

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 87 (1969)
Heft: 15

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: 28.04.2026

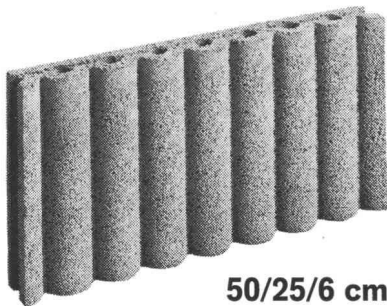
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

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

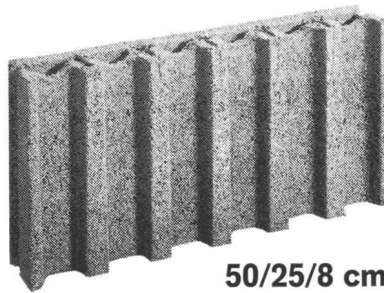


Sickerplatten

mit Doppelkammern



50/25/6 cm



50/25/8 cm

Vorteile der BBS-Sickerplatten:

Doppelkammersystem

Sichere Entwässerung und
Entlüftung.

Mörtelfreie Lagerfugen

Nur die Stossfugen werden
vergossen.

Narrensichere Montage

Die Abflusskanäle stehen
automatisch immer lotrecht
übereinander.

Stauungsfreier Abfluss

Der maximal grosse Querschnitt
der Abflusskanäle schluckt
auch grössere Wassermengen.

Verschiedene Modelle

6-cm-Platten für problemlose
Entwässerungen,

8-cm-Platten für höchste
Ansprüche mit zusätzlichen
Schrotschlitzfen.



**Baustein- &
Betonwarenfabrik AG**
8957 Spreitenbach
Tel. 051 / 88 84 78

Lizenzwerk für Kanton Graubünden

Baustoffwerk AG
Surava
Bahnhofplatz 8
7000 Chur
Tel. 081 / 22 00 25

Lizenzwerk für Kanton Bern

Roba AG Heimberg
Bausteinfabrik
3527 Heimberg
Tel. 033 / 37 11 88

Inhalt

- Statische Mitwirkung von Betondeckbe-
lägen bei Brücken mit Betonfahrbahn-
platten. Von *D. J. Bänziger* 279*
- Ueber die Benennung der Masseinheit
im Internationalen Einheitensystem (SI).
Vom *Eidg. Amt für Mass und Gewicht* 286
- Das neue Baumesse-Zentrum an der
Schweizer Mustermesse. Von *G. Risch* 287*
- Berücksichtigung von Unterhaltsproble-
men bei der Planung von Bauten.
Von *A. Kugler* 288
- Verein neutraler Installationsplaner VNI.
Von *W. Lehmann* 290

Umschau

- Eidg. Technische Hochschule 290
- Das Europabus-Netz. Persönliches 291

Nekrologe

- N. Reichlin 291*

Buchbesprechungen

- Einführung in die Probleme der Kern-
reaktorsicherheit, von *A. Kuhlmann* 291
- Neuerscheinungen 292

Wettbewerbe

- Planung «Isenlauf» in Bremgarten AG.
Alterswohnheim im Rosengarten in Ober-
Uster. Planung Olten Südwest 292

Mitteilungen aus dem SIA

71. Generalversammlung, Montreux 1969,
Programm 292

Ankündigungen

- Schweiz. Gesellschaft für Bodenmechanik
und Foundationstechnik. Bildungskurse
des STV, Sektion Zürich 293
- Kurs für betriebliche Ausbildungsfragen.
Ausstellung im Kunstmuseum Luzern.
Ausstellungen im Gewerbemuseum Basel.
Schweizerische Bootsschau, Zürich. Kurs
über moderne Netzplanverfahren im
FIDES-Rechenzentrum, Zürich. STRESS-
Kurs im FIDES-Rechenzentrum, Zürich.
Symposium über anodisiertes Aluminium
in der Architektur. Ausstellung und Kon-
ferenz über computergestützte Konstruk-
tion, Southampton. Einführungskurs in
Heuristische Planungsmethoden, Zürich.
4th Industrial Process Heating Exhibi-
tion, Manchester 1969. Internat. Sommer-
akademie für Bildende Kunst in Salz-
burg. Tagungen über elektronische Daten-
verarbeitung. Vortragskalender 294

Verlag und Redaktion

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

Anzeigenverwaltung

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

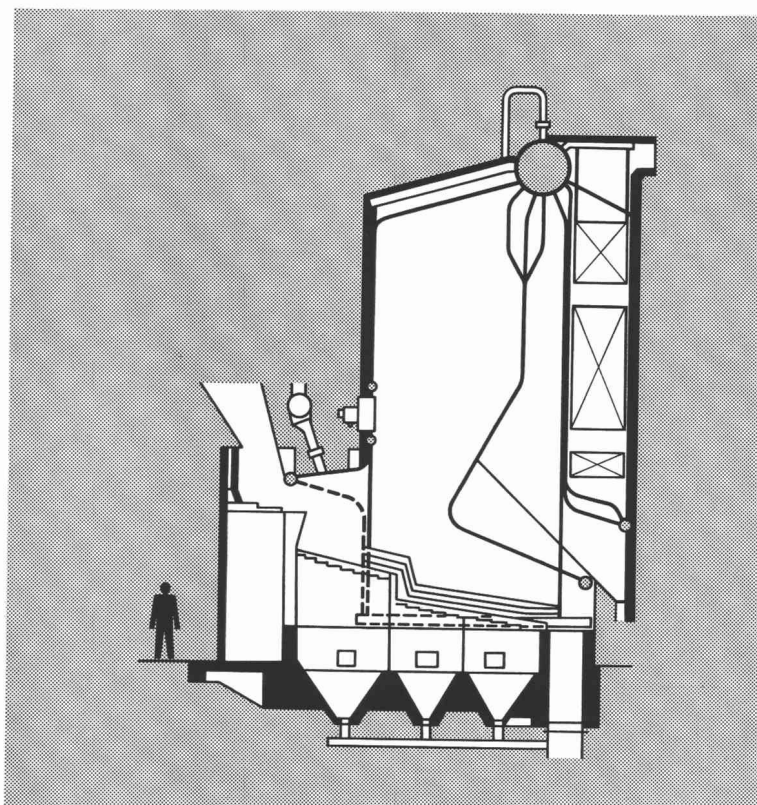
Druck: Offset + Buchdruck AG

SULZER Abfallverbrennungsanlagen

Wir planen, bauen und liefern komplette Anlagen für die Verbrennung mit Wärmerückgewinnung von Kehricht und Industrieabfällen, für kleine und große stündliche Durchsatzmengen

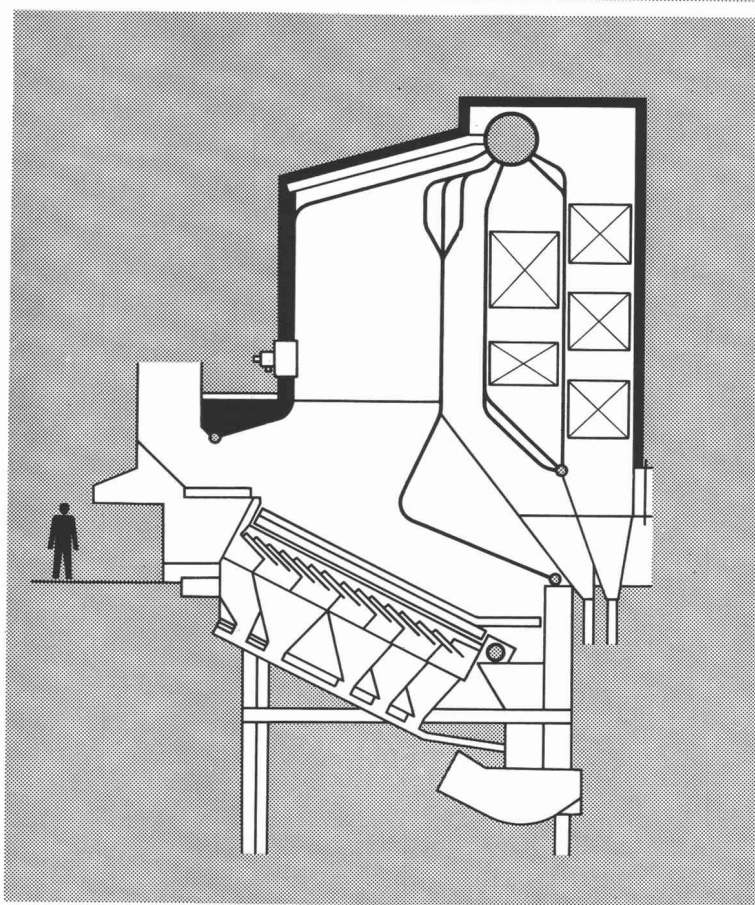
Sulzer befaßt sich traditionell mit dem Problem der industriellen Wärmenutzung. Wir beraten Sie gerne bei der Planung von Neuanlagen und bei der Erneuerung bestehender Wärmeversorgungs- und -kraftanlagen.

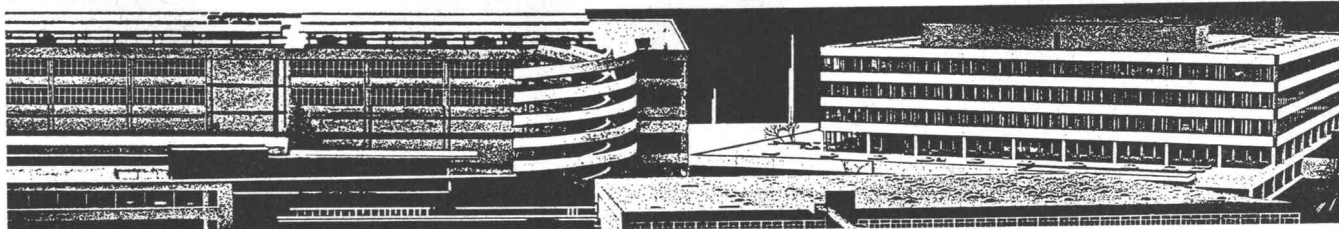
Industrieabfall-Verbrennungskessel für eine chemische Fabrik.
Leistung: 5,2 t/h (ohne Öl), 14 atü, 250 °C, Rostfläche 10 m², es können 1,45 t/h Drogen oder 2,8 t/h Müll verbrannt werden.
Heizwert max. 2960 kcal/kg.



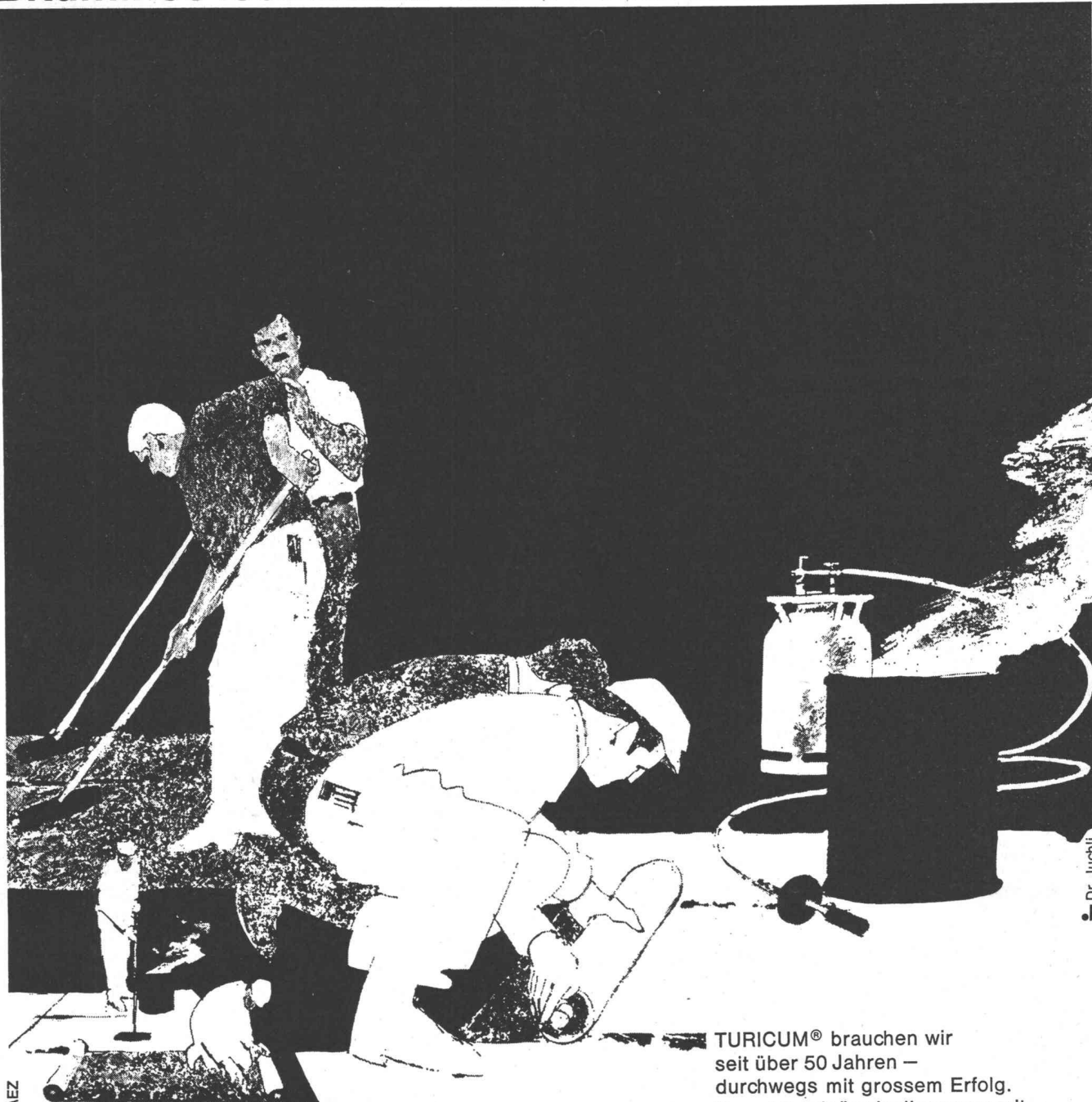
Kehrichtverbrennungsanlage in der Schweiz.
Leistung: 12,4 t/h, 46 atü, 400 °C, 12,9 m² Rostfläche. Max. Müllmenge 5 t/h, Heizwert max. 2200 kcal/kg.

