Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 89 (1971)

Heft: 27

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

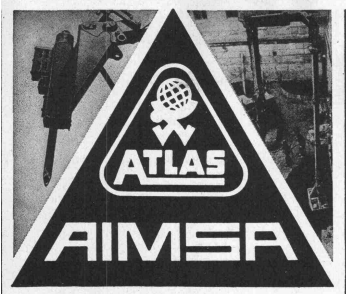
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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

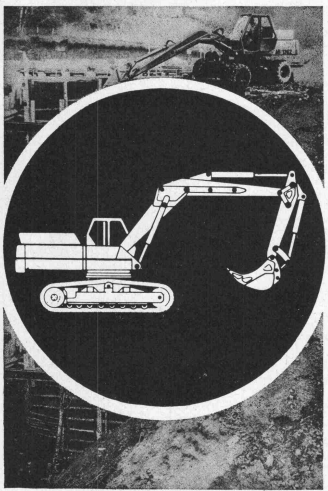
Terms of use

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: 01.12.2025

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





AB 1202 - AB 1302 - AB 1602
AB 1702 - AB 2002
100 % HYDRAULISCH
VON 7 BIS 30 TONNEN
AUF RAUPEN ODER PNEU

GENERAL VERTRETUNG FÜR DIE SCHWEIZ:

AIMSA - 1211 GENF 26 - 20, RUE BOISSONNAS TEL. 022 / 42 48 00

> 8116 WÜRENLOS TEL. 056 / 741844

Schweizerische Bauzeitung

Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein und der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich Gegründet 1883 von Ing. A. Waldner

89. Jahrgang Heft 27

8. Juli 1971

704

706

706

Inhalt

Bestimmung instationärer Lasten auf Gebäude und Gebäudeteile. Von H. Thomann	683*
Zum 150. Geburtstag von Karl Culmann. Von F. Stüssi	694*
Der Luzerner Baukostenindex	697
Der Zürcher Baukostenindex am 1. April 1971	698
100-Jahr-Feier der Abteilung für Landwirtschaft an der ETH Zürich	700*
Fachliche oder politische Schulung an der Eidgenössischen Technischen Hochschule? Stellungnahme	701
GEP	701
Gesetz und Planung	702
Umschau	
Testgeräte für das Tiefbauwesen. Schiffshebewerk in Scharnebeck. Neuer Schnellbinder für Stahlbeton. «Züspa», Internationale Fachmessen und Spezial-Ausstellungen, Zürich	703*
Buchbesprechungen	

Dubbel. Taschenbuch für den Maschinenbau, von F. Sass, Ch. Bouché und A. Leitner. Jean Prouvé. Architektur aus der Fabrik, von B. Huber und J.-C. Steinegger. Ingenieurbiologische Bauweisen und Landschaftsgestaltung, von H. Linke und W. Meissner.

Nekrologe

Wettbewerbe

Ankündigungen

Mitteilungen aus dem SIA

Neuer Zentralpräsident des SIA 706*

Verlag und Redaktion

Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12 Postadresse: 8021 Zürich, Postfach 630 Telefon 051 / 36 55 36, Postcheck 80 - 6110

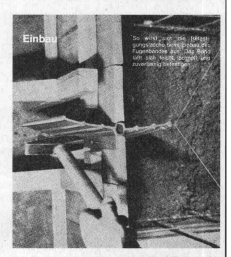
Anzeigenverwaltung

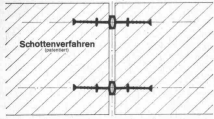
IVA AG für internationale Werbung 8035 Zürich, Beckenhofstrasse 16 Telefon 051 / 26 97 40, Postcheck 80 - 32735 Filialen in Lausanne und Genf

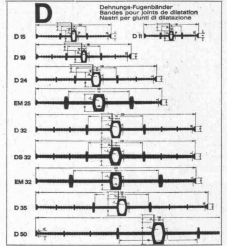
Sicherheit mit Tricosal

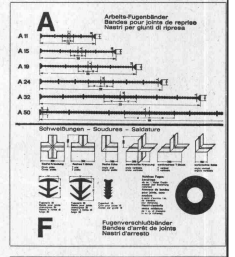




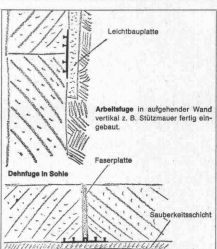














UNIPLAN FF

FF 14/3 14cm lang 3cm breit
FF 10/3 10cm lang 3cm breit
FF 7/5 7cm lang 3cm breit
FF 7/3 7cm lang 3cm breit
FF 5/3 5 cm lang 3cm breit
FF 5/2 5cm lang 2cm breit
FF 5/2 5cm lang 2cm breit
Bandes pour joints de dillatation
Nastri per giunti di dilatazione

