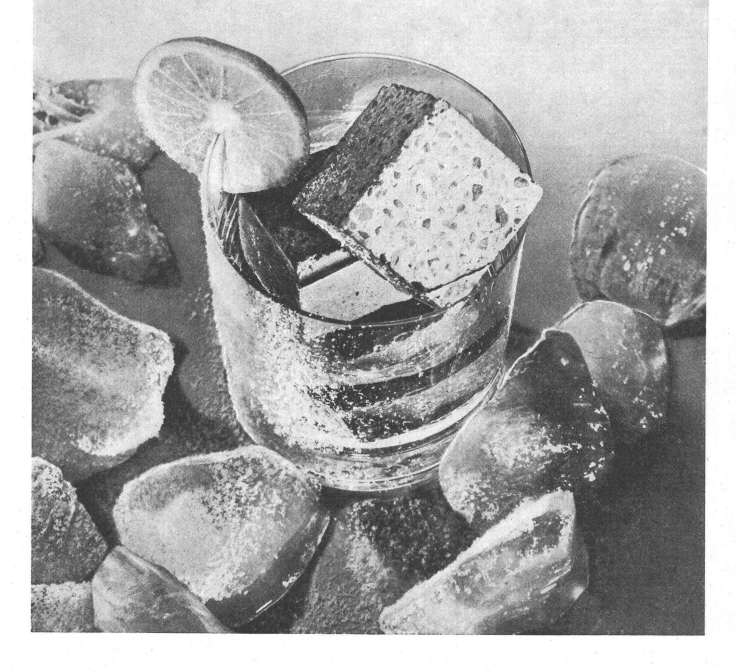
und schwerer Kältebeanspru- terialhändler versorgt Sie gerne chung. 1% Sika-Frostschutz bei mit den bewährten Sika-Frost-

Sika Service



Kaspar Winkler + Co CTW Chemisch-Technische Werke AG Sika Norm AG

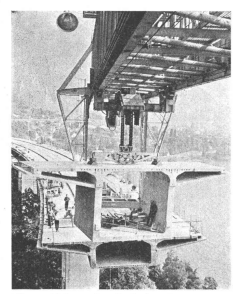
8048 Zürich, Tel. 051 62 40 40



Poclain HC300

1400/2000 I 284/260 PS 47 Tonnen

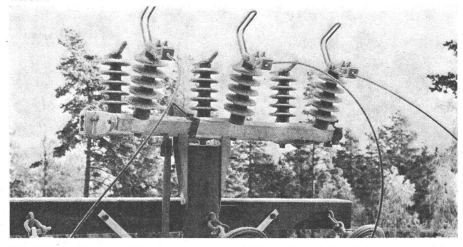




Neue Wege im Brückenbau

Lausanne (Schweiz). Zum ersten Mal ist in der Schweiz bei der Montage der Viadukte von Chillon, einer 2,15 km langen Zwillingsbrücke oberhalb des Genfersees, eine aus Frankreich stammende Technik des Brückenbaues angewendet worden. Ihr Oberbau besteht aus weit über tausend vorgefertigten Beton - Hohlkastenelementen, die im Vorspannverfahren mit «Sikadur», einem Betonkleber der SIKA International, Zürich, auf der Basis von Epoxidharzen der CIBA, miteinander verbunden wurden.

Nach dieser von der Firma Campenon Bernard entwickelten Methode wurden in Frankreich bereits acht Brücken aus vorfabrizierten Beton-Hohlkastenträgern errichtet, für deren monolithischen Verbund Epoxidharz-Bindemittel auf der Basis von ®ARALDIT sorgen. (Rox TP) der Firma Teroson et Protection chimique (jetzt: Grace S. à r.l.) wurde jeweils als Fugenklebmörtel verwendet. Seither sind auch in Spanien, Holland und Südafrika Brücken in ähnlicher Art und Weise gebaut worden.



[®]ARALDIT unter Hochspannung im Freiluftbetrieb

Basel (Schweiz). Seit 1961 sammelt die CIBA systematisch Erfahrungen über das Verhalten von Formstoffen aus den von ihr entwickelten cycloaliphatischen ARALDIT-Epoxidharzen in freier Atmosphäre. Der von ihr beschrittene Weg von aromatischen zu cycloaliphatischen Epoxidharzen hat in der Praxis den Übergang von Isolierteillen für Innenraumbetrieb zu freiluftbeständigen elektrischen Isolationen erlaubt. Aus aromatischen ARALDIT-Epoxidharzen gegossene Form-

stoffe werden auf Grund ihrer guten mechanischen und elektrischen Eigenschaften für Innenraumanwendungen in stets zunehmendem Umfang verwendet. Sie sind jedoch der elektrischen Beanspruchung in verunreinigter und feuchter Atmosphäre sowie dem Einfluss von Ionisation und ultravioletter Strahlung, vor allem bei Hochspannung, auf die Dauer nicht gewachsen. Formstoffen aus den neuen cycloaliphatischen Epoxidharzen haftet dieser Mangel nicht an. Jahrelange, grossangelegte Versuche und Testserien im Laboratorium sowie in Freiluftprüfstationen im kalten Klima Skandinaviens, in salzhaltiger Luft in