Gebrüder Sulzer
Aktiengesellschaft
8401 Winterthur





Bituminös isolieren... ohne Probleme mit TURICUM®



82 AEZ

Dr. Juchli

TURICUM® brauchen wir
seit über 50 Jahren —
durchwegs mit grossem Erfolg.
Denn bituminöse Isolierungen mit
TURICUM® bleiben problemlos.

TURICUM® und MAMMUT®
zwei starke Schweizer Marken

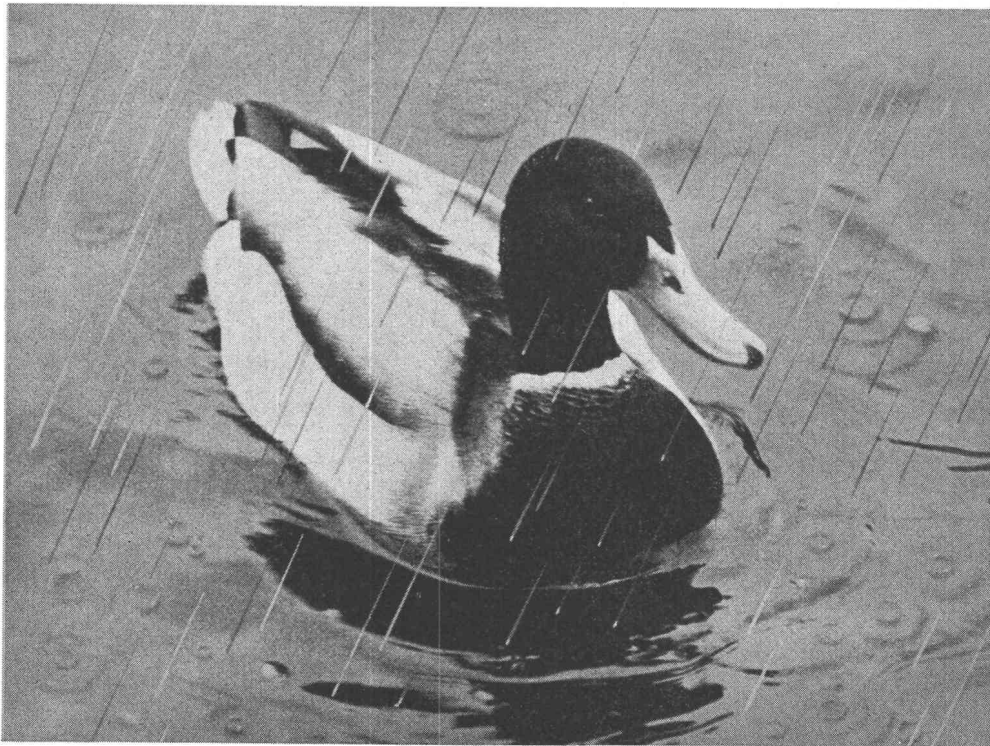
AEZ Asphalt-Emulsion AG

Darum verwenden auch
Sie für einfache bituminöse
Isolierungen TURICUM®
Für anspruchsvollere Flachdach-
und Terrassenbeläge TURICUM®
zusammen mit MAMMUT®

So oder so: Rufen Sie an!
Telefon 051-25 88 66

Zürich

Der Ententest beweist es Ihnen...



...Roofmate* FR

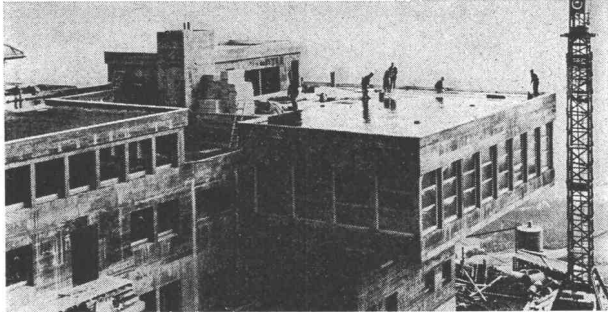
isoliert Dächer dauerhaft.

Denn es nimmt kein Wasser auf.

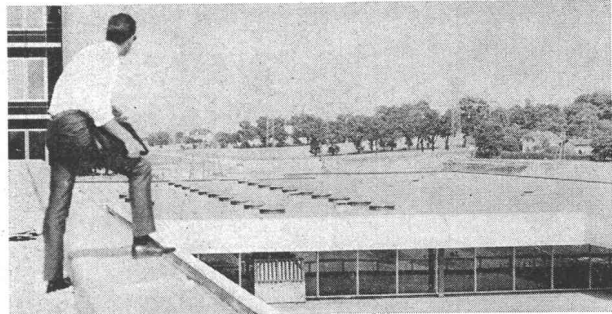
Grosser Trend in Europa zu Roofmate FR - Dachisolation

Bereits Tausende von Architekten und Bauherren verwenden Roofmate* FR als Dachisolation. Kein Wunder: Roofmate isoliert wirklich **dauerhaft**. Wieso? In einem speziellen Extrusionsverfahren entsteht ein Kunststoff-Hartschaum mit vollkommen geschlossenen Zellen und einer hochverdichteten Oberfläche. Das bedeutet: Roofmate ist absolut unempfindlich gegen Wasser von oben und Wasserdampf von

unten. Und es bleibt sein Leben lang massstabil. Es ist unempfindlich gegen normalen Arbeitsbetrieb auf dem Dach während und nach der Verlegung. Dabei ist es ganz einfach zu verarbeiten. Sie sehen: Roofmate senkt Arbeits- und Baukosten. Drastisch. Machen Sie darum den Ententest mit der Roofmate-Ente. Dann wissen Sie alles über Roofmate. Sie brauchen uns nur den Coupon zu schicken.



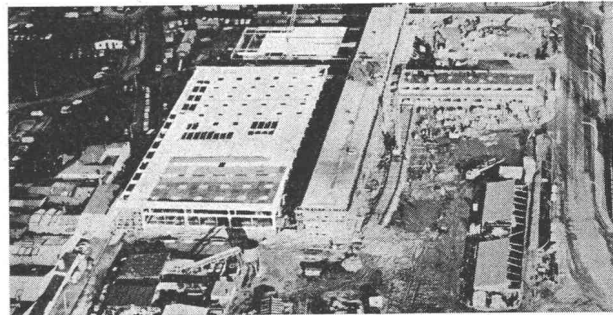
Schweiz — Bergstation Corviglia 2500 m.ü.M. Rauhes Klima: Roofmate wurde zur Dachisolation in der Bergstation Corviglia verwendet. Hier war wesentlich, dass Material verwendet wurde, das den schlimmsten Wetterverhältnissen widersteht.



Schweiz — Flughafen Genf Verhinderung von Wärmedehnung: 10 000 m² Roofmate wurden im neuen Flughafengebäude Genf verlegt, weil es die bei Wärmedehnung auftretenden Spannungen in der Dachterrasse verhindert.



Frankreich — Olympisches Dorf Grenoble Bessere Raumklima-Gestaltung: Roofmate fand im Olympischen Dorf in Grenoble ausgedehnte Verwendung, weil es die Aufrechterhaltung eines angenehmen Raumklimas in den Wohnquartieren erleichterte. Diese Anforderung wird bei industriellen, kommerziellen und Wohnbau-Projekten immer wichtiger. Roofmate — ein Produkt höchster Qualität — bietet Gewähr, dass diese hohen Anforderungen während der ganzen Lebensdauer des Gebäudes erfüllt bleiben.



Deutschland — Flughafen Hamburg, Luftfrachtgebäude Verhütung von Beschädigungen durch Dacharbeiten: 10 000 m² Roofmate wurden beim Bau des Luftfrachtgebäudes des Flughafens Hamburg verwendet. Roofmate wurde besonders deshalb gewählt, weil es gegen die Feuchtigkeitseinwirkung, wie sie bei umfangreichen Dachbauarbeiten entsteht, unempfindlich ist.

Dow heute in Europa

Dow ist einer der grössten Chemie-Konzerne der Welt. Mit weit gespanntem Programm: Entwicklung, Herstellung und Verkauf von Kunststoffen, Chemikalien, Metallen, Bio-Produkten, Verpackungsmaterial und Verbrauchsgütern in allen Teilen der Welt. Dow verkauft in Europa. Und Dow **produziert in Europa**.



*Warenzeichen — The Dow Chemical Company

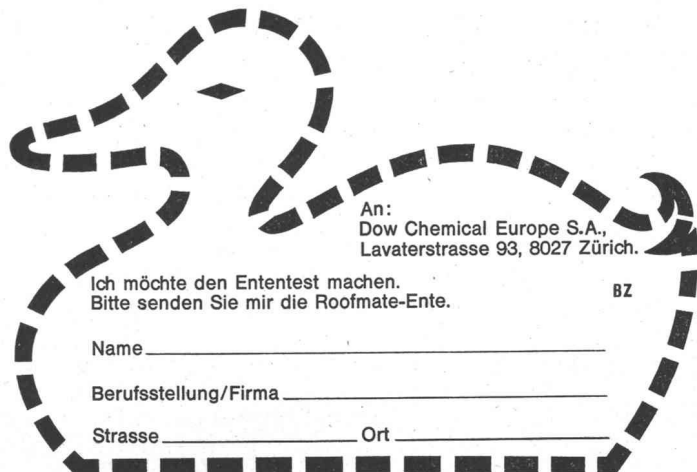
Roofmate FR dauerhafte Dachisolation

Verkauf für die Schweiz:

**Schneider + Co. AG, Scheideggstrasse 2
8401 Winterthur Tel. (052) 2913 21**

Noch heute: den Ententest

Senden Sie uns diesen Coupon, und wir schicken Ihnen die Roofmate-Ente. Legen Sie sie ins Wasser — 5 Minuten oder 5 Wochen — und sehen Sie, wie sie trocken bleibt. Durch und durch.





HECKMOTOR

Die Platzierung des Motors im Heck bedeutet Leistungssteigerung für die DEUTZ DL 1250 P: ausgezeichnete Gewichtsverteilung und für den Fahrer direkte Sicht auf den Kübel.

Mit der DL 1250 P bietet DEUTZ eine Laderaupen, die in kürzerer Zeit mehr schafft. Der luftgekühlte Deutz-Motor mit 115 DIN-PS und Direktinspritzung sorgt für grosse Leistung bei kleinem Kraftstoffverbrauch. Die einfache und problemlose Wartung spart Zeit; damit erhöht sich die Tagesleistung. Ein einziger Hebel für alle Schaltstufen garantiert schnelle Arbeitstakte. Hydraulisch betätigte Lenkkupplungen und Bremsen und der hydraulisch abgedeferte Fahrersitz sind Beispiele für einen hohen Fahrkomfort.

Die DEUTZ DL 1250 P ist mit einem leistungsfähigen Drehmomentwandler ausgerüstet, der die Schubkraft der Laderaupen stark erhöht und die Schaufel mit Leichtigkeit ins Ladegut eindringen

lässt. Die Maschine hat ein 3-Gang-Vollpower-shift-Getriebe. Alle Vor- und Rückwärtsgänge können während der Fahrt unter Last eingelegt werden. Damit fällt das zeitraubende Schalten der Gänge im Stillstand weg.

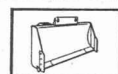
DEUTZ bietet Ihnen viele Einsatzmöglichkeiten:



Leichtstoff-schaufel



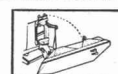
Schwerstoff-schaufel



Austausch-Querschild



Heckaufreisser mit 3 Zähnen



Seitenkippschaufel

Brun + Cie AG
Maschinenfabrik
6244 Nebikon LU
Telefon 062 86 16 12

brun



Durch Pinselstrich

WASSERDICHT

Der neue Barra Schlämmputz wurde in kürzester Zeit zum Verkaufserfolg. Denn seine Vorteile überzeugen sofort.

Barra Schlämmputz

- schützt alle Bauten sicher gegen Hang- und Sickerwasser, Erdfeuchtigkeit, Berg- und Grundwasser.
- wird gebrauchsfertig geliefert und muss nur noch mit Wasser angemacht werden.

- wird mit Pinsel, Bürste, Zahntraufel oder Spritzgerät millimeterdünn aufgetragen.

- bildet nach dem Abbinden und Erhärten eine äusserst widerstandsfähige wasserdichte Isolierung.

So ersetzt Barra Schlämmputz auf rationelle Weise den bekannt komplizierten, wasserdichten Verputz von 2 bis 4 cm Stärke. Die Verarbeitung ist rasch, der Verbrauch gering und der Preisvorteil offensichtlich.

Nutzen auch Sie diesen Fortschritt moderner Dichtungstechnik. Unsere Spezialisten freuen sich darauf, Ihnen die praktische Anwendung auf der Baustelle zu demonstrieren.

BARRA SCHLÄMMPUTZ

MUBA, Baumesse, jetzt in Halle 25, Stand 355

Barra
für
Beton

MEYNADIER
Zürich, Lausanne, Bern, Luzern, Bellinzona, Chur

Abdichtungsprobleme sind selten echte Probleme

Sprechen Sie mit dem Bostik Beratungs- dienst



Die Antwort zu Ihrem Abdichtungsproblem liegt näher als Sie vielleicht im Moment denken. 051 62 19 11 verbindet Sie mit dem Bostik-Beratungsdienst. Er hat allein im letzten Jahr 3871 Anfragen und Probleme bearbeitet und erfolgreich gelöst. Vielleicht (oder wahrscheinlich sogar) war Ihr Abdichtungsproblem bereits dabei. In diesem Falle ist die Antwort schnell erteilt... gleich am Telefon. Wenn jedoch eine detaillierte Abklärung an Ort und Stelle erwünscht ist, sind unsere Abdichtungs-Spezialisten rasch bei Ihnen. Und für ganz aussergewöhnliche Knacknüsse gibt es in allen 5 Erdteilen die Bostik Forschungsstätten, wo Abdichtungsprobleme grossen Stils bearbeitet werden.