Arbeits-Fugenbänder Bandes pour joints de reprise Nastri per giunti di ripresa

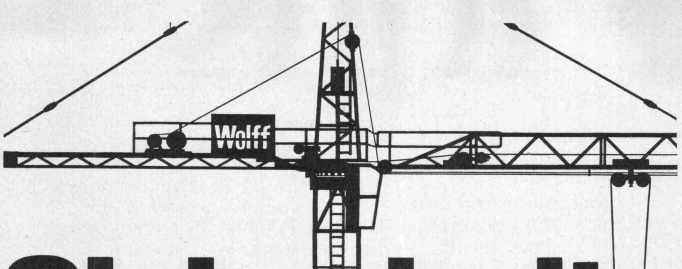


seit 1923

ricosa

BAU-CHEMIE AG BASEL (061) 23 00 16

Zement-Dichtungs- und Schnellbindemittel, 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.



Siche heit

Seit Jahrzehnten sind WOLFF-Turmdrehkrane wegen ihrer Qualität und Zuverlässigkeit in der Schweiz hochgeschätzt. Die solide Ausführung und reichliche Bemessung aller mechanischen, elektrischen und Stahlbauteile sind Merkmale, die auch die modernen Laufkatzenmodelle auszeichnen.

Weniger bekannt ist, dass WOLFF-Laufkatzenkrane auch zusätzliche Sicherheitsvorrichtungen enthalten, die über das Vorgeschriebene hinausgehen. Zum Beispiel:

Die ferngeschalteten elektromechanischen Kupplungen der Hubwerksgänge werden durch ein Relais überwacht. Fällt der Arbeitsstrom unerwartet aus, schaltet das Relais sofort den Hauptschütz aus und die Bremse fällt automatisch ein. Selbsttätige Überlastschalter regeln die maximale Tragkraft jeder Schaltstufe. Ein Anheben zu schwerer Lasten im betreffenden Hubwerksgang ist unmöglich.

Die automatische Seilbruchsicherung am Katzfahrseil würde bei einem Bruch dieses Drahtseils die Laufkatze an Ort blockieren. Eine Überlastung durch die wegfahrende Laufkatze wird dadurch verunmöglicht.

Über 150 WOLFF-Laufkatzenkran-Besitzer in der Schweiz haben sich bei der Wahl ihres Krans nicht zuletzt von solchen Überlegungen leiten lassen. Denn Sicherheit auf der Baustelle geht über alles.

Wolff

Der Kran für gute Rechner

Verkauf und Service: Robert Aebi AG, Zürich Telefon 051/231750

Kann man mit irgendwelchen Röhren entwässern?

Nein!... Es waren lange und sehr genaue Untersuchungen notwendig bis **somo** ihr **somo-drain** aus Kunststoff auf den Markt bringen konnte. Dafür besitzt das Rohr einen hohen Leistungsgrad, der je nach Einsatz sorgfältig bestimmt werden kann. Die gerillte Oberfläche, die Querschlitze, die absolut glatte Innenfläche

sowie die volle Rohrbodenfläche ergeben eine grosse Aufnahmeund Ableitungsfähigkeit und damit einen schnellen und regelmässigen Ablauf. Die Materialeigenschaften (PVC-hart) gewährleisten zudem einen grossen Korrosions-Widerstand und einen sehr günstigen



Der technische Dienst somo, vor und nach dem Verkauf, steht Interessenten voll zur Verfügung für Auskünfte, Studien, Kontrollen und Baustellenüberwachung.

somo société pour les métaux ouvrés et les plastiques 1211 Genève 24 2 022/43 86 00

somo

SOMO S. A. — Productions plastiques — Kunststoffwerk 7—15, rue des Caroubiers, 1211 GENÈVE 24, tél. 022 / 43 86 00, télex 23 195

Bauhilfsstoffe



LAMIT E 10 Mörtel-Zusatz für Mauerwerk Durch Beigabe von Lamit E 10 zu verlängertem oder reinem Zementmörtel wird dessen Verarbeitbarkeit verbessert und das Vermauern erleichtert. Da die Mischung stockiger wird, entstehen weniger Mörtelverluste. Die Abbindebedingungen sind günstiger und die Haftung zwischen Stein und Mörtel wird erhöht.