Nordseegas fliesst rascher

Hebburn-on-Tyne (England). In jüngster Zeit sind vor der britischen Nordseeküste ergiebige untermeerische Vorkommen von Erdgas entdeckt worden. Der Transport dieses volkswirtschaftlich bedeutungsvollen Gases zu den Verbrauchszentren erfordert den Bau eines Rohrleitungsnetzes, das nach seiner Fertigstellung eine Länge von etwa 12000 km aufweisen wird.

Zur Innenauskleidung von Hauptrohrleitungen für den Transport von Nordseegas auf dem englischen Festland wählte die Firma Wailes Dove Bitumastic Ltd., Hebburn-on-Tyne, eine Formulierung auf der Basis eines *ARALDIT-Epoxidharzes der CIBA. Hersteller des «Dufon» genannten Produktes ist die Firma Dufay Paints Limited. Die korrosionsfeste Auskleidung solcher Rohre bewirkt dank ihrer glatten Oberfläche eine Steigerung der Durchflussgeschwindigkeit des Gases um rund 8%.

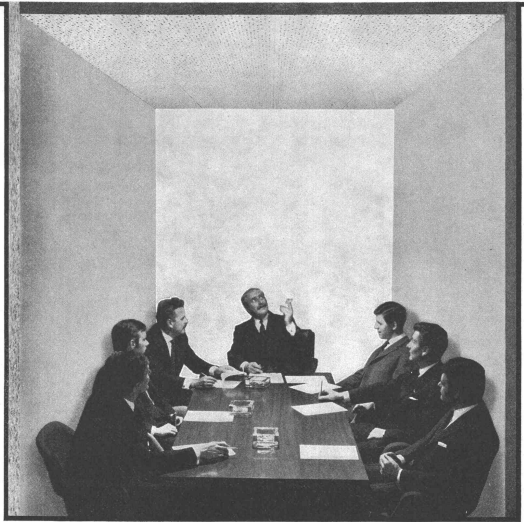


Die grössten Formpressteile aus Epoxidharz-Pressmassen

Moosburg (BRD). Die Elektrotechnik hat schon früh erkannt, dass die zu Formpressteilen verarbeitbaren Kunstharze dank ihrer hochwertigen funktionellen Eigenschaften eine grosse Zukunft haben würden. Das veranlasste auch die zu den führenden Herstellern von Schaltanlagen für Hoch- und Niederspannung in der Bundesrepublik Deutschland zählende Firma Fritz Driescher jr. schon vor gut 20 Jahren zum Aufbau einer eigenen Kunststoffpresserei. Seither spielen Kunstharze im Hause Driescher vor allem bei der Entwicklung neuer Hochspannungs-Schaltgeräte eine dominierende Rolle. Es waren die hohen elektrischen und mechanischen Festigkeiten von Teilen aus glasfaserverstärkten ®ARALDIT-Epoxid-harz-Pressmassen der CIBA, die dieser Firma den Weg zu einer neuartigen Konzeption im Bau von Innenraum-Leistungsschaltern der Reihen 10, 20 und 30 kV geebnet haben. Die Geräte mit einer Abschaltleistung von über 800 MVA sind rasch bekannt geworden. Für diese Reihe charakteristisch sind Polgehäuse aus ARALDIT- Pressmasse mit einem Eigengewicht von je 12 kg. Unser Bild zeigt einige dieser Schalterpolgehäuse, bei denen es sich, soweit bekannt, um die grössten in einem Stück hergestellten Pressteile aus Epoxidharzen handelt.



Meeresnähe, im ultraviolettreichen Hochgebirge, in tropischen Regionen sowie in feuchter Industrieatmosphäre haben das bestätigt. Die positiven Ergebnisse veranlassten bereits verschiedene Unternehmen der Elektroindustrie, sich der Serienfabrikation von elektrischen Isolierteilen aus cycloaliphatischen ARALDIT-Epoxidharz-Formstoffen zuzuwenden, worüber in Heft 4/1968 der «CIBA aspekte» ausführlich berichtet wurde. Unser Bild zeigt einen Masttrennschalter für 24 kV/200 A mit Isolatoren aus cycloaliphatischem ARALDIT-Giessharz, hergestellt von der Firma Oy Strömberg Ab in Vaasa, Finnland.