WPS BO 691

Wenn es um
Abdichtung geht,
lohnt es sich,
mit Bostik zu sprechen.
Das Telefon
steht gleich
neben Ihnen.
051 62 19 11 Bostik-
Beratungsdienst.



Bostik GmbH Badenerstr. 697 8048 Zürich

**Rascher
verdichten**

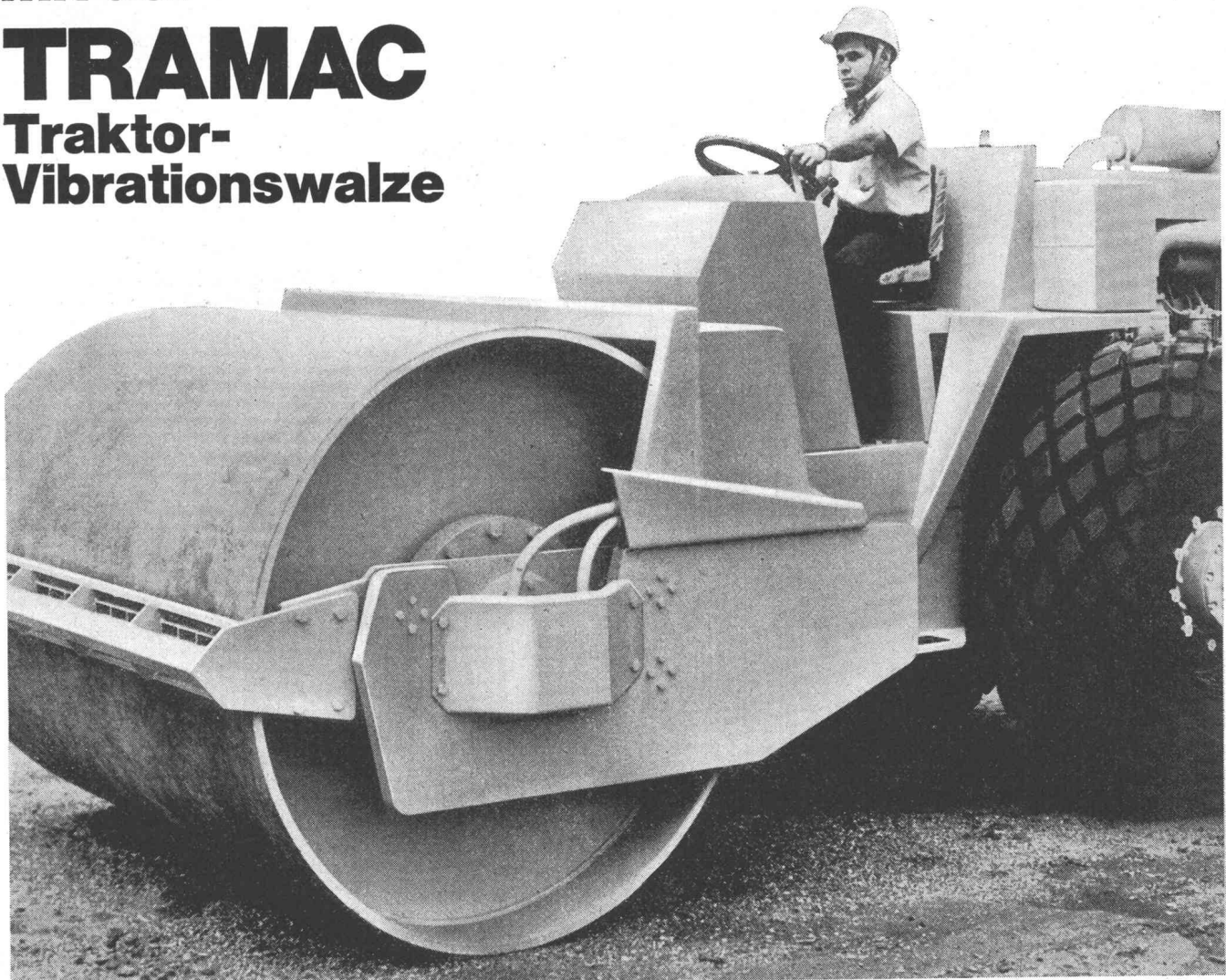
**Besser
verdichten**

**Billiger
verdichten**

mit der

TRAMAC

Traktor- Vibrationswalze



Die schwere, selbstfahrende TRAMAC Traktor-Vibrationswalze bringt eine neue Dimension in den Sektor der Vibrationsverdichtung. Sie können mit dieser modernen Maschine Ihre Verdichtungsarbeiten spürbar verbilligen und zwar dank einer bedeutenden flächenmässigen Mehrleistung und wesentlich höherer Verdichtungswerte.

Die seit Jahren in den USA eingeführten TRAMAC-Traktorwalzen haben sich auch unter namhaften europäischen Unternehmungen in kurzer Zeit hervorragende Referenzen geschaffen. Die Besitzer von TRAMAC-Walzen schätzen vor allem die ideale Lösung der Unwucht-Anordnung, den hydraulischen Vibrationsantrieb, den hydrostatischen Fahrtrieb und die Zentralknicklenkung mit Queroszillation.

Die Wucht der Walzarbeit, die Beweglichkeit und die erstaunliche Geländegängigkeit der TRAMAC-Traktorwalze wird Sie beeindrucken. Wir zeigen Ihnen gerne eine Walze im Betrieb.

Robert Aebi

Robert Aebi AG
8023 Zürich
Telefon 051/2317 50

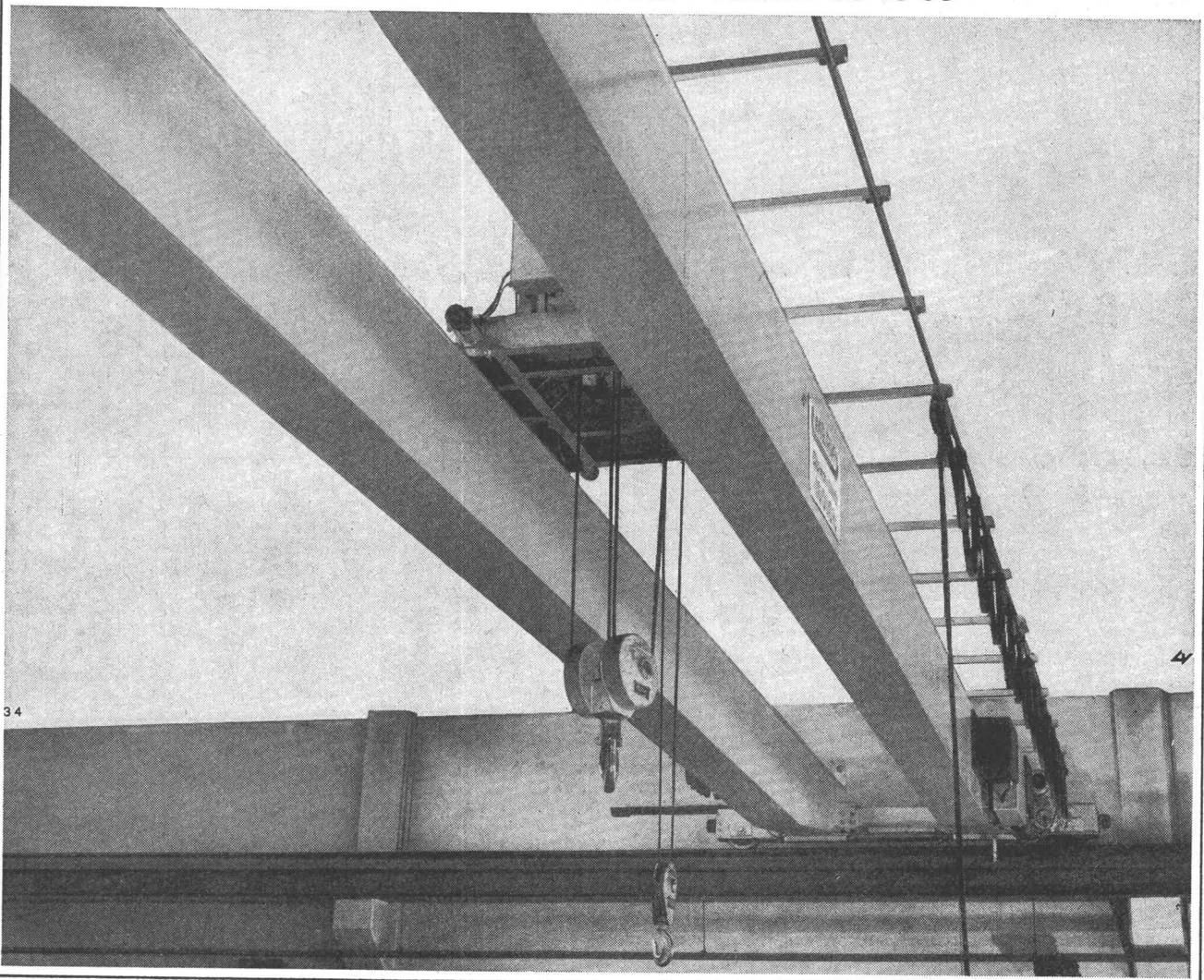
Arbedo 092/5 47 61
Landquart 081/51 25 42
Renens 021/34 42 12
Zollikofen 031/57 36 36



Merk, Spezialist für Laufkrane

Merk findet Lösungen für jede bauliche Situation. Formschöne, moderne Konstruktionen mit Normteilen und Kastenträgern, niedrige Bauhöhe, kleines Eigengewicht, einfache Bedienung, Servicedienst in der ganzen Schweiz. Verlangen Sie unverbindliche Beratung und Offerte.

Merk AG Maschinenfabrik 8953 Dietikon/ZH Tel. 051 88 48 05



Neu von
Ideal Standard

Minor WB – endlich ein Stahlheizkessel, der mit Koks wie mit Oel die gleiche Heizleistung erzielt!

Wichtige Argumente für Ihren Bauherrn:

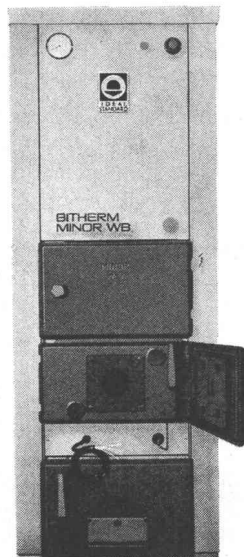
Wenn Ihr Bauherr sich gegen Störungen in der Brennstoffversorgung absichern wollte, so hatte er früher dafür seinen Tribut zu zahlen: Heizkessel mit kombinierter Öl/Koks-Feuerung erreichten bei Verfeuerung von festen Brennstoffen nur ca. 1/3 der Heizleistung.

Die neuen Heizkessel MINOR WB besitzen eine grossdimensionierte Brennkammer, die eine gleich hohe Leistung gewährleistet, ob der Kessel mit Öl oder Koks gefeuert wird. Diese Errungenschaft wird jeder moderne Bauherr sicher begrüßen...

Die Form des neuen MINOR WB entspricht den Prinzipien moderner Gestaltung. Der grossdimensionierte Feuerraum senkt den Vibrationspegel beträchtlich und gewährleistet einen geräuscharmen Betrieb.

- Verfeuerung fester Brennstoffe ohne Senkung der Heizleistung.
- Umstellung auf feste Brennstoffe durch einfaches Ausschwenken des Ölbrenners – im Nu betriebsbereit.
- Bei Koksfeuerung: nominale Heizleistung während 5–6 Stunden gewährleistet.
- Grossdimensionierte Brennkammer, geringe Vibrationsanfälligkeit, geräuscharmer Betrieb.
- Boiler (100 oder 140 l) aus korrosionsbeständigem Chromnickelstahl liefert Warmwasser «à discrétion».
- Günstige Abmessungen, elegante Form.
- Lieferbar mit Landis & Gyr-Thermogyr-Steuerung für rapide und sehr exakte Regulierung der Raumtemperatur (Mehrpreis).

Der Minor WB mit seiner eleganten Form ist der ideale Mehrzweckkessel für das Einfamilienhaus.



Heizkessel Bitherm	Leistung kcal/h	Warmwasser-Leistung max. l/h 60° C
MINOR WB 20	18 000-24 000	340
MINOR WB 30	25 000-30 000	450

**IDEAL
STANDARD**
AG

4657 Dulliken, Telefon 062 211115

Wer beim Bauen an die Zukunft denkt, wählt Ideal Standard

Hesco Rippenstreckmetall



für Gewölbe-Konstruktionen
herabgesetzte Decken
Verschalungen
Kabinen-Trennwände
Lichtkanäle
Verkleidungen aller Art

Verkauf durch Eisen- und Baumaterialien-Händler
Verlangen Sie bitte den Prospekt



Hess & Cie. Pilgersteg, Rütli (Zürich)

Drahtzieherei, Metallwaren- und Nagelfabrik

Postleitzahl 8630 Tel. 055/4 35 22 Telex 75608



Mit den **Bitherm BM** beginnt das Zeitalter der extrem wirtschaftlichen «Miniatur»-Heizkessel

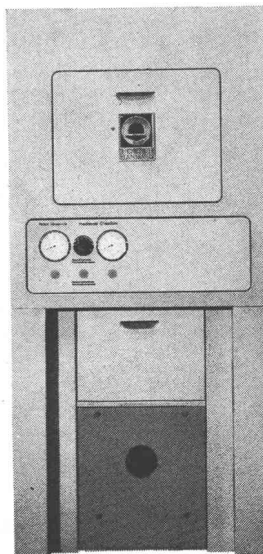
Wichtige Argumente für Ihren Bauherrn:

Die Erfahrung hat gelehrt, dass Wechselbrandkessel kaum mit einem anderen Brennstoff als Öl gefeuert werden. Wir haben daraus die Konsequenz gezogen und einen neuen Kleinheizkessel, der ausschliesslich für Ölfeuerung bestimmt ist, entwickelt: den kompakten und überdurchschnittlich wirtschaftlichen Bitherm BM.