LAMIT E 11 Mörtel-Zusatz für Sichtmauerwerk Dem reinen Zementmörtel zugegeben, ermöglicht Lamit E 11 die Erstellung von Sichtmauerwerk mit dichten Fugen. Das bisher erforderliche zusätzliche Nachfugen in einem zweiten Arbeitsgang entfällt. Dieser Mörtel-Zusatz vereinfacht das Erstellen von hochwertigem Sichtmauerwerk.



LAMIT R 30 Isolierstoff-Kleber Lamit R 30 ist ein Fertig-Kleber mit optimalem Haftvermögen. Er erlaubt auf wirtschaftliche Weise das vollflächige Kleben von Leicht-Isolierplatten (Mineralwollplatten, Kunststoffschäume, Kork, zementgebundene Faserplatten) auf Wände, Decken und Fassaden. Der Klebegrund braucht nicht vorgenässt zu werden und ein Spriessen erübrigt sich.



LAMIT R 37 Konzentrat für Isolierstoff-Kleber Lamit R 37 gestattet das einfache Zubereiten eines Klebers auf Zementbasis mit optimalem Haftvermögen. Er erlaubt, wie Lamit R 30, das vollflächige Kleben von Leicht-Isolierplatten auf Wände, Decken und Fassaden. Der Klebegrund braucht nicht vorgenässt zu werden und ein Spriessen erübrigt sich.

Generalvertrieb

corex Basel AG Lindenhofstrasse 28 Postfach, 4002 Basel Tel. 061 / 22 23 00

				toffe	/
			mit-B	auhilfssi	/
		ater.	ial über Lan		/
		nentationsmat			/
	air bitte Dokur			AG .	o Basel
Senden Sie	Name:	nentationsmater Strasse:	rt (PLZ):	ex Basel AG Postfach, 400	JP

Rationalisiere mit

Sprechfunkgeräten

für Betriebsverkehr

Betriebsfernsehen für Produktionsablauf

Laser für Steuerungen

Schallmessungen im Baugewerbe

Reichweite je nach Typ und Geländeverhältnissen

T 32

T 3

ST 5

ST9

ST 8 für Auto-Einbau

T 10

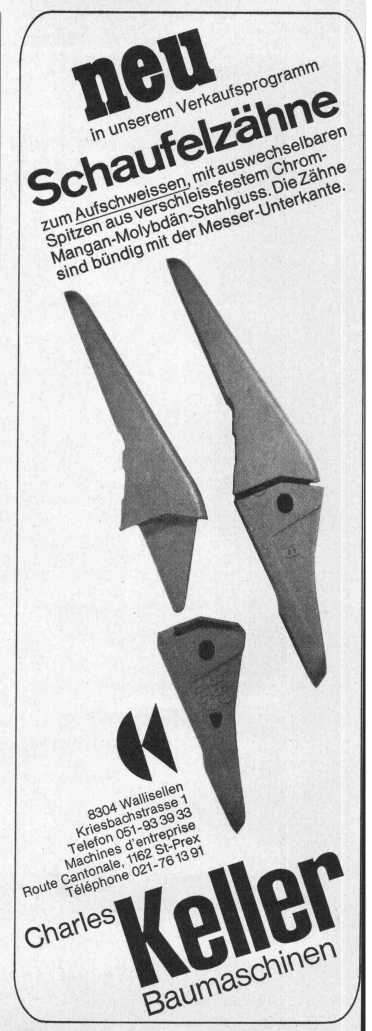




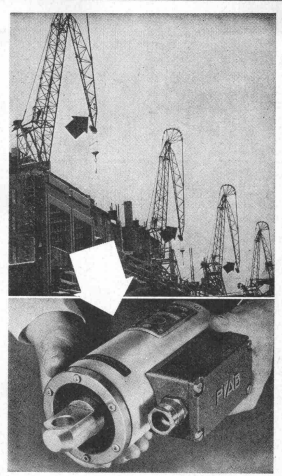
Wir verkaufen nicht nur Geräte, sondern beraten Sie auch und liefern die dafür notwendigen Zubehöre, Netzteile usw.