K 69

Diese Pavatex-Platte speichert Behaglichkeit

Darum ist sie auch die ideale Isolier-Holzfaserplatte. Die filzartig miteinander verbundenen Fasern bilden unzählige, mikroskopisch kleine Lufthohlräume. Holz und Luft schaffen eine hervorragende Isolation gegen Kälte und Wärme.

PAVATEX-Isolierplatten sorgen nicht nur für ein ausgeglichenes Klima, sondern auch für niedrige Heizkosten. Zudem sind sie schallabsorbierend. Und erst noch preisgünstig!



Pavatex AG Jenatschstr. 4 8027 Zürich Tel. 051 237676

BETONPRÜFUNG

0.519

BETON-RAPIDUMAT

Vollautomatische Betonproben-Schnellhärtung

Resultat nach 5 Stunden

Keine Vorlagerung

Zuverlässige und wiederholbare Bezie-hung zur 28-Tage-Festigkeit EMPA-Attest

Prüfaufträge aus der Region Zürich werden von der EMPA gerne entgegengenommen.

> Maschinen + Bahnbedarf AG 8600 Dübendorf Tel. 051 / 85 00 21

MBA/DÜBENDORF





Mit dem BD-System installieren heißt:

- Planungsarbeit sparen.
- Ein System verwenden, das sich schnell und ohne Spezialarbeiten montieren läßt.
- Unbegrenzte Freizügigkeit bei der Aufstellung von Maschinen und Apparaten haben.
- Jeder betrieblichen Umstellung gewachsen sein.
- Bei Bedarf sofort Lichtbänder montieren können.

BD-System, die moderne elektrische Kraftinstallation für Fertigungs- und Reparaturbetriebe, Forschungslaboratorien, Büros und Schulen, bis 400 A, 500 V ~



KLÖCKNER-MOELLER

Hauptverwaltung: Techn. Aussenbüros:

Effretikon 8307 Effretikon 3000 Bern Bern

Lausanne 1005 Lausanne Zürich

Wenden Sie sich bitte an eines unserer Technischen Aussenbüros:

Bahnhofstrasse 28 Ø 052 / 32 24 21 Cäcilienstr. 21 Ø 031 / 45 34 15 Chemin de Martinet 28 Ø 021 / 25 37 96 8603 Schwerzenbach ZH Eschenstr. 1 Ø 051 / 85 44 11

Wema-Lichtkuppeln

Neopren-Bewegungselemente (ohne durchgehende Schraube) gewährleisten spannungsfreie Temperaturbewegungen

beide Schalen fest verschweisst = luft- und staubdicht

vergilbt nicht aus Acrylglas lichtecht wetterfest

alle Befestigungsteile witterungsgeschützt, rostfrei

Keine Bohrungen durch die Kuppelschalen

Lichtdurchlässigkeit doppelschalig 2 × opal = 83% diffus lichtstreuend

auch ein- oder dreischalig lieferbar

einfachste Befestigung auf Beton, Kork, Holz... auf allen bekannten Deckenplatten

doppelschaliger Aufsatzkranz aus glasfaserverstärktem Polyester isoliert mit Polyurethanschaum weiss matt eingefärbt kein Anstrich nötig!

> Aufsatzkranz in 3 Varianten 16 cm hoch (gebräuchlich im Mittelland) 30 cm hoch (für höhergelegene Gebiete) 50 cm hoch (in schneereichen Höhen)

Lichtmass = Bestellmass 35 Grössen von 60 cm bis 300 cm in Stufen von 20 cm, 25 cm und 50 cm

Verlangen Sie ausführliche Dokumentation

Siegfried Keller AG, Wallisellen

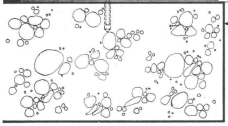
8304 Wallisellen Industriestr. 45 Tel. 051 933232

1007 Lausanne 19, rte de Chavannes Tél. 021 249429

Fischer & Co. Drahtwerke 5734 Reinach AG

Telefon 064/711555

3014 Bern Wylerstrasse 61 Tel. 031 41 42 50





ppenstahl







Kern Aarau liefert vollständige Präzisions-Meßausrüstungen zur Absteckung, Kontrolle und Überwachung von Bauwerken jeder Art. Besonders bei Deformationsmessungen an Staumauern und -dämmen von Wasserkraftanlagen spielen die zuverlässigen und präzisen Kern-Instrumente eine immer wichtigere Rolle.

Eine reichhaltige, illustrierte Broschüre über die verschiedenen Meßmethoden und die dafür geeigneten Kern-Ausrüstungen stellen wir Interessenten gerne zu.