Bekanntlich spielen die Baukostensenkung und Platzeinsparung heute eine entscheidende Rolle. Diesen Anforderungen entspricht die Serie Bitherm BM: geringere Investitionen und geringerer Raumbedarf! Zudem ein weiterer entscheidender Vorteil: reine Ölfeuerung garantiert einen absolut sauberen Betrieb: der Heizraum kann für andere Zwecke gebraucht werden (Bügelzimmer, Trocknungsraum, Spielzimmer, Bastelraum usw.).

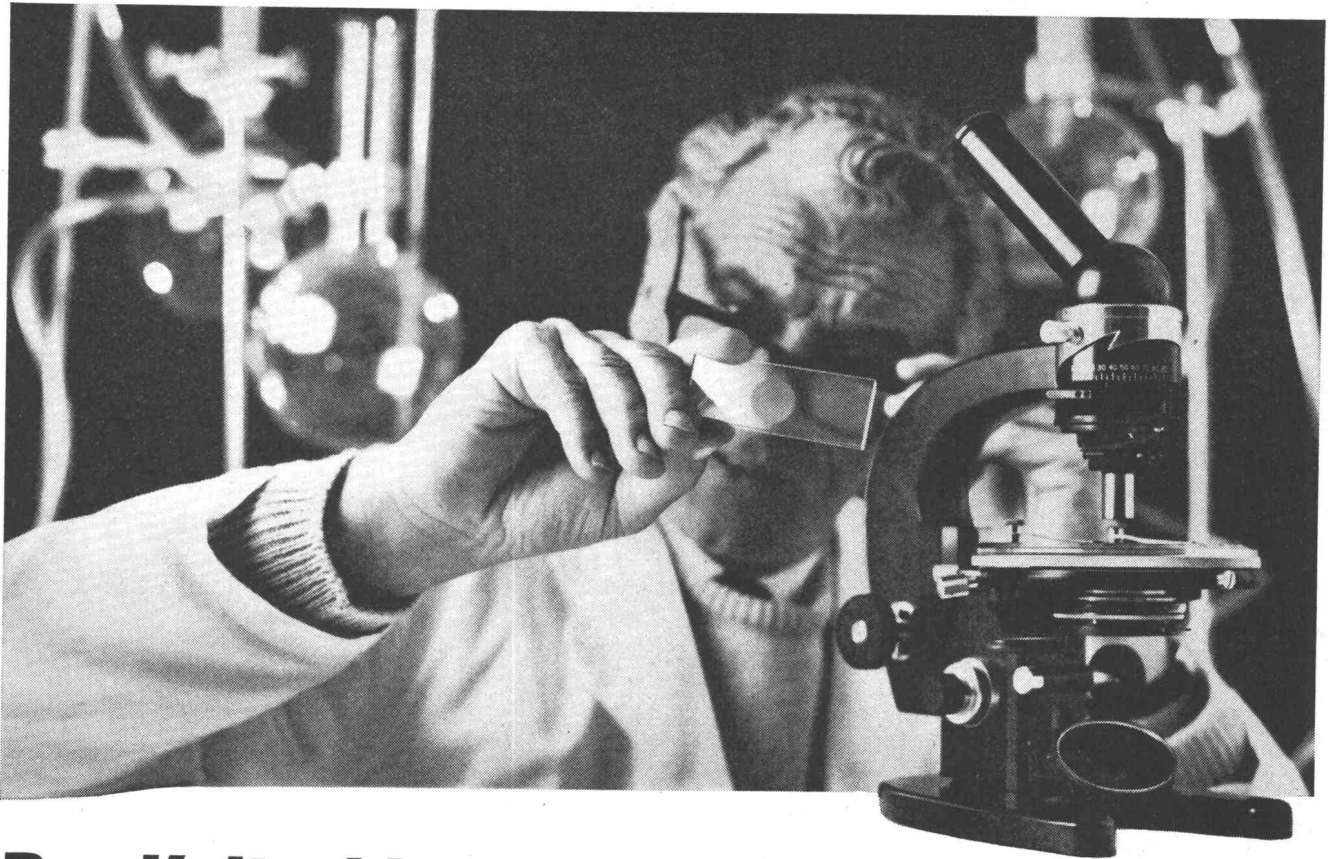
- Kein Russ und Staub. Der Heizraum kann deshalb als Trocknungs-, Bastelraum usw. verwendet werden.
- Praktisch geräuschloser Betrieb.
- Äusserst geringe Abmessungen.
- Vorteile der Gussgliederkessel: Lange Lebensdauer – Vergrößerung möglich.
- Der korrosionsbeständige Chromnickelstahl-Boiler liefert Warmwasser «à discrétion».

Die 11 Modelle der BM-Serie sind dermassen kompakt, dass man geradezu von «Miniatur-Kesseln» sprechen kann.



Heizkessel Bitherm	Leistung kcal/h	A mm	B mm	H mm	Warmwasser-Leistung max. l/h 60°C
BM 14	20 000	671	700	1560	270
BM 15	26 500	671	700	1560	270
BM 16	33 000	881	700	1560	380
BM 17	39 500	881	700	1560	380
BM 26	46 000	923	700	1770	780
BM 27	58 000	923	700	1770	780
BM 28	70 000	1403	700	1770	1200
BM 29	82 000	1403	700	1770	1200
BM 210	94 000	1403	700	1770	1200
BM 211	106 000	1403	700	1770	1200

IDEAL STANDARD
4657 Dulliken, Telefon 062 211115 AG



Das Kaltschlamm-Problem ist gelöst! Ein Resultat erfolgreicher Forschung.

Wenn Sie die Oelwanne öffnen, entdecken Sie ihn, den Feind der Oelsiebe und Filter: den Kaltschlamm.

Personen-, Liefer- und Lastwagen werden immer häufiger nur noch, oder vor allem, im Kurzstreckenbetrieb eingesetzt. Die Motoren werden nicht mehr richtig warm. Überreste von unvollständiger Verbrennung, Kondenswasser, Brennstoff und Russ gelangen zwischen Kolben und Zylinder hindurch in das Kurbelgehäuse. Diese Schmutzteile ballen sich zusammen und bilden den berüchtigten Kaltschlamm, eine zähe, schmierige Masse. Er verstopft Filter und Siebe, behindert den Oelfluss. – Resultat: Motorschäden.

Shell Rotella S Oil, Shell Rotella T Oil und Shell Rimula CT Oil enthalten besondere Dispersant-Additive, welche die Oberflächen der Schmutzpartikel aktivieren, so dass sie sich gegenseitig abstossen und sich nicht zusammenballen können. Die Teilchen werden fein verteilt im Oel getragen. Die Kaltschlamm-bildung wird verhindert.

Eigenschaften, die für diese Oele sprechen:

- verhüten Kolbenring-verklebung
- bekämpfen Kaltschlamm-bildung
- verhindern die Oelalterung und die daraus resultierende Oeleindickung
- bekämpfen mechanische Ab-nützung
- reduzieren die Depotbildung auf den Kolben und im Ver-brennungsraum
- verwendbar in Diesel- und in Benzinmotoren
- erhältlich im ganzen west-lichen Europa



Ausser Schmierölen finden Sie bei Shell noch viele andere Pro-dukte: alle Treibstoffe, Frost-schutzmittel, Schmierfette, Hy-draulikflüssigkeiten, Propangas, Butangas und Heizöle.

Shell Rotella S Oil

Shell Rotella T Oil

Shell Rimula CT Oil

Approved by Caterpillar
as series 3 lubricants

	Dieselmotoren ohne Aufladung	Dieselmotoren mit Aufladung	Schwerbeanspruchte Dieselmotoren mit Aufladung	Benzinmotoren	Hydraulikanlagen in Baumaschinen
Shell Rotella S Oil	*			*	*
Shell Rotella T Oil	*	*		*	*
Shell Rimula CT Oil	*	*	*	*	*

Neu von
Ideal Standard

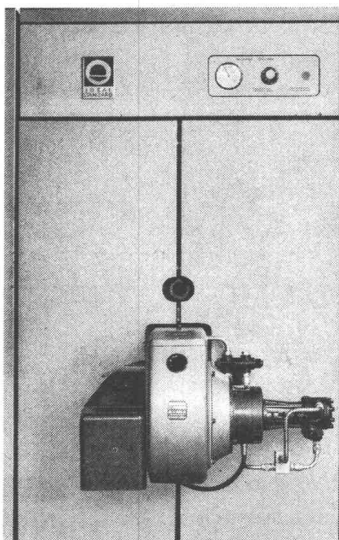
Der Überdruckkessel GD: Mit dem geringsten Raumbedarf pro Leistungseinheit

Wichtige Merkmale des Überdruck-Heizkessels GD:

Die neuen Heizkessel der Serie GD beanspruchen – da Überdruck-Feuerung – ausserordentlich wenig Raum pro Heizleistung. Der Kaminquerschnitt kann reduziert werden, da die Kessel vom Kaminzug unabhängig sind. Zu diesen wesentlichen Vorteilen der Überdruck-Feuerung bieten die Heizkessel GD die charakteristischen Vorzüge der Gliederbauweise: geräuscharmer Betrieb, lange Lebensdauer, Lieferung im Block montiert oder in einzelnen Gliedern, spätere Erweiterungsmöglichkeit... der «GD» ist die ideale Lösung!

- Geringster Raumbedarf dank dem Überdruckprinzip, optimale Wärmeabgabe, erreicht durch die turbulente Rauchgasführung.
- Gliederkessel aus korrosionsbeständigem Spezial-Gusseisen gewährleistet lange Lebensdauer, geräuscharmen Betrieb, spätere Erweiterungsmöglichkeit.
- Minimaler Überdruck (max. 20 mm WS), Voraussetzung für ruhigen Betrieb.
- Kleiner Kaminquerschnitt (Kessel unabhängig vom Kaminzug), ergibt Kosteneinsparung.
- Möglichkeit der Kesselmontage auf dem Dach.
- Gleichmässige Bodenbelastung, da jedes Kesselglied mit angegossenen Füssen.
- Chromstahlboiler mit hoher Warmwasserleistung.

Mit den 18 kompakten Kesseleinheiten der GD-Serie lösen Sie jedes Heizproblem, von kleinen Miethäusern bis zu grossen Wohnblöcken, raumsparend und wirtschaftlich.



Heizkessel Bitherm	Leistung kcal/h	A* mm	B mm	H mm	Warmwasser- Leistung max. l/h 60°C
GD 3	132000/ 356000	1091/ 1811	950	2340	1720- 3450
GD 4	380000/ 785000	1480/ 2640	1860/ 2620	1800	2040- 4080

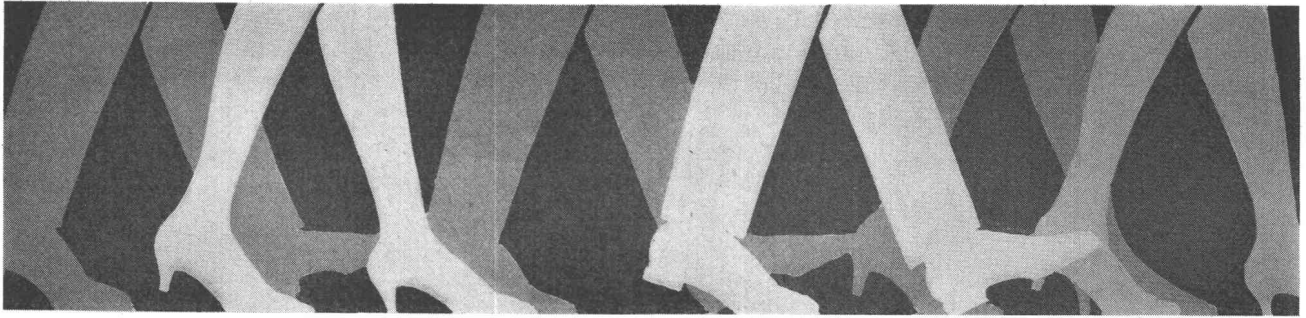
* mit Rauchabgang

**IDEAL
STANDARD**
AG

4657 Dulliken, Telefon 062 211115

Wer beim Bauen an die Zukunft denkt, wählt Ideal Standard

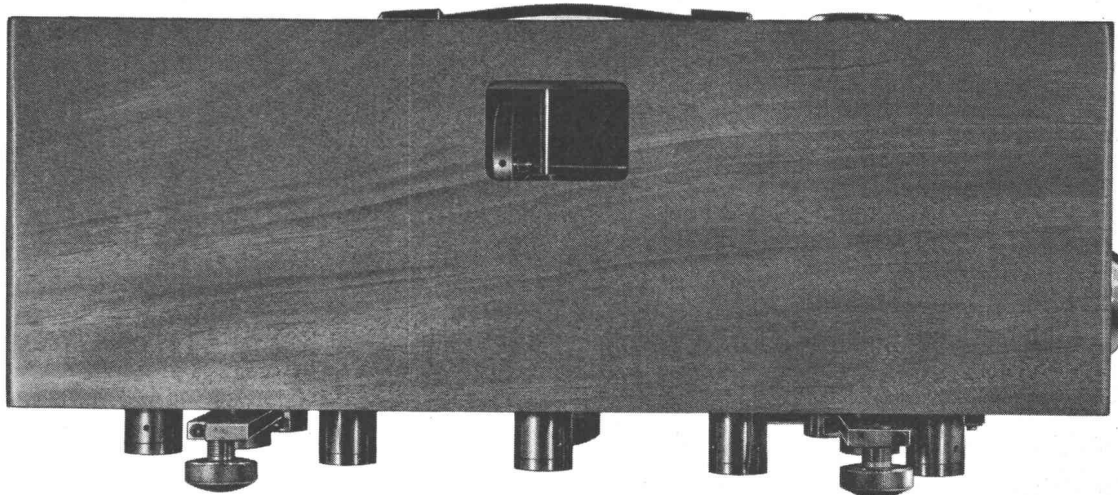
Besuchen Sie uns an der MUBA, Halle 23, Stand 343



Trittschall...

wird störend oft empfunden,
weil stets er mit Geräusch verbunden.