Hans Ingold & Co. Elektronik 8004 Zürich

Kernstr. 10, Telefon 051 / 25 25 87 Ab Juni 1971 39 52 36







SICHERHEIT durch PIAB ÜBERLASTSCHUTZ

für Krane, Laufkatzen, Aufzüge und sonstige Hebevorrichtungen

Der PIAB Belastungsanzeiger ist ein mechanisch-elektrisches Organ, das bei einem oder mehreren bestimmten Belastungswerten automatisch elektrische Kreise unterbricht oder schliesst. Diese Funktionen können für verschiedene Zwecke verwendet werden, z. B.:

- automatische Ueberlastungs- oder Lastmomentauslösung
- Warnung bei Ueberlastungsgefahr und Unterbrechung des Speisestromes bei Ueberlastung von Aufzügen und Hebevorrichtungen
- Steuerung von Wäge- und Zuteilungsverfahren, die automatisiert werden sollen

Die Genauigkeit und Sicherheit unseres Ueberlastschutzes ist im Inland und Ausland unter Beweis gestellt. Zeugnisse der zuständigen Einrichtungen und Behörden sowie Beschreibungen und Einbaubeispiele werden auf Wunsch übersandt.

Alleinverkauf für die Schweiz:

Walter Meier werkzeugmaschinen ab

Mühlebachstrasse 11—15, 8024 Zürich Telefon 051 / 34 54 00

Neuzeitlicher Sonnenschutz

durch Beschichtung der Fenster von Büro- und Fabrikgebäuden, Schulen, Turn- und Schwimmhallen, mit dem

SUN-X-Reflexionsfilm

SUN-X-Reflexionsfilm SUN-X-Reflexionsfilm SUN-X-Reflexionsfilm SUN-X-Reflexionsfilm reduziert die Einstrahlungswärme der Sonne bis zu 77 % reduziert die Blendung bis zu 80 % reduziert Betriebskosten von Klimaanlagen bis zu 69 % in qualitativ hochwertiger Verarbeitung erhalten Sie durch

PERLTEX AG

SUN-X-Generalvertretung für die Schweiz 6000 Luzern, Hirschengraben 41 Telefon 041 / 23 27 33

Mit SUN-X-Produkten können alle Arten von bestehenden Verglasungen gegen Sonneneinstrahlung wirksam geschützt werden. Bitte informieren Sie uns über Ihre Sonnenprobleme. Unsere Mitarbeiter beraten Sie auf Grund langjähriger Erfahrung individuell und fachmännisch.

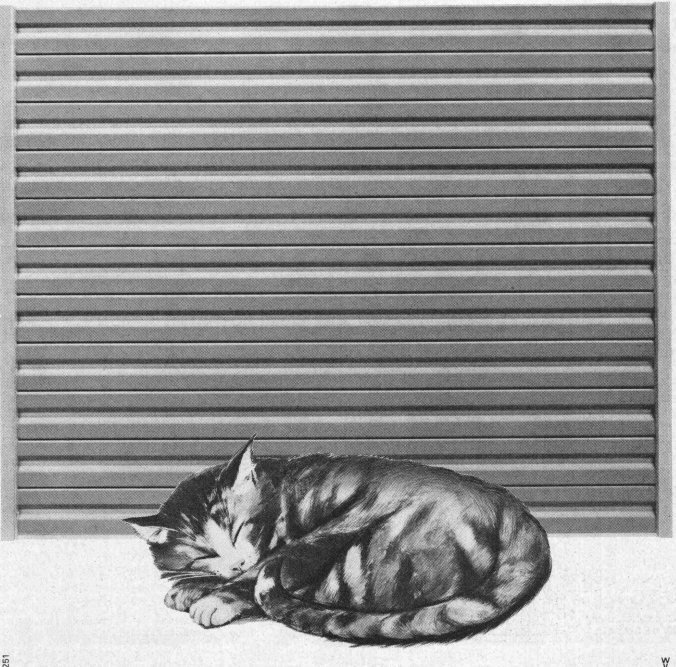
Diesseits und jenseits der Saane ist man sich einig: Sarina ist der beste Name für wohlige Wärme