Kern & Co. AG Aarau

Werke für Präzisionsmechanik und Optik

Senden Sie mir bitte Ihre Broschüre (Präzisions-Meßausrüstungen)

Name.

Beruf

Adresse

Bitte Coupon an Kern & Co. AG 5001 Aarau senden

SCHLÄMMPUTZ

mit ECOSAL seit Jahren bewährt und wasserdicht, bis 30 Atm.

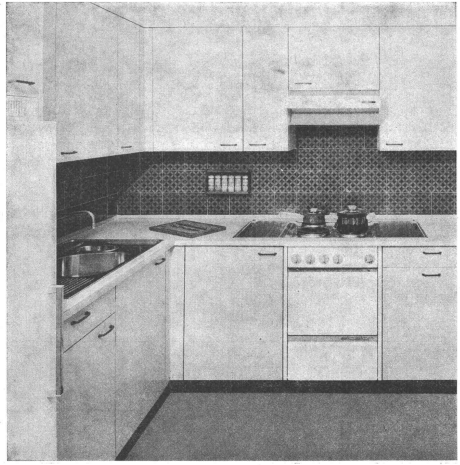
Sicherheit muss man nicht dick auftragen. Es genügt, wenn man dünn aufträgt. Einen staubfreien, elastischen Ueberzug zum Beispiel (auch auf schadhaftem, altem Untergrund, wenn es sein muss). Einen Mörtel, der etwas aushält. Bei dem man sicher sein kann, dass er sich nicht ablöst. Den kann man ruhig dünn auftragen, wenn im Estrichmörtel ECOSAL drin ist. Die Kunststoffdispersion. Sie verbessert die Biegezugfestigkeit auf 200%. Entsprechend steigt auch

die Bruchdehnung. Mörtel mit ECOSAL-Zusatz haftet auch auf altem Beton, auf glattem Beton, auf Klinkermauerwerk usw. Man nimmt es für Spritzputz auf glattem Untergrund. Für feuchtigkeitsisolierende Schlämmanstriche. Zum Kleben von Platten und Mosaik. Zum Ausbessern von Sichtbetonflächen. Zum Reparieren von Rissen, Löchern und Kanten-Treppenstufen zum Beispiel. Ueberall, wo Sicherheit gefragt ist, sollten Sie nach ECOSAL fragen.



Zement-Schnellbinde- und Dichtungsmittel, Plastifizierer, Verzögerer, Beton-Reinigungsmittel, Gipsverzögerer, Binder, Fugenbänder, Kunststoffe, Frostschutzmittel, Haftemulsion für Kunststoffmörtel, ölfeste Anstrichemulsion, Thiokol- und Acryl-Kitte, Epoxy-Lacke, Kunststoff-Dünnputze. PVC-Folien, 1 bis 2 mm, für Grundwasserwannen, Wasserbehälter usw.

Wir haben für Sie über 100 verschiedene Fugenbandprofile.



Kücheneinrichtungen
Waschautomaten
Geschirrspülmaschinen
Wand- und Bodenbeläge

SABAG + BAUMATERIAL AG 2500 Biel

032 353 53/3 59 51

SABAG + BAUMATERIAL AG 6000 Luzern

041 44 61 61

SABAG LAUSANNE SA 1000 Lausanne

021 26 90 31

Feller-Lichtregler

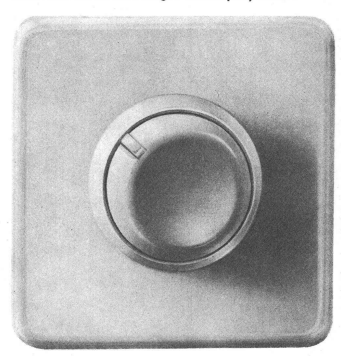
Helligkeit nach Wunsch

für Glühlampen 40 bis 440 Watt

an Stelle eines gewöhnlichen Schalters einbaubar mit SEV-Sicherheitszeichen ⑤ radioentstört

Erhöhter Bedienungskomfort: Ein Druck auf den Regulierknopf bewirkt das sofortige Ein- oder Ausschalten in jeder Reglerstellung

Adolf Feller AG CH-8810 Horgen Telefon (051) 821611



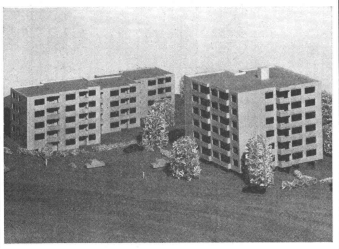




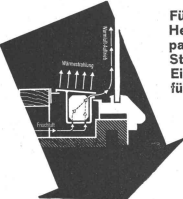
Elektro-Strahlungs- und Speicher-Heizung — die Heizung der Zukunft

erschliesst neue Anwendungsgebiete für den Architekten. Orientieren Sie sich bei uns über die Anwendungsmöglichkeiten für:

> Ein- und Mehrfamilienhäuser Chalets — Kindergärten Hotels — Restaurants Kirchen Büros — Fabrikationsräume Verkaufsläden — Kioske



Diese Grossüberbauung wird vollelektrisch beheizt. Technische Daten: Anzahl Wohnungen: total 63; Anschlusswert der Heizanlage: ca. 580 kW; Ausrüstung: Star Unity-Nachtstrom-Wärmespeicher, Star Unity-Niedertemperatur-Strahlungsheizung; Steuerung: vollautomatisch, aussen- und innentemperaturabhängig.

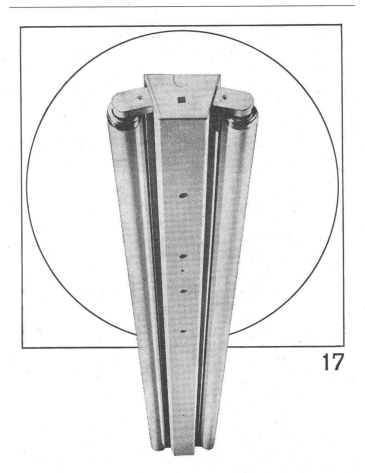


Für Schaufenster-Heizung ist das patentierte Star Unity-Einbauprofil führend

STAR UNITY AG 8053 ZÜRICH

Fabrik für Elektro-Heizungen

Fabrik in 8804 Au/Zürich, Telefon 051 / 75 04 04



Ob Werkstatt oder Büro, ob Schulzimmer oder Bastelraum, ob Verkehrsweg, Tunnel oder Sportplatz, immer muss deren Beleuchtung den Erfordernissen angepasst sein. Zweckmässige, blendungsfreie und ausreichende Beleuchtung soll vermittelt werden durch formal gut gestaltete, allen technischen Anforderungen genügende Leuchten. Bei Entwurf, Konstruktion und Fabrikation

Bei Entwurf, Konstruktion und Fabrikation werden all diese Gesichtspunkte berücksichtigt — darum wählen Sie vorteilhaft Produkte der BAG Turgi.

BAGTURGI

BAG Bronzewarenfabrik AG 5300 Turgi Telefon 056/31111 Ausstellungs- und Verkaufsräume: 8023 Zürich, Konradstrasse 58 Telefon 051/445844 8023 Zürich, Pelikanstrasse 5 nähe Bahnhofstrasse Telefon 051/257343

3 cm Roofmate*genügen für eine Flachdach-Isolierung in Arosa nicht. In Ascona vielleicht schon.

Die richtige Isolierstärke ist jedoch von verschiedenen Faktoren abhängig. Art des Gebäudes sowie die klimatischen Verhältnisse müssen bekannt sein, um die wirtschaftlichste Isolierstärke bestimmen zu können. Unser Technischer Dienst steht Ihnen für alle Isolierfragen gerne zur Verfügung.

Ein gutes Isoliermaterial macht noch lange kein gutes Flachdach, aber:

Roofmate hat einen besonders guten, dauerhaften Isolierwert ($\lambda = 0.026 \text{ kcal/m h}^{\circ}\text{C}$).

Roofmate ist praktisch gegen Wasser- und Feuchtigkeitseinwirkungen unempfindlich.

Roofmate hat eine hohe Druck- und Trittfestigkeit.

Roofmate hält alle im Flachdach auftretenden Temperaturen schadlos aus.

Roofmate ist volumenbeständig, verrottungsfest und bei Feuer selbstlöschend.

Roofmate eignet sich für konventionelle Dächer wie auch zur Verlegung unter Kunststoff-Dachfolien. Uebrigens, Roofmate-Platten werden von Facharbeitern

gerne verlegt; sie sind leicht, sauber und staubfrei.



Fenster Kiefer AG Zürich



Fenster und Türen in Doppelverglasung, Isolierglas, Aluminium -Holz, Kunststoff.

Bedienen Sie sich unserer technischen Beratung.