Das ließ Brüel & Kjær nicht ruhn,
sie beschlossen, was zu tun.
Munter schritten sie zur Tat,
bauten diesen Apparat,
der da trampelt laut und echt
und vor allem normgerecht
nach DIN Fünf-Zwei-Zweihundertzehn,
um mittels Meßgerät zu sehn,
ob der Trittschallpegel nicht
über seinem Sollwert liegt.



Norm-Hammerwerk Typ 3204

Erschöpfende Auskünfte über bauakustische Meßgeräte aller Art:



68-17

BRÜEL & KJÆR AG ZÜRICH

Eggbühlstrasse 36 • 8050 Zürich • Telephon (051) 486420

Neu von
Ideal Standard

Für die
lange Lebensdauer
des **Superior II**
Überdruck-Stahlkessels
gibt es viele Gründe.

Einer davon: Gasabzug
in der heissen Zone...

... denn er vermindert ganz wesentlich die Risiken einer Kondensation oder schwefelbedingten Korrosion in diesem Überdruck-Hochleistungskessel.*

Die ganze Bauweise ist übrigens auf lange Lebensdauer ausgerichtet. Hier einige Beweise:

- Brennkammer (1) mit zwei verformbaren Böden, damit die Ausdehnung ohne Einfluss auf die Rauchzüge bleibt (2/4).
- In der Umkehrkammer (3) bleibt die Temperatur stets unter 750°C.
- Die zwei völlig gekühlten Rauchgasführungen vor dem dritten Rauchzug bewirken eine gute Abkühlung der angeschweissten Rohrplatten.
- Wasserrückführung im oberen zentralen Teil zur Vermeidung von thermischen Stößen, zur Erreichung einer guten Mischung des Kesselwassers (Wegfall der Mischpumpe im Primärsystem), gleichmässige Abkühlung der kritischen Zonen.

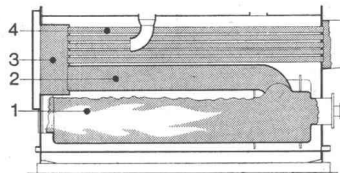
- Hochleistungs-Boiler (600–2000 l) – lieferbar in Chromnickelstahl gegen aggressive Wasser – Ladepumpe zur Aufrechterhaltung einer vorbestimmten Temperatur, unabhängig von der Betriebstemperatur der Heizung.

Weitere wichtige Vorteile:

- Selbsttragende Konstruktion, Wegfall der Schamottierungen.
- Leichter Unterhalt, Schwenktüren für direkten Zugang zu den drei Rauchzügen.

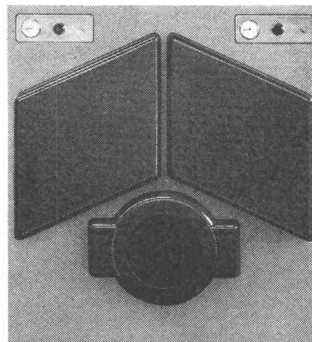
***Gründe für den hohen thermischen Wirkungsgrad:**

- Lange Brennkammer (1) ohne Schamottierung, völlig freie Flammenentwicklung, optimale Verbrennung, hoher Wirkungsgrad.
- 3 Rauchzüge (1, 2, 4) gewährleisten beste Ausnützung der Austauschflächen.
- Turbulatoren im 3. Rauchzug zur Erreichung eines hohen thermischen Wirkungsgrades.
- Grosser Wasserinhalt, was sich sehr vorteilhaft bei Belastungsschwankungen auswirkt.



Alle 11 Modelle der Superior II-Serie sind mit einem formschönen Mantel gut isoliert. Bis 1000000 kcal/h kann der Boiler (je nach Platzverhältnissen) aufgesetzt oder seitlich angeordnet werden.

Heizkessel Bitherm	Leistung kcal/h	A mm	B mm	H mm	Warmwasser- Leistung max. l/h 60°C
Sup. 200- 2000 (Bitherm)	200000- 2000000	1100/ 1880	2050/ 4370	2340/ 2880	2000-6600



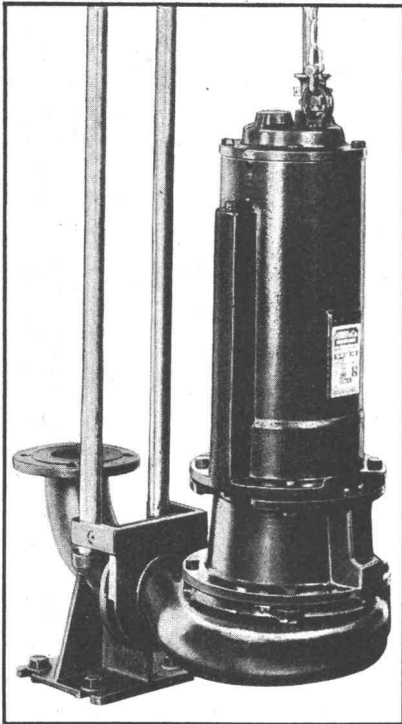
**IDEAL
STANDARD**
AG

6467 Dulliken, Telefon 062 211115

Wer beim Bauen an die Zukunft denkt, wählt Ideal Standard

Besuchen Sie uns an der MUBA, Halle 23, Stand 343

Abwassertauchpumpen für Abwasser und Fäkalien



Vorteile der ATP:
 Mit dem bewährten Häny-Wirbelrad ausgerüstet
 Zwei Gleitringdichtungen
 Beide Gleitringdichtungen im Ölbad laufend
 Motor mit oelfester Spezialwicklung
 Motor mit Oelfüllung
 Leichter Ein- und Ausbau
 Ruhig laufend
 Preisgünstig

HÄNY

Häny-Schwimmbadfilter



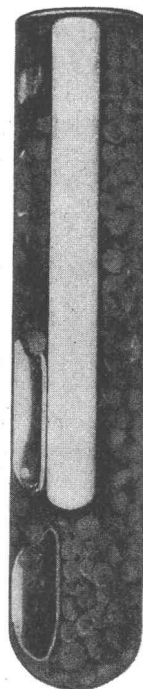
Vorteile:
 Vollautomatisch
 Betriebssicher
 Kristallklares Wasser
 Ruhig laufende Pumpen
 In verschiedenen Grössen lieferbar
 Geeignet für öffentliche Bäder, Hotels, Schulen und Private

Häny & Cie. Pumpen- und Wasseraufbereitungsanlagen

8706 Meilen
 Schweiz
 Telefon 051 73 05 55
 Telex 75 540



30 Minuten später



hält diese Ankerstange den 8,5 t schweren Gegenstand.
 Vorher wird das Glasröhrchen in ein knappes Bohrloch gesteckt und die Stange mit der Schlagbohrmaschine eingedreht. Nach der Abbindezeit wird der Gegenstand eingeschraubt. So einfach geht das mit dem Upat-Klebe-Anker.

Die amtliche Material-Prüfungsanstalt an der T.H. Karlsruhe hat die Auszugswerte exakt gemessen.

Der Bergbau hat Upat-Klebeanker erprobt und für gut befunden. Er verwendet sie seit Jahren. Das gibt Ihnen Sicherheit. Nutzen Sie diesen Fortschritt – befestigen Sie mit Upat-Klebe-Ankern!

15



mit Upat gute Arbeit leisten

RAMOTEC AG

8004 Zürich Gartenhofstr. 17

2501 Blenne Rue d'Argent 4



ZZ 8.68

Qualität

Bauherr und Architekt sind mit unseren Elementen zufrieden. Modernste Fabrikationsmethoden und unsere jahrzehntelange Erfahrung sind Garantie für hohe Qualität – Favre-Qualität.

Vorfabrizierte Betonelemente mit verschiedensten Abmessungen und Oberflächenstrukturen bieten bei der architektonischen Gestaltung einen breiten Spielraum und tragen zu einem raschen Baufortschritt bei.

Favre & Cie AG, 8304 Wallisellen
Telefon 051/93 20 11
Werke in
Wallisellen/ZH und Däniken/SO

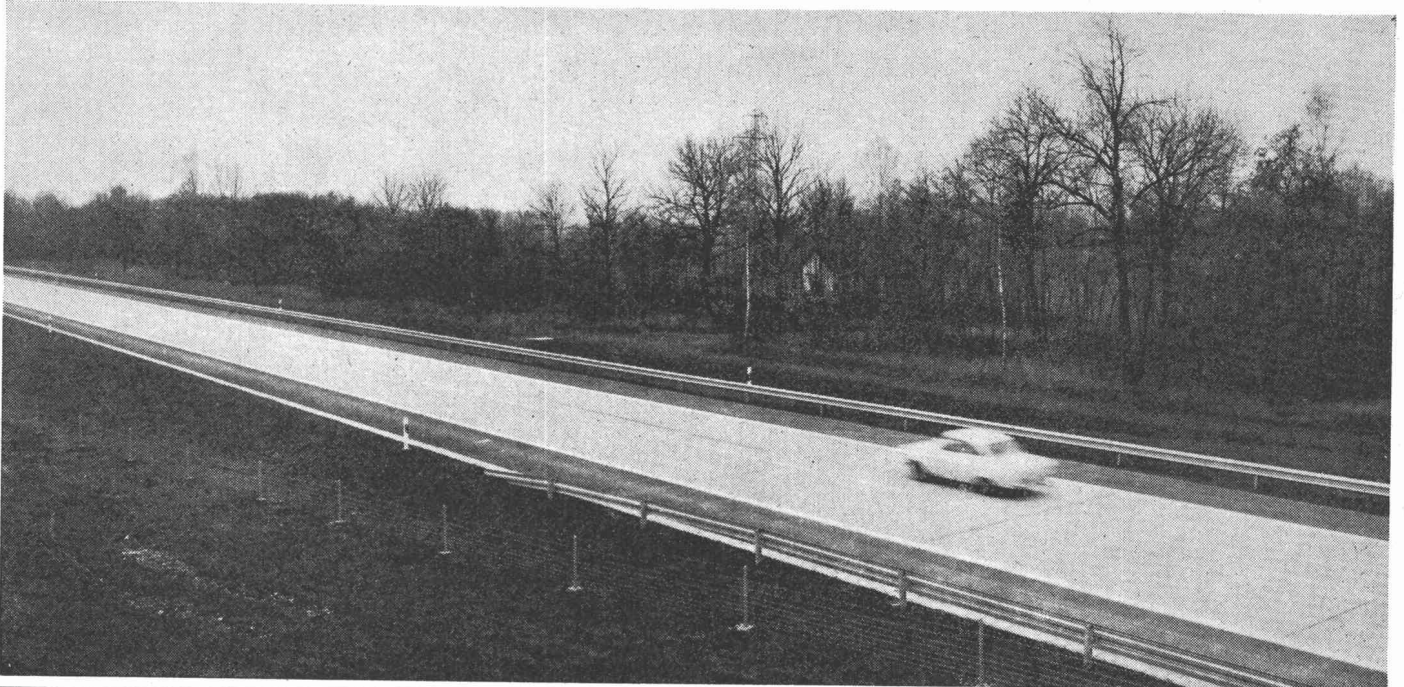
Favre

Favre

WALO

Walo Bertschinger AG.SA

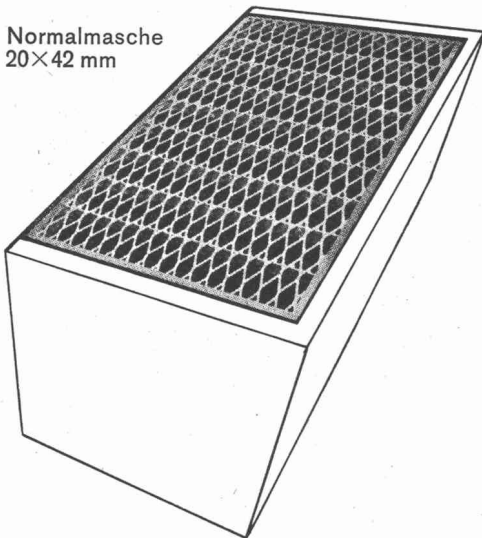
Betonbelag N13
Abschnitt Oberriet - Haag SG



Künstler – Streckgitter – Lichtschachtrost

mit dem grossen Lichteinfall

Normalmasche
20×42 mm



Schachtlicht
in cm

Rostaussenmasse

Normalmasche
ohne verstärkte
Rückseite

Normalmasche
mit verstärkter
Rückseite

81×50
100×50
120×50
140×50

840×510 mm
1035×510 mm
1235×510 mm
1435×510 mm

39.—
46.—
54.80
62.75

49.—
61.—
72.—
84.—

5 Jahre Garantie feuerverzinkt
begehbar

passend zu vorfabrizierten Lichtschächten Comolli oder Hunziker

Weiter liefern wir: **Normgitterroste** ab Lager, Sondergrössen kurzfristig; begehbar, befahrbar
Stahlfensterbänke, Wäscheschirme, Baunormprodukte usw.

Verlangen Sie noch heute unsere detaillierten Preislisten und Prospekte.

MUBA 69: 12.—22. April 1969, Halle 25, 2. Stock, Stand 271
Telefon 061 / 42 38 92



F. BRÖNNIMANN

Metallbau und Profilpresswerk
8102 Oberengstringen ZH, Kirchweg 129, Tel. 051/98 98 33, Telex 55424

Dort, wo der Zimmermann das Loch gemacht hat...

hängt die Tür, fängt das Wohnen an.
Die Wernle-Norm-Futtertür aus Holz
ist mehr als ein hölzerner Vorhang:
Sie ist schön, aus ausgesuchtem
Material und – besonders preiswert.



WE-Türrahmen zum Einjustieren

Das gibt es nur bei Wernle: Futter und Verkleidung bilden zusammen eine «Justier»-Einheit (Pat. angem.), die Massdifferenzen der Mauerdicken bis zu 10 mm ausgleichen kann. Das Futter ist aus gut gelagertem, praktisch astfreiem Holz. Lieferbar in Breiten (Lichtmasse) von 600 bis 900 mm, abgestuft von 50 auf 50 mm und Wandstärken in den gebräuchlichsten Massen von 60 bis 180 mm.