Sarina-Heizwände und Sarina-Konvektoren sind wirtschaftlich und formschön; sie strahlen wohlige Wärme aus und erfreuen überdies das Auge. Sarina-Heizwände und Sarina-Konvektoren werden allen zweckgebundenen Erfordernissen und allen innenarchitektonischen Wünschen gerecht. Die

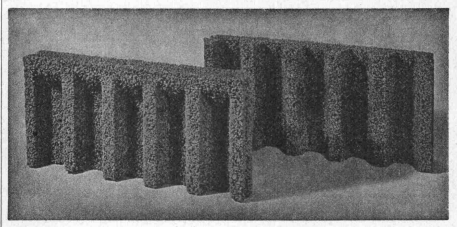
Produktionsmöglichkeiten in einer Vielzahl von Modellen jeglicher Grösse sind praktisch unbegrenzt. Ziehen Sie sich die grosse Sarina-Erfahrung zu Nutzen, und lassen Sie sich eingehend informieren.

Sarina-Werke AG 1701 Fribourg Tel. 037 22 24 91

Sazina



ROBA-Sickersteine Praktisch und robus



Typen: Sickerstein und Abdeckplatte Masse: 50×25×6 cm Gewicht: 10 kg Preis: Fr. 6.80 pro m² (85 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

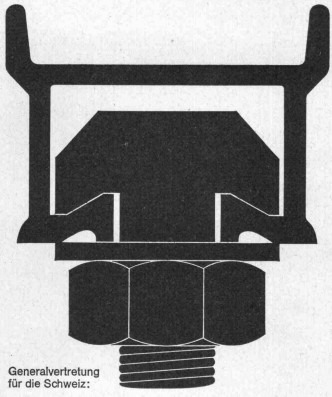
Ihr Vorteil: Verkürzung der Bauzeit

 durch vereinfachte vollmaschinelle Aufschüttung

Element und Baustein AG (vormals E. Jucker)

8307 Kindhausen-Effretikon Telefon 01 / 86 41 90





Wenn Ankerschienen – dann Halfen-Ankerschienen

Neu: jetzt mit original Styropor-Vollschaumfüllung



Halfen-Ankerschienen zur sicheren Befestigung von Lasten aller Art an Beton- und Stahlkonstruktionen vermeidet zeitraubende und kostspielige Stemm- und Bohrarbeit. 20 Profile von 200 kg bis 12000 kg Tragfähigkeit p/Lfm. stehen Ihnen zur Verfügung.

Verzinkte Halfenschienen werden jetzt mit der einzigartigen Styropor-Vollschaumfüllung ausgeschäumt. Vorteile: Absolut saubere Profile, kein Eindringen von Beton, oder Betonmilch. Leichtes Entfernen des Styropor-Vollschaumes.

Halfen-Ankerschienen sind durch die Vollschaumfüllung perfekt. Fachleute finden, man sollte der Vorteile wegen nur noch verzinkte HALFENSCHIENEN mit Vollschaumfüllung verwenden.

Unser technisches Büro in Zollikofen, Tel. 031 86 09 11/int. 218 steht Ihnen zum Lösen Ihrer Befestigungs- und Aufhängeprobleme gerne zur Verfügung. Verlangen Sie ausführliches Prospektmaterial.



J.G. KIENER+WITTLIN AG BERN

Warum Sie sich in Zukunft für esser's Gully entscheiden

Weil das Entwässern von Flachdächern, Balkonen, Loggien und Terrassen nie mehr ein Problem sein wird.

Weil Sie sich mit 100%iger Sicherheit auf dieses zukunftsweisende Bauelement verlassen können.

Weil wenige genormte Teile für den leichten, fehlerlosen Einbau genügen.

Weil der Dachgully eine vollkommen rückstausichere, flexible Verbindung von Dachhaut und Gully besitzt.

Weil sich Balkon- und Terrassen-Gullys in 8 verschiedenen Abstufungen verstellen lassen und damit die Siebrostebene jeder Beschichtungshöhe angepasst werden kann.

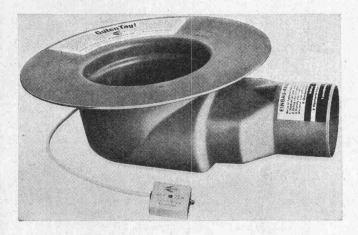
werden!