Ø 051/45 24 55

FÜLLSTANDS-**MESSUNG**

FÜLLSTANDS-**DETEKTION**

DURCHFLUSS-MESSUNG

DURCHFLUSS-REGELUNG

DURCHFLUSS-KONTROLLE

MAGNET-VENTILE

SCHLAUCH-VENTILE

ULTRASCHALL-SCHRANKEN

ANNÄHERUNGS-SCHALTER

STEUER-



MESS- + REGELTECHNIK FÜR DIE AUTOMATION



SERVICE

G. H. ENDRESS + CO. 4153 REINACH

061/761500 Tel. 62878



Tauchtropfkörper 12 Einwohner bis 10000 Einwohner

mechanisch-biologisch-chemische **Abwasserreinigungsanlagen**

- optimale Reinigungsleistung
 niedrige Betriebskosten
 hohe Belastungsflexibilität
 grosse Betriebssicherheit

- einfache Wartunggeräuscharmer Betrieb



reines Wasser





ist Leben

Lieferprogramm

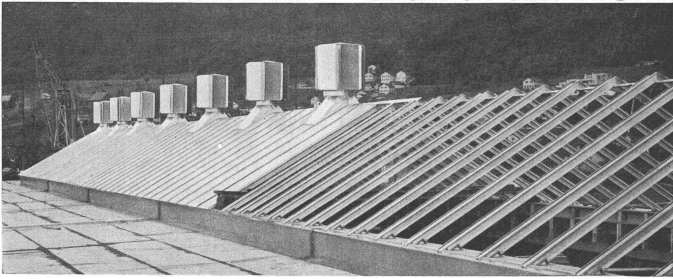
Gemeinde – mechanische Ausrüstung für Frischwasseranlagen im Mischsystem 1000 –10000 EGW. **Dorf** — mechanische Ausrüstung für Frischwasseranlagen im Trenn- oder Mischsystem 100 —1000 EGW. Ortsgebundene Bauten – Vorfabrizierte Einheiten aus Beton oder Stahl komb. mit Abwasserfaulraum 12–75 EGW. Schmutzwasser- und Dickstoffpumpen, selbstansau-

gend, für alle Bedürfnisse auf dem Abwassergebiet. BERATUNG - QUALITÄT - GARANTIE - SERVICE

8716 Schmerikon SG

Schweizerische Bauzeitung · 87. Jahrgang Heft 51 · 18. Dezember 1969

Scherrer am Bau-Qualität am Werk

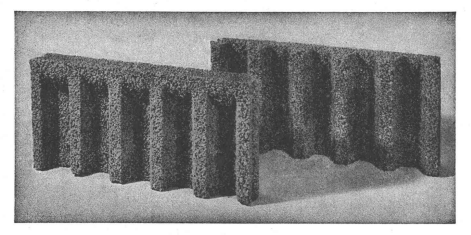


Gratislicht durch Oberlicht Wir behandeln jede Anfrage individuell und erstellen auf Wunsch Tageslicht-Berechnungen zur Ermittlung der wirtschaftlichsten Lichtausbeute unter Berücksichtigung des Sonnenschutzes. Wir liefern und montieren Glasdach-Zubehör, wie statische Entlüfter (Aspirateure Scherrer), Shedrinnen und Lüftungsflügel.

Allmendstrasse 7 8059 Zürich 2 Tel. 051 - 25 79 80



ROBA-Sickersteine Praktisch und robust



Typen: Sickerstein und Abdeckplatte Masse: 50×25×6 cm Gewicht: 10 kg Preis: Fr. 6.40 pro m² (80 Rappen pro Stück) ab Werk

Beziehbar direkt oder durch die Handelsgenossenschaft des SBV und den Baumaterialienhandel

Ihr Vorteil: Einsparungen

- durch rationelle Erstellung eines besseren Entwässerungssystems
- an Verschleiss von Schalungsmaterial und dessen Transportkosten

Ihr Vorteil: Verbesserung

- der Entwässerung des Erdreichs
- Belüftung der Fundamente
- der Kanalisation des Sickerwassers

Ihr Vorteil: Verkürzung der Bauzeit

 durch vereinfachte vollmaschinelle Aufschüttung

Element und Baustein AG (vormals E. Jucker)

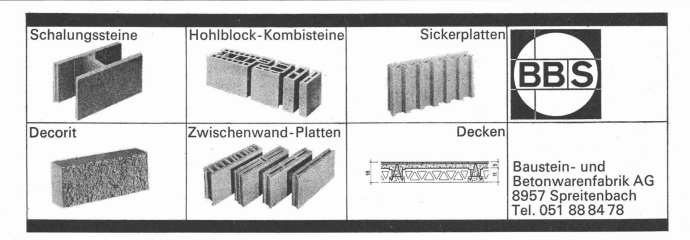
8307 Kindhausen-Effretikon Telefon 051 / 86 41 90



Sarnafil

Modernes Material für moderne Flachdächer. Sichere Isolation. Sauber und einfach zu verlegen. Preisgünstig.