Dazu die Wernle-Dienstleistungen

- Planung und Projektierung
- Montage auf der Baustelle
- Mobile Service-Equipen

WE-Türblätter nach Wunsch

Normalausführung:

Spezialgehärtete Hartfaserplatte (Schweizer Fabrikat) mit astfreiem Rahmenholz verleimt. Oberfläche nach Wahl: grundiert zum Streichen, edelfourniert oder mit PVC-Beschichtung (weiss, grau und auch in Holzdekor). A propos PVC-Beschichtung: Sie ist nicht teurer als ein Kunstharzanstrich. Ihre bedeutenden Vorteile: lichtbeständig, schmutzabweisend und wartungsfrei.

Compact-Ausführung:

Erhöhte Schall- und Wärmeisolation, feuerhemmend.



**Wernle Küchen
Wernle Schränke
Wernle Türen**

**J. Wernle
Holzbau AG
5024 Küttigen Tel. 064 241661**

th 3

Fenster

Nur Qualitätsfenster!



Kiefer Zürich

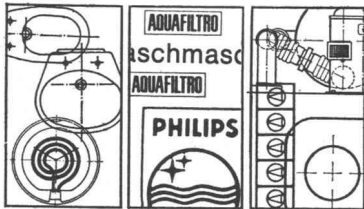
Amoklebe Amotak

Amoklebe
glasklare, bedruckte
Selbstklebefolien

zum zeit- und kostensparenden Übertragen von oft vorkommenden Signeten, Zeichen und Schematas auf Pläne und Zeichnungen.

Amoklebe Selbstklebefolien eignen sich ihrer hohen Transparenz wegen hervorragend zum Lichtpausen. Sie sind als Hochglanz- und Mattfolien erhältlich, mit Normaldruck zur Anwendung auf die Vorderseite oder mit Spiegeldruck zum Anbringen auf die Rückseite von Plänen.

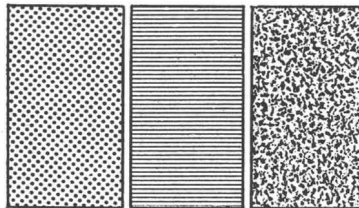
Amoklebe wird von uns nach Ihren individuellen Bedürfnissen und Wünschen bedruckt.



Amotak
selbstklebende
Schabmasterfolien

zum sauberen Übertragen von Rastern und Sujets aller Art für Flächendarstellungen auf Plänen und Zeichnungen.

Amotak Schabmasterfolien sind in einer Vielzahl von Punkt-, Linien- und Fantasierastern sowie verschiedener Symbole, z. B. für Holz, Mauerwerk, Plattenboden und topographische Darstellungen erhältlich.

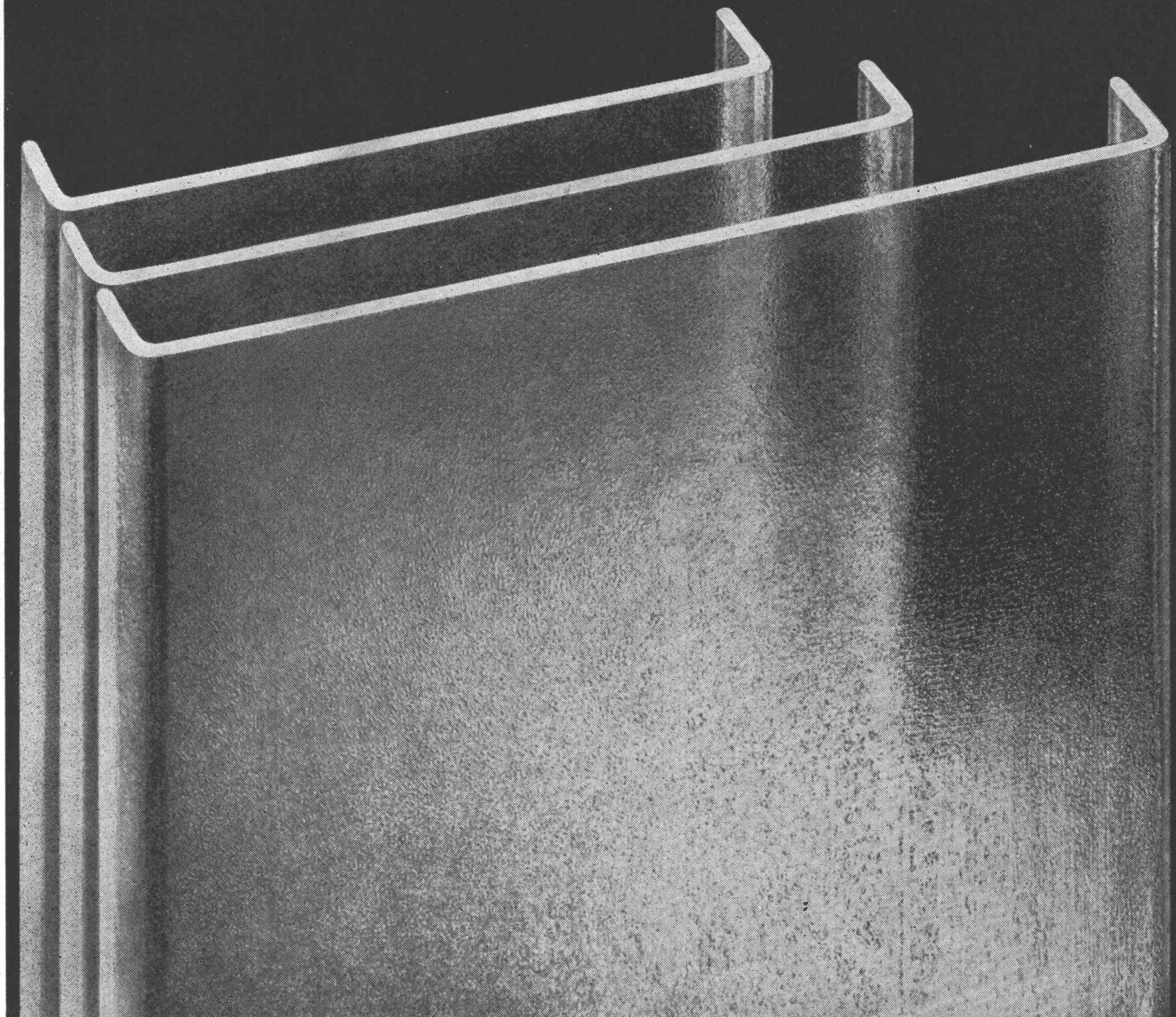


Verlangen Sie unsere Dokumentation und Muster. Wir beraten Sie gerne und fachgerecht.

**A.MESSERLI
AG
ZÜRICH**

Lavaterstrasse 61, 8027 Zürich
Telefon 051 27 12 33

PROFILIT-Bauglas in verschiedenen Grössen



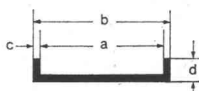
Der Architekt wählt zwischen: drei Breiten und Längen bis zu sieben Metern

Alle PROFILIT-Bauglastypen sind zudem in zwei Glasstärken und mit zwei Schenkelhöhen lieferbar.

Profilit ist das praktische, lichtdurchlässige Rohgussglas mit U-förmigem Querschnitt für ■ elegante, korrosionsbeständige Fassaden ■ dichte, dauerhafte und lichtdurchlässige Dächer ■ grosszügige Wohn-, Arbeits-, Ausstellungs- und Repräsentationsräume.

Wir planen für Sie:

PROFILIT-Berater stehen Ihnen bei allen technischen Fragen, für Planbearbeitungen, Submissionen usw. zur Verfügung. Verlangen Sie unsere Spezialdokumentation B 1 über alle PROFILIT-Bauglastypen, ihre Verwendung, Bearbeitung und Verlegung.



PROFILIT Typen	Masse in mm				
	a	b	c	d	
Schmale Bahnen für stark beanspruchte Verglasungen z. B. für Turnhallen, Schulen, Dächer	*K 22	220	232	6	41
	*K 22/60/7	218	232	7	60
Standardbreite für normale Anforderungen wie für Fassaden und Trennwände	*K 25	250	262	6	41
	*K 25/60/7	248	262	7	60
Extra breite Bahnen für grossflächige Verglasungen z. B. für Industriebauten, Geschäftshäuser, Hallen	K 32	319	331	6	41
	K 32/60/7	317	331	7	60

*Diese Typen sind auch mit Drahteinlagen lieferbar.



PROFILIT-Beratungsdienst Willy Waller
Oberallmendstrasse 16 6300 Zug 2
Tel. 042 / 31 25 66

rh

Kunststoff-Profile Stahlrohre mit Kunststoff- Ueberzug

Kunststoffprofile

aus Thermoplasten natur oder eingefärbt, Fabrikation nach Zeichnung oder Muster, für verschiedenste Verwendungsmöglichkeiten in Industrie und Gewerbe, beispielsweise in der Herstellung von:

- Karosserien
- Türen, Fenster
- Lamellen, Storen
- Trennwänden
- Apparaten

Stahlrohre mit Kunststoffüberzug

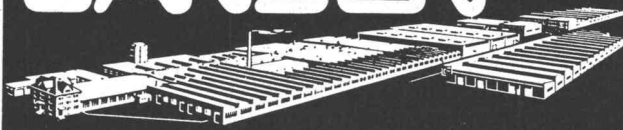
in Dimensionen und Farben nach Wunsch, sind bewährt eingesetzt als:

- Halte-, Schrank- und Türstoss-Stangen
- Elemente für korrosions- und säurebeständige Gestelle
- Flüssigkeitsleitungen

Ihre Anfrage freut uns — wir beraten Sie jederzeit gerne.



JANSEN



JANSEN & CO. AG., 9463 Oberriet SG
Stahlröhren- und Sauerstoffwerke, Kunststoffwerk
Telefon 071/78 12 44 Telex 77 159

*Das kann auch
ihre
Wasserwerksanlage
unwirtschaftlich
machen...*

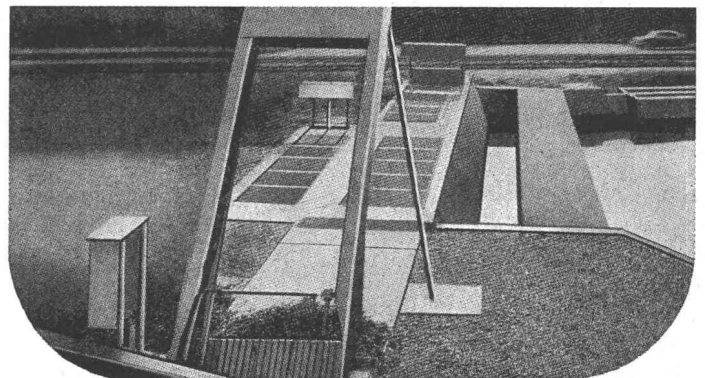
Mewag Rechen-Reinigungs-Anlagen tragen zur Wirtschaftlichkeit Ihrer Wasserwerksanlage bei. Kein Verstopfen der Rechen. Keine mühsamen Reinigungsarbeiten. Kein Unterbruch der Wasserzufuhr. Mewag Rechen-Reinigungs-Anlagen sind solide, leistungsfähig und jedem Gelände anpassbar. Fragen Sie uns doch schon bei der Planung, auch dabei können wir Ihnen behilflich sein.

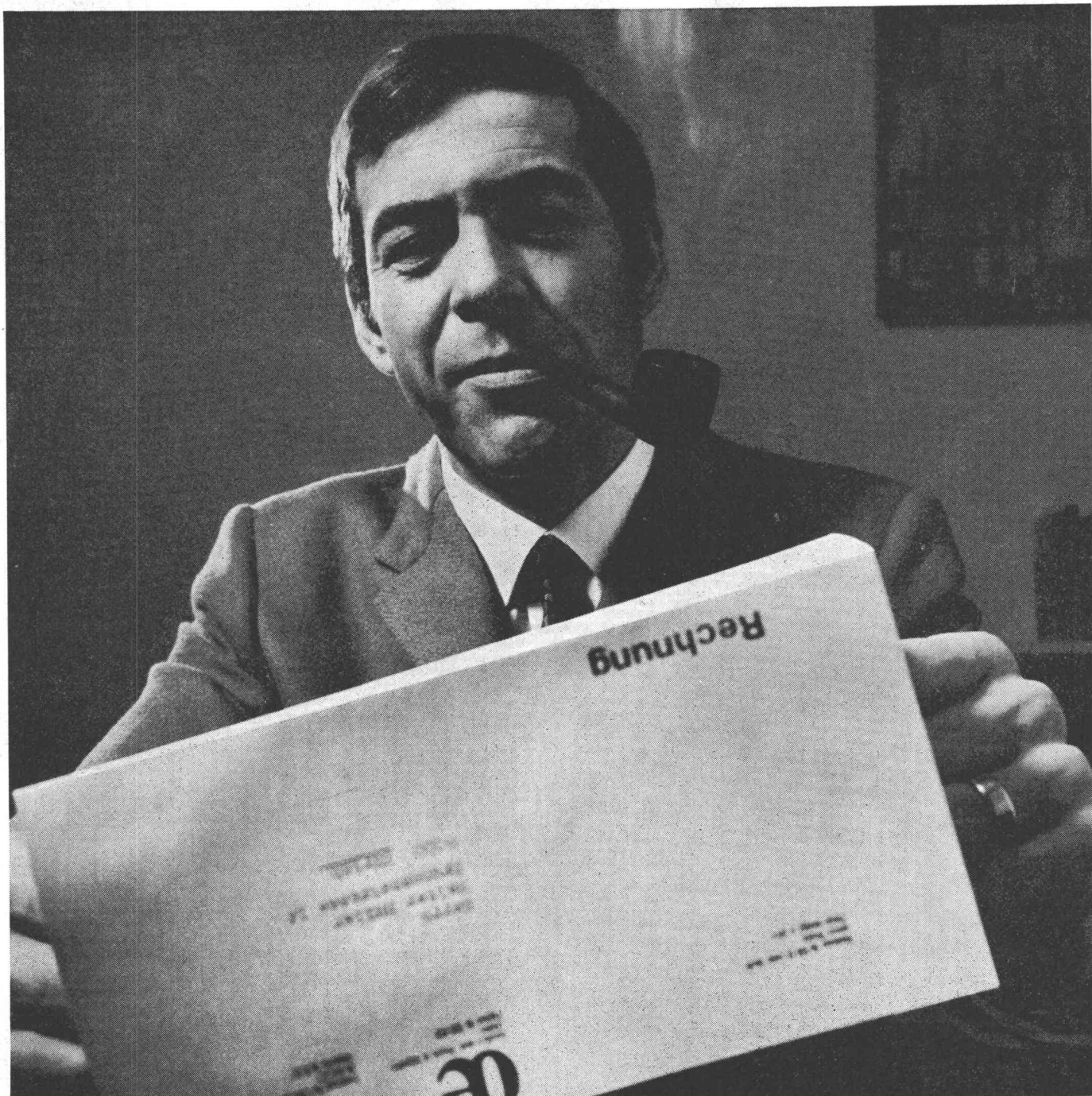


**Mewag Maschinen- und
Metallwarenfabrik AG**
3457 Wasen i. E.
Tel. 034 / 4 36 05

Bau und Montage von automatischen Rechen-Reinigungs-Anlagen, Schleusen für Hand- und Motorantrieb, Grob-, Schutz-, und Vorrechen.