Weil Sie optimale Qualität und Leistung zu einem vernünftigen, knapp kalkulierten Preis erhalten.

Dachgullys aus Kunststoff
Dachgullys aus Kunststoff
mit Wärmedämmung
Dachgullys aus Kunststoff
mit Wärmedämmung
und Heizung (SEV-geprüft)
Balkongullys aus
bituminiertem Aluminium.

Verlangen Sie unsere illustrierte Dokumentation mit detaillierten Angaben. Dann erst wissen Sie, wie sich heute unser Baukastensystem für Entwässerung aufbaut.

Selbstverständlich ist unser System von der Schweiz. Arbeitsgemeinschaft für Abwasserinstallationen geprüft.





Jakob Scherrer Söhne AG Allmendstrasse 5-7 8059 Zürich Tel. 051 25 79 80



Das Volk hat sich mit überwältigendem Mehr für den Umweltschutz entschieden.

Der fortschrittliche und verantwortungsbewusste Architekt entscheidet sich für die Lärmbekämpfung.

Lärmbekämpfung, Raumakustik, Bauakustik Planung, Berechnung, Beratung Bau- und raumakustische Messungen

Hellmuth Kolbe, Akustiker und Toningenieur AES

Büro für akustische Beratungen

8304 Wallisellen, Zielackerstrasse 6 Telefon 01 / 93 22 81 Studio 052 / 33 15 15

Hochhaus-Fenster

Fenster Kiefer

Wohnhaus-Fenster

Fenster Kiefer

Schulhaus-Fenster

Fenster Kiefer

Fabrik-Fenster

Fenster Kiefer

Norm-Fenster

Fenster Kiefer

Holz-Fenster

Fenster Kiefer

Holz-Al.-Fenster

Fenster Kiefer

Aluminium-Fenster

Fenster Kiefer

Kunststoff-Fenster

Fenster Kiefer



Fenster Kiefer AG Bachstrasse 15 8038 Zürich Tel. 01 45 24 55

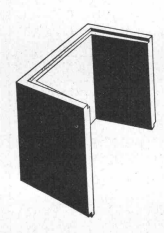
Wir bohren mit Diamant



- Aussparungen in verschiedenen Durchmessern
- vibrations- und staubfrei
- auf den Millimeter genau
- keine Nacharbeiten
- in Betonböden, Wänden, Säulen, Balken usw.
- für das Montieren von Zentralheizungen, Entlüftungen, Klimaanlagen, Abfuhrkanäle usw.

Diamantbohr AG, 5426 Lengnau

In der Steig 495, Telefon 056 / 51 14 96



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 cm	Gewicht kg	Bauhöhe cm	Gewicht 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 Betonelemente 5620 Bremgarten Tel. 057/51414

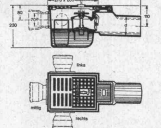




Kampf dem Hochwasser

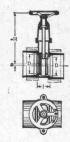
Kein Rickstan im Kells

durch PASSAVANT-Modelle in verschiedenen Nennweiten für Eisen- und Steinzeugrohre

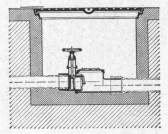


Kellerablauf «Junior» mit Rückstaudoppelverschluss

Bezug durch Eisenhandel



Hochwasserschieber



Rückstaudoppelverschluss TRIPLEX für durchgehende Leitungen

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

Name

Adresse

be bera berat beratu beratu beratuu

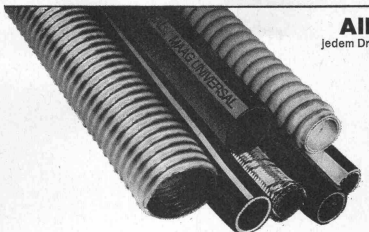
planunce planunce planunce planunce planu plane plane

ausführung ausführun ausführu ausführ ausfüh ausfü ausf ausf

au

isomat bau ag abdichtungen isolati onen flachdach grundwasserisolationen gussasphaltbeläge kunststoffbeläge besch ichtungen abdichtungen grundwasserisolation gussasphaltbelag kunststoffbelag isomat bau ag

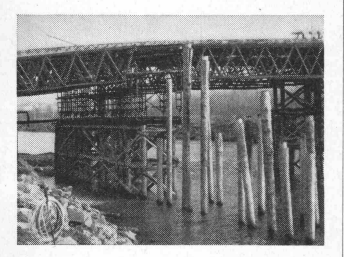
> I S O M A T - B A U A G Abdichtungen im Hoch- und Tiefbau 8040 Zürich, Badenerstrasse 362 Telefon O51 / 54 11 66



Alle Schläuche aus Gummi und Kunststoff in jedem Druckbereich für alle Medien und Temperaturen. Verlangen Sie unseren Schlauchkatalog.