Herstellung, Beratung, Verkauf: KUNSTSTOFF AG SARNEN, 6060 Sarnen, Ø 041 85 23 33 Beratung und Verkauf Bern, Solothurn und Westschweiz: Tecta AG, Bern, Ø 031 41 47 41



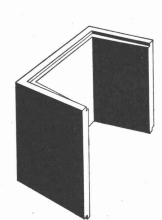
Treppenanlagen und Bodenplatten in Kunststein

Offerten für Lieferung oder für fertigversetzte Arbeiten. Kostenlose, technische Beratung.



MARMOR-MOSAIKWERKE BALDEGG AG KUNSTSTEINFABRIK

6283 BALDEGG LU TELEFON 041 8810 54



Vorfabrizierte Schutzraum-Lichtschächte

genehmigt vom Bundesamt für Zivilschutz 2 Modelle: Für 1 Atü oder 3 Atü Schutzräume. Lichtmass: 80×60 cm

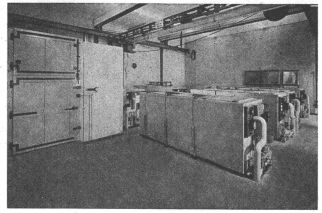
Lichtschacht für 1 Atü Schutzräume für normalen Wohnungsbau		Lichtschacht für 3 Atü Schutzräume für Sammel-Schutzräume	
Bauhöhe	Gewicht	Bauhöhe	Gewicht
cm	kg	cm	kg
130	507	130	725
50	195	50	275

Verlangen Sie bitte den Spezial-Prospekt oder wenden Sie sich an Ihren Baumaterial-Lieferanten.



Comolli's Erben AG. 5620 Bremgarten

Telefon 057/71414



Beton-Frostanlage in der Empa



20 Jahre Sicherheit

bieten unsere Kühlanlagen. Sie dienen aber auch während 30, 40 und mehr Jahren, denn wir können Anlagen nachweisen, die seit über 40 Jahren in Betrieb stehen. Unsere Servicestellen, die zu den allerbesten in der Schweiz zählen, bieten jede Gewähr, dass eine Autofrigor-Kühlanlage auch nach jahrelangem Gebrauch stets zur vollen Zufriedenheit des Besitzers funktioniert. Für alle jene, denen diese Sicherheit aber nicht genügt, haben wir unsere Garantieverlängerung geschaffen, die den Besitzern unserer Kühlanlagen eine immerwährende Fabrikgarantie einräumt. Bei einer Anlage mit Garantieverlängerung führen wir, solange die Anlage in Betrieb steht, jede Kontrolle und alle Reparaturen absolut gratis aus. Darum für jeden Kältebedarf:

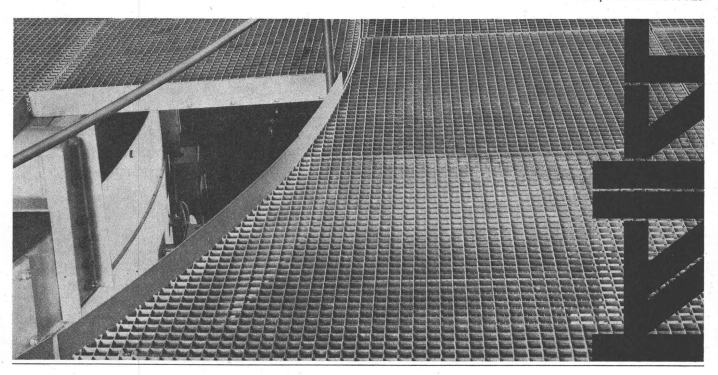
AUTOFRIGOR AG, 8052 ZÜRICH

Schaffhauserstrasse 473, Tel. 051 / 48 15 55

Vertretungen und Servicestellen in: Basel, Bern, Biel, Brig, Charrat, Chur, Davos, Fribourg, Genf, Lausanne, Lugano, Luzern, St. Gallen, Sierre.

Wema-Gitterroste Siegfried Keller AG, Wallisellen

Siegfried Keller AG, Metallbau 8304 Wallisellen-Zürich Telefon 051 93 32 32 3014 Bern, Wylerstrasse 61 Telefon 031 41 42 50 1007 Lausanne, 19, route de Chavannes Téléphone 021 24 94 29



TEN CATE — eine Keinigkeit zu tragen

Grosskalibrige Kanalrohre von Hand verlegen? Unmöglich? Wir sagen ja, und meinen damit TEN CATE glasfaserverstärkte, gewickelte Polyesterrohre mit hervorragenden Eigenschaften wie:

· einfache Verlegung (angeformte Rollringmuffe)