Eine an der Autobahn Bern-Lenzburg erstellte Anlage.





ZZ 1.69

Was sagte ihm doch seinerzeit
sein Architekt?

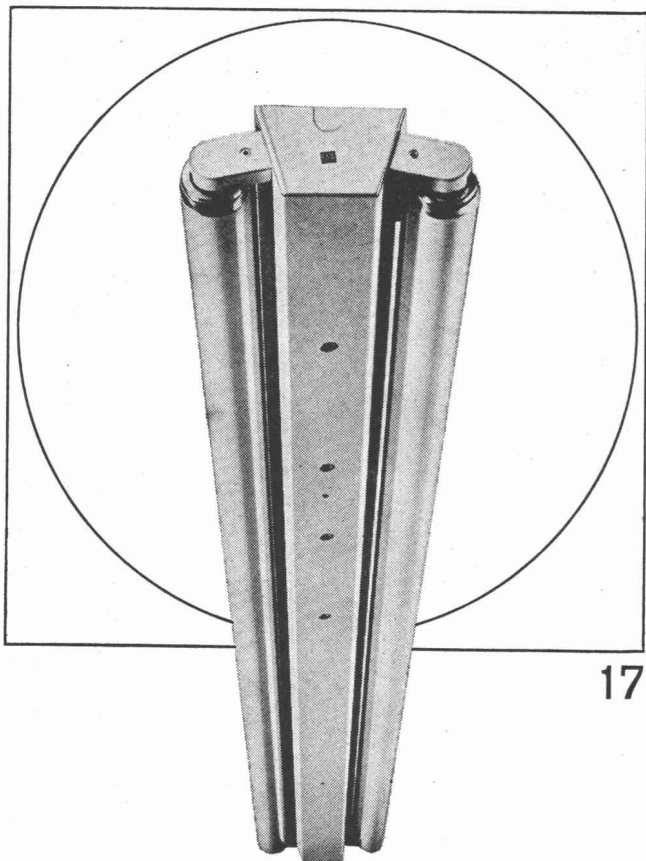
«Richtig isolieren – Heizkosten einsparen.»
Preisgünstiges Wohnen
mit **basurit**-Isolation.

basurit ist dank seinen hervorragenden Eigenschaften ein Spitzenprodukt für die Hochbau- und Industrie-Isolation. **basurit**-Platten und -Schalen haben eine sehr

niedrige Wärmeleitfähigkeit und lassen sich leicht verarbeiten. Verlangen Sie bitte unser Dokumentationsmaterial und technische Beratung.

corex Basel AG

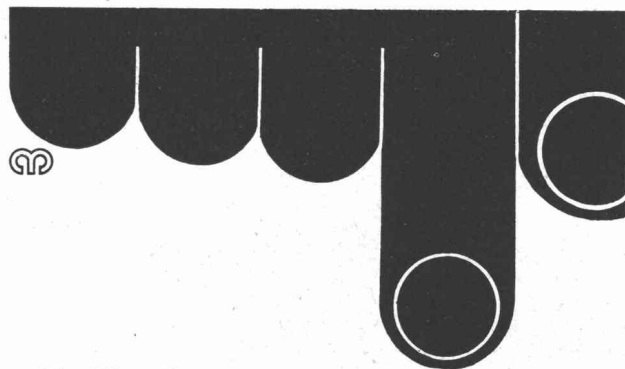
Fasanenstrasse 164
4000 Basel 16
Telefon 061/3215 80



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 werden all diese Gesichtspunkte berücksichtigt — darum wählen Sie vorteilhaft Produkte der BAG Turgi.

BAG TURGI

BAG Bronzewarenfabrik AG 5300 Turgi
 Telefon 056/3111
 Ausstellungs- und Verkaufsräume:
 8023 Zürich, Konradstrasse 58
 Telefon 051/44 5844
 8023 Zürich, Pelikanstrasse 5
 nahe Bahnhofstrasse
 Telefon 051/25 7343



diffuglas

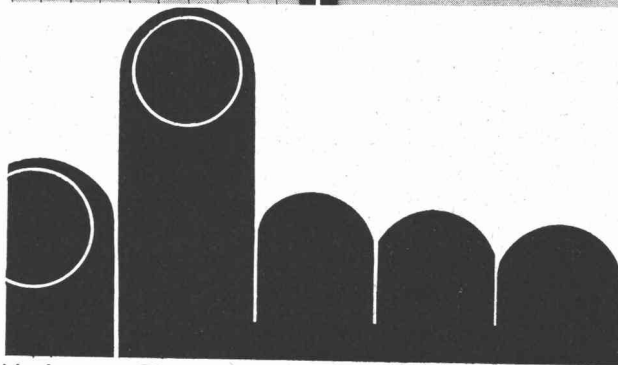
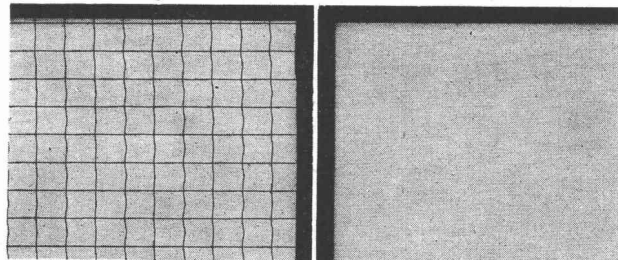
ein Verbundglas von hervorragender Qualität!

diffuglas

ist eine lichtdurchlässige und lichtzerstreuende Verglasung, bestehend aus zwei, durch eine Faser- glasmatte getrennten Glastafeln aus Fensterglas, Spiegelglas, Drahtglas, Gussglas, weiss oder far- big, 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 Kondens- niederschlag auf der Raumseite herab.



Verlangen Sie unsere diffuglas-Dokumentation oder Vertreterbesuch.

diffuglas-Hersteller: Jac. Huber & Bühler,
 Mattenstrasse 137, 2500 Biel 3 Tel. 032 3 8833

Damit Sie Asbestzement-Ventilationsleitungen «**ETERNIT**» schneller, problemloser und raumsparender verlegen können, haben wir die «**COMPACT**»-Bandkupplung entwickelt

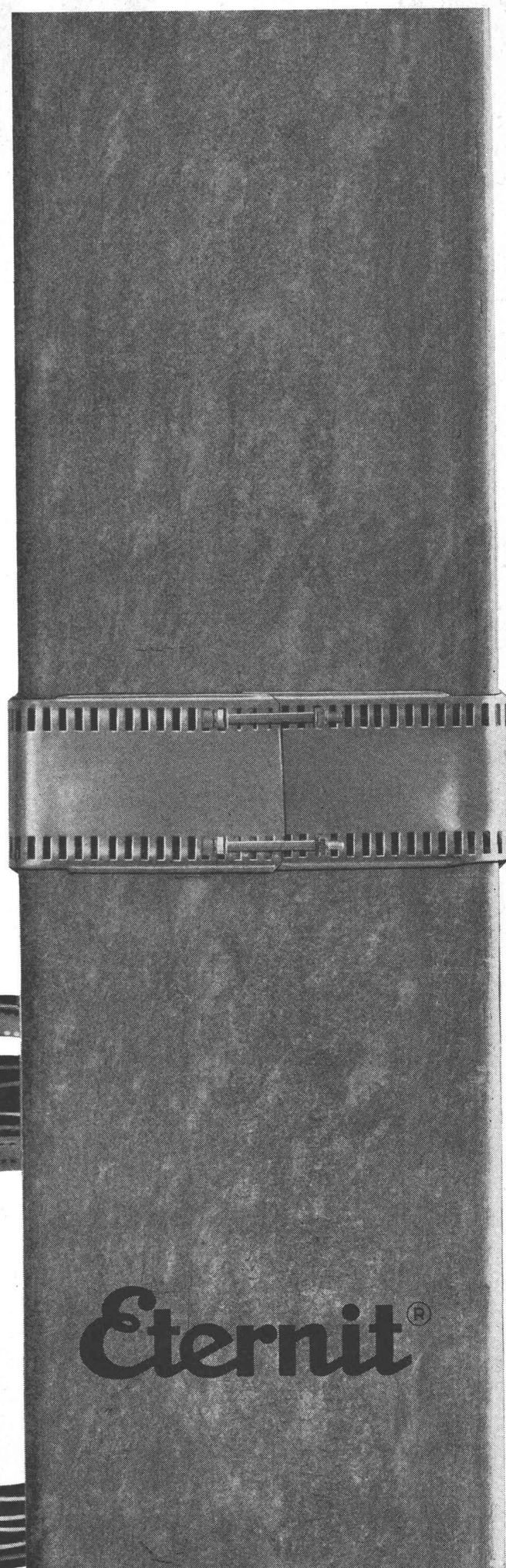
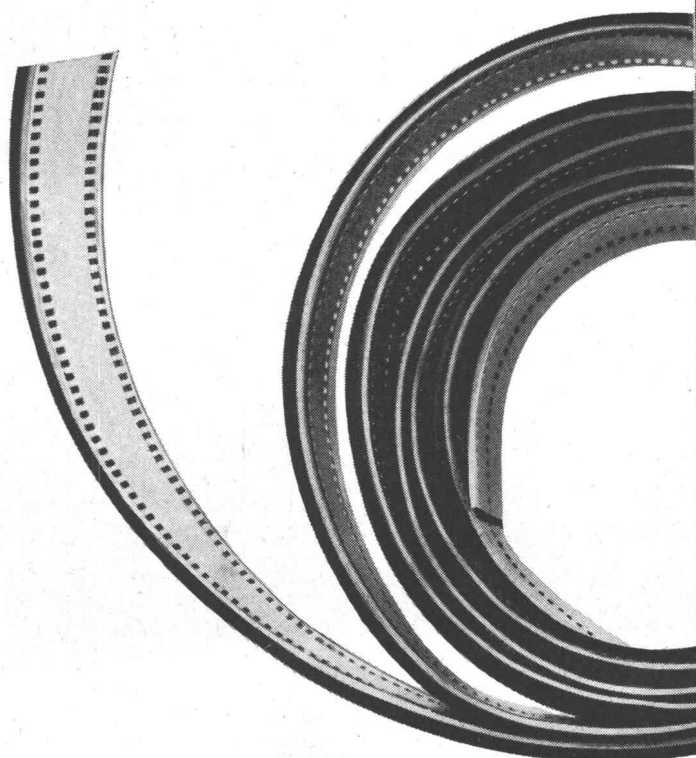
Das System ist einfach: Von einem Blechband mit aufgeklebtem Neoprenprofil wird ein der Kupplungslänge entsprechendes Stück abgeschnitten und um Ventilationskanal oder -rohr gelegt. In die Randschlitzte werden zwei Schliess-Schrauben eingesetzt und festgezogen. Die Verbindung ist fertig.

Die Vorteile sind überzeugend: Die Lagerhaltung wird auf das Band und die Schliess-Schrauben beschränkt. Für alle Durchmesser ab 200 mm kann das gleiche Band verwendet werden. Die Montage ist einfach und zeitsparend. Der Raumbedarf ist minimal. An bestehenden Anlagen können Leitungsteile problemlos ausgewechselt werden.

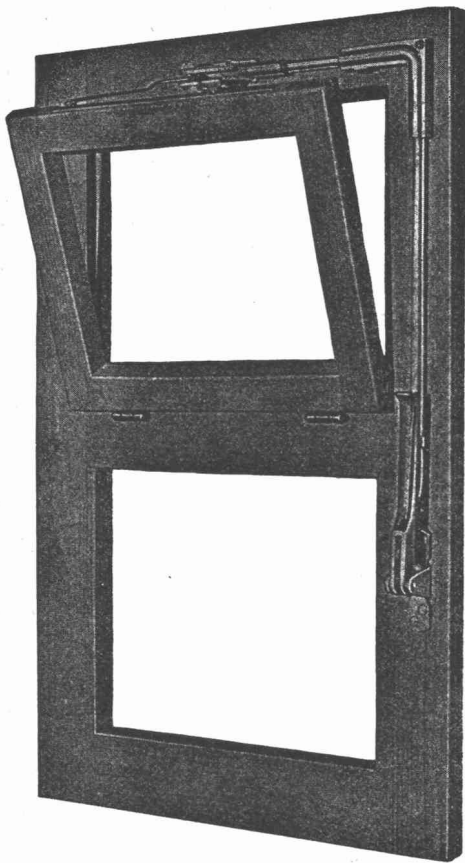
Verlangen Sie unsere Dokumentation.

Eternit AG, 8867 Niederurnen / 1530 Payerne

Compact



Eternit®



VENTUS E

Schweizer Fabrikat

der Oberlichtverschluss

funktionssicher, den höchsten Ansprüchen der modernen Bautechnik entsprechend.

Eignet sich für Einzelverschluss und Gruppenanlagen, für Auf- und Unterputz-Montage, Holz- oder Metallkonstruktionen.

Dieser Verschluss hat sich tausendfach bewährt in Schulhäusern, Turnhallen, Bahn-, Post-, Bank- und Bürogebäuden, Fabriken, Hochhäusern usw.

Lieferung durch den Fachhandel.

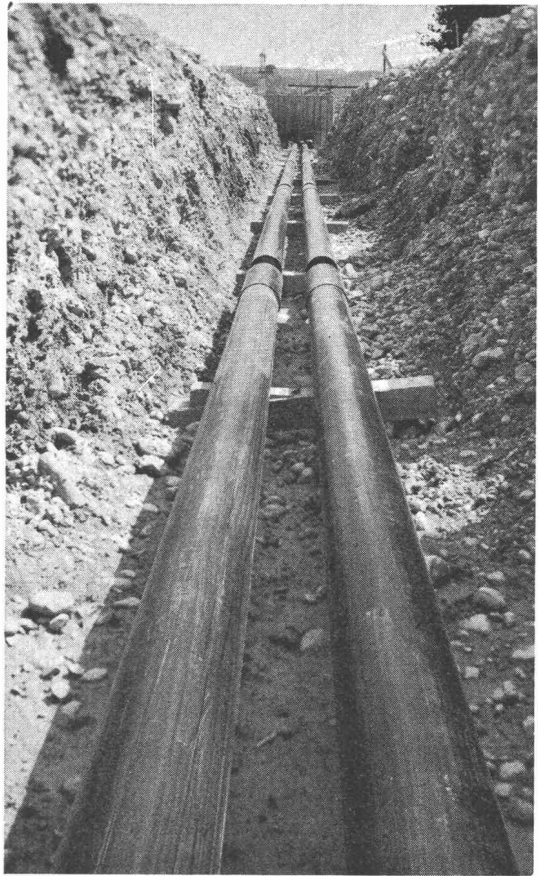


Unser technischer Dienst steht Ihnen zur Beratung gerne zur Verfügung.

**Schloss- und Beschlägefabrik AG
Kleinlützel SO**

Tel. 061 / 89 86 77 / 78

Wie kann ich billiger und schneller Fernleitungen erstellen?



PAN-ISOVIT® - Fernleitungen

Kanalfreie Verlegung mit vorfabrizierter Kunststoff-Isolierung

Das PAN-ISOVIT-System für den Transport von Wärme, Kälte und Öl bringt Kosteneinsparungen bis 60 Prozent. Die einfache und schnelle Montage kann durch jeden Installateur erfolgen.

Technische Daten von PAN-ISOVIT:

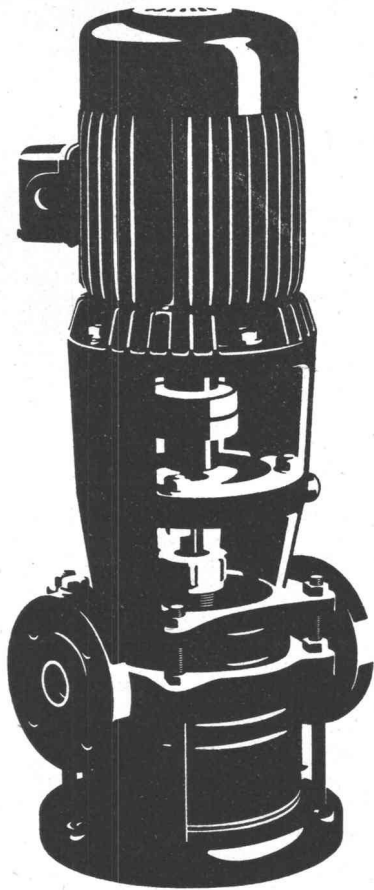
Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,022 \text{ kcal/mh } ^\circ\text{C}$
 Temperaturfest -200° bis $+130^\circ \text{C}$
 Druckfestigkeit bis 20 kg/cm^2
 Wasserdichte Verbund-Isolierung mit nahtloser PE-Ummantelung.
 © Patent-, Muster- und Markenschutz.

Beratung, Herstellung und Verkauf:



**MEIER-SCHENK AG
ISOLIERWERK**

8050 ZÜRICH 051/46 70 28
 9001 ST. GALLEN 071/22 35 64
 2501 BIEL-BIENNE 032/ 4 76 76



Auch Ihre Pumpe ist im breiten SIHI-Programm

Zentrifugalpumpen und selbstansaugende Pumpen
für automatische Hauswasseranlagen
für Druckerhöhung für Hochhäuser mit nur
1 m² Platzbedarf (ohne Druckkessel)
für Heisswasser und Kondensat

Abwasser- und Fäkalienpumpen
automatische Fäkalienhebeanlagen

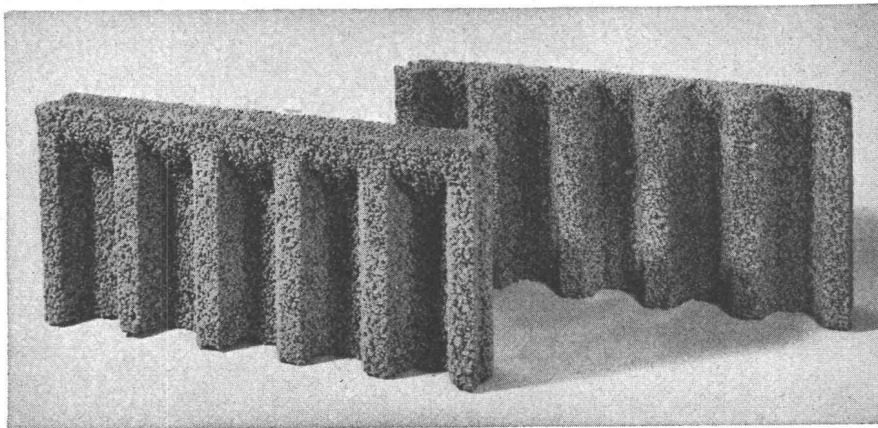
SIHI-Pumpen sind immer richtig.
Nicht zuletzt auch wegen unseres Beratungsdienstes
und der kurzen Lieferfristen.

PUMPENBAU SCHAFFHAUSEN AG

8200 Schaffhausen Goldsteinstrasse 2 Telefon 053-43021

83 PS

ROBA-Sickersteine Praktisch und robust



Ihr Vorteil: Einsparungen

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

Ihr Vorteil: Verbesserung

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

Ihr Vorteil: Verkürzung der Bauzeit

- durch vereinfachte vollmaschinelle Aufschüttung

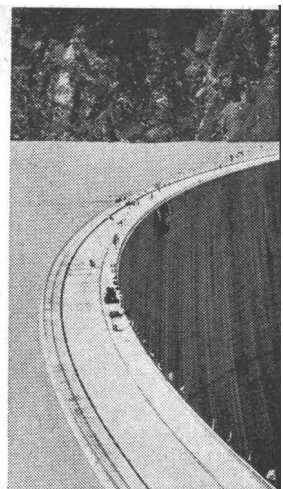
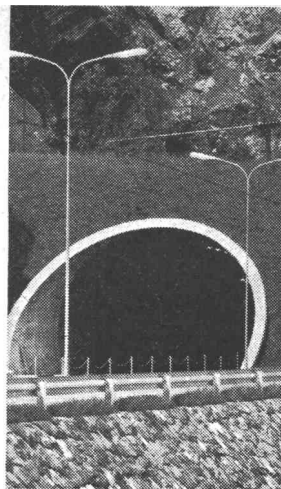
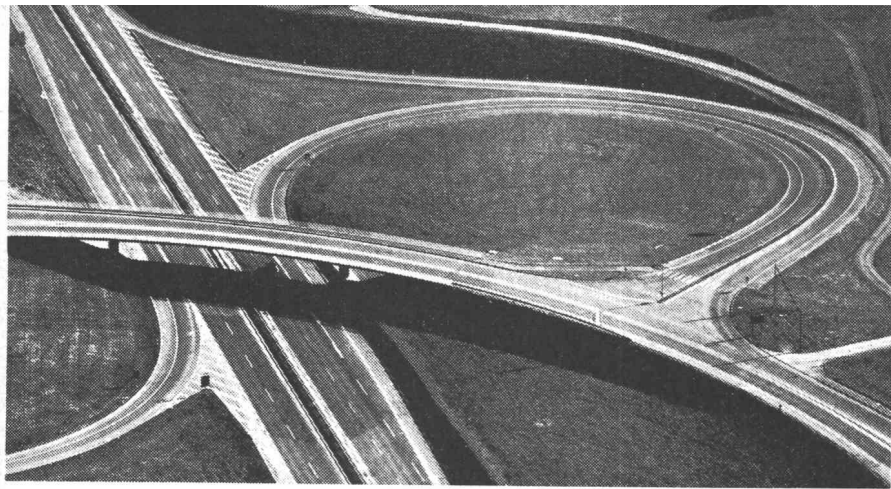
Typen:	Sickerstein und Abdeckplatte
Masse:	50 × 25 × 6 cm
Gewicht:	10 kg
Preis:	Fr. 6.40 pro m ² (80 Rappen pro Stück) ab Werk

Beziehbar direkt oder durch die Handelsgenossenschaft des SBV und den Baumaterialienhandel

Element und Baustein AG
(vormals E. Jucker)

8307 Kindhausen-Effretikon
Telefon 051 / 86 41 90

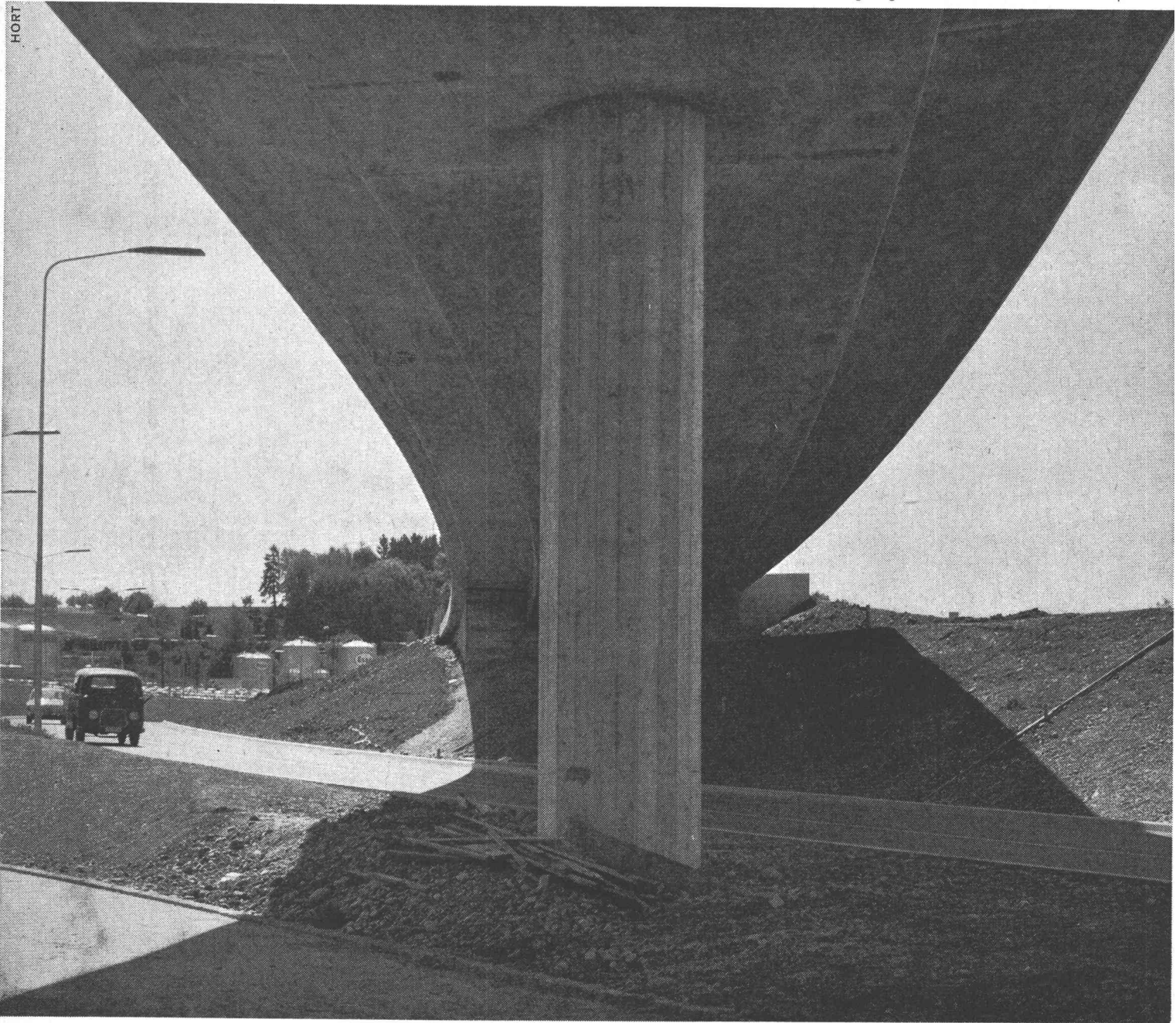




Strassenbau Als eines der leistungsfähigsten Tiefbauunternehmen unseres Landes arbeitet Schafir & Mugglin massgeblich mit an der Erstellung des modernen schweizerischen Autostrassennetzes.

Tunnelbau Tunnels zur Überwindung natürlicher Barrieren gewinnen für den Strassenverkehr immer mehr an Bedeutung. Hier hat Schafir & Mugglin bei den grossen Bauten der letzten Jahre zu einer rationellen Arbeitsweise viel beigetragen.

Kraftwerke Um den riesigen Energiebedarf decken zu können arbeiten leistungsfähige Unternehmen daran, Wasserkraft rationell auszunützen. Wir haben aussergewöhnlich grosse Erfahrung im Bau von Flusskraftwerken, Erddämmen und Betonsperren.



TIEFBAU
Postfach 8032 Zürich
Neumünsterallee 9
Telephon (051) 32 52 13
Telex 5 27 38
Weitere Geschäftsstellen:
Liestal und Chur

SPEZIALFUNDATIONEN
bentag Schlitzwände,
SM - Pfähle,
Tiefenverdichtungen nach
dem Rütteldruckverfahren.
Postfach 8032 Zürich
Zollikerstrasse 44

ERDBAULABOR
alle erdbaumechanischen
und bauchemischen
Untersuchungen
Postfach 4410 Liestal

SCHAFIR  MUGGLIN