Gummi Maag

Postfach, 8051 Zürich, (01) 401100; Bern, (031) 258031; St. Gallen, (071) 252520; Lausanne, (021) 224164



Rammarbeiten

Vorfabrizierte Betonpfähle Ortsbetonpfähle System DELTA

Spundwände

Ufermauerfundamente Lehrgerüst-Pfählungen

Eggstein AG

Luzern

Tribschenstr. 57

Tel. 041 / 44 66 04 / 44 37 80

Revolution im Grabenaushub

durch die führenden, weltbekannten USA Davis Trencher und Cleveland Trencher. Für Pipelines, Drainage, Kabelgräben, Fundamente, Schächte, Wasserleitungen, militärische Zwecke usw.



Davis gräbt an Traversen (bis 20%) senkrechte Gräben durch hydraulisch kippbaren Oberteil. Davis gräbt an Hängen bis zu 100%, Hydraulische Tieflöffel mit 5 oder 8 Tonnen Reisskraft, für Spezialeinsatz (2,5 bis 3,4 m Tiefe). Hydraulischer Dozer zum Zudecken und planieren der Gräben. Davis Trencher: 9 Modelle. Grabbreiten: 5—70 cm, Grabtiefen bis 230 cm, Grabgeschwindigkeit: bis 540 m/h. Preis Fr. 6200. — bis ca. Fr. 145000. — Zubehöre: Tieflöffel, Dozer, Lader, Bohrgerät, usw. Cleveland Trencher: 13 Modelle und 2 Backfiller und Tamper. Grabbreiten: 25 cm bis 1,5 m (verstellbares Rad, bis 1,8 m, Krone bis 6 m breit). Grabgeschwindigkeit: bis 44 m/min. Preise ab Fr. 79000. — bis ca. Fr. 490000. —.

Verkauf und Vermietung durch:

NIRAVEND AG

Postfach 8048 Zürich Tel 051 62 88 22 Telex 54 289



WALTER J. HELLER AG.

BAUUNTERNEHMUNG BERN

SION

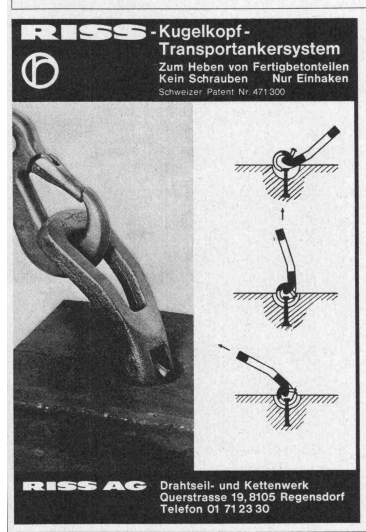
LUGANO

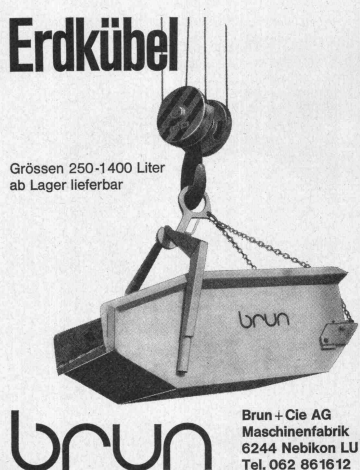
ILANZ



kamm

Kamm & Co., Zentralheizungen, Gerbernstrasse 7a/b, 3000 Bern, Telefon 031 / 22 18 22







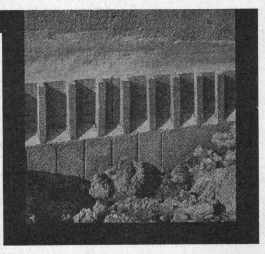
lassen sich dank ihrer handlichen Form rationell und rasch verarbeiten

sind robust und schlagfest, deshalb für maschinelles Hinterfüllen besonders geeignet

erleichtern die Bestellung: gleiche Platte als Abschluss- und Fusselement verwendbar



Firal-Baustoffe Streulistr. 28, Postfach, 8030 Zürich Telefon 051 / 32 01 61



3 Jahrzehnte Qualitäts-Kunststoffplatte

RESOPAL

Oberflächen:

matt+glanz Porenstruktur Hammerschlag

Reliefarten naturmatt

Formate mm:

2800×1250 2120×1020

2120× 915 1750× 800

Andere Ausführungen auf Anfrage.

RESOPAL 063 / 2 07 14 4900 LANGENTHAL

Zementbodenfarbe in 12 Tönen

Seit Jahren hat sich die Iri-Sol-Chlor-Kautschukfarbe in Garagen, Kellerböden, Waschküchen, Garderoben, Schlossereien und im Maschinen-Apparatebau bestens

- kinderleicht zum Streichen
- alle Töne sofort lieferbar
- Gratisanleitung
- preisgünstig

Versand in die ganze Schweiz.

Verlangen Sie Anleitung, Preisliste und Auskunft durch die Alleinvertretung

Künzli-Farben AG 8003 Zürich

Meinrad-Lienert-Strasse 3, Tel. 01 / 35 79 11 / 33 11 05

Die Planung ist beendet. Die Arbeit kann beginnen. Wer trägt das Bau-Risiko? Unsere Bauwesenversicherung.



Schweizerische Mobiliar bekannt als kulant



Generalagentur Zürich Dr. Widmer & Dr. Schütz Abteilung Maschinen und Bau Nüschelerstrasse 45 - Tel. 051 25 89 10

Neuheit! Für alle Fugen jetzt

VORKOMPRIMIER

kurzfristig lieferbar

Generalvertretung:

Roger Frey dipl. Ing. 8039 Zürich

Tel. 051/362544 Beethovenstr. 47

Mörtel-Zusatz für Sichtmauerv



Anwendung: Als Zusatz zu reinem **Zementmörtel**

Vorteile: Kein Fillerzusatz nötig (bei Sand mit hinreichendem Feinanteil), verbesserte Verarbeit-barkeit des Mörtels, Nachfugen entfällt (ausbügelngenügt), günstige Abbindebedingungen, erhöhte Haftung zwischen Stein und Mörtel.

Lieferform: Trockengemisch in Plastikbeutel, Inhalt ist auf die Verwendung von 1 Sack Bindemittel (50 kg) abgestimmt.

Generalvertrieb corex Basel AG Lindenhofstrasse 28 Postfach, 4002 Basel Tel. 061/222300

Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen

Tarif

Ermässigte Preise

ohne Rabatt Wiederholungen

1/12 Seite 90 x 40 mm Fr. 47.-1/4 Seite 185 x 60 mm 1/1 Seite 185 x 259 mm Fr. 560.-90 x 128 mm Fr. 140.-1/2 Seite 185 x 128 mm 1/6 Seite 185 x 40 mm 1/16 Seite 90 x 28 mm Fr. 35 .--90 x 259 mm Fr. 280.-90 x 84 mm Fr. 94.-1/8 Seite 185 x 28 mm 1/3 Seite 185 x 84 mm Fr. 187.-90 x 60 mm Fr. 70.— 1/24 Seite 90 x 18 mm Fr. 24.-

gegengenommen.

Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr. Filialen: Sofern drucktechnisch möglich, kann der Anzei- 1004 Lausanne, 19, av. de Beaulieu, Tel. 021/34 72 65 genschluss bis Donnerstag der Vorwoche, 10 Uhr, 1204 Genève, 8, rue du Marché, Tel. 022/26 03 45 verlängert werden.

Chiffregebühr Fr. 2.— IVA AG für internationale Werbung, 8035 Zürich Stellengesuche werden nur noch schriftlich ent- Beckenhofstrasse 16, Tel. 051/26 97 40, PC 80-32735

Weitere Stellenanzeigen auf Seite 19

Für die Bearbeitung vielseitiger, interessanter Bauaufgaben suchen wir gut ausgewiesenen

Bautechniker/Bauführer

für Bauleitung und Devisierung

Bautechniker Bauzeichner

für selbständige Planbearbeitung.

W. Gautschi SWB + O. Rotach, Architekten, 8008 Zürich Kreuzstrasse 46, Tel. 01 / 34 63 63

Hochbauzeichner **Architekt-