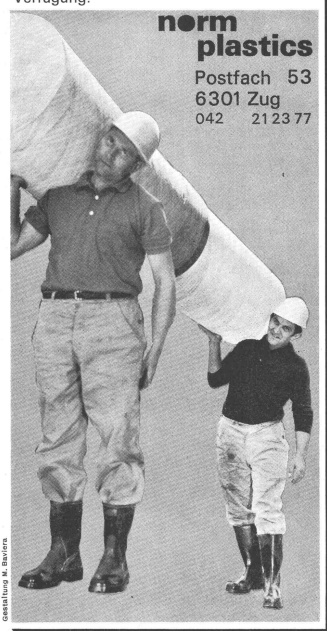
· rationell (Baulängen 5 oder 10 m)

· hydraulisch glatt

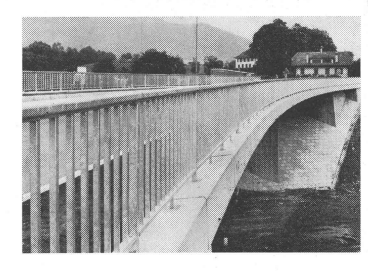
· gute chemische Beständigkeit

· lange Lebensdauer

· auf Jahre hinaus wartungsfrei Für Beratungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Bitte senden Sie mir Ihr Dokumentationsmaterial über TEN CATE Name Strasse Ort



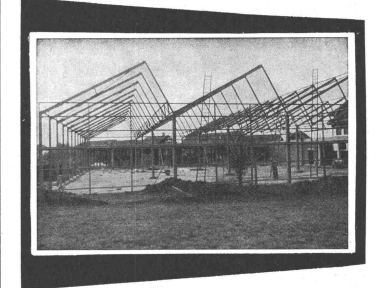
Echafaudages tubulaires Barrieres pour ponts et routes Toutes constructions métalliques

Stahlrohr-Gerüste Strassen- und Brückengeländer Metallbau



1880 BEX

Tél. 025 / 5 12 97



Stahlhochbau Brückenbau

Behälter

Schlosserei

Silos Ingenieurbureau Metallbau

PREISWERK & ESSER

Basel

Schönaustr. 10 Tel. (061) 32 46 88 Winterbau - HATRA-Luftheizapparate

Eigenfabrikate, Qualität

Für jedes prov. Beheizungsproblem verfügen wir über ein passendes, leistungsfähiges Gerät.

Wärmeleistungen: 50 000 bis 130 000 kcal/h

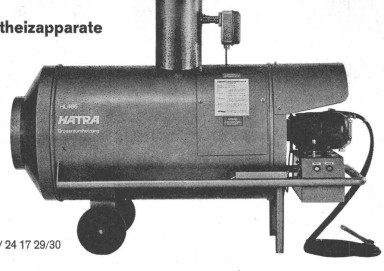
Luftleistungen: 2000 bis 9000 m³/h

Elektro-Heissluftgebläse mit 10 oder 16 kW/h Heiz-

Verlangen Sie unverbindlich Unterlagen, Angebote oder eine kostenlose Vorführung!

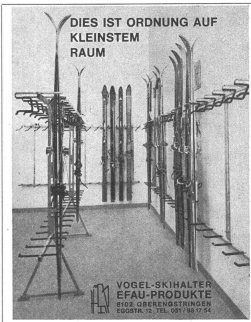
HATRAGE ST. GALLEN Tel. 071 / 24 17 29/30

Verkauf und Vermietung



Apparate für Bauaustrocknung, Baubeheizung und Luftentfeuchtung





Vogel-Skihalter

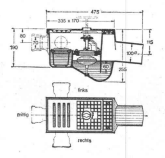
Ganzmetall Feuerverzinkt Robust

Planen und Einrichten von Skiräumen. Liefern von Teilen für Selbstmontage.

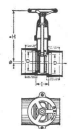
Für Hotels, Skiu. Ferienhäuser, Schulen, Bergbahnen usw. Bis 16 Paar Ski per Laufmeter.

Kampf dem Hochwasser

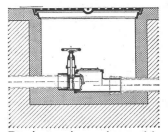
Durch PASSAVANT-Modelle in verschiedenen Nennwerten für Eisen- und Steinzeugrohre



Bezug durch Eisenhandel



Hochwasserschieber



Rückstaudoppelverschluss TRIPLEX für durchgehende Leitungen

19

Verlangen Sie Unterlagen bei Werner Maag, Zeltweg 44, 8032 Zürich, Tel. 051 / 32 75 80

Name

Adresse

PRIMUS-Kellerablauf mit Rückstaudoppelverschluss IGH macht das Rennen um Grossraum-Bestuhlungen.

Architekten und Bauherren setzen auf IAH

Inauen-Geräte Herisau Stuhl- und Tischfabrik Kasernenstr. 39a 9100 Herisau Tel. 071 51 33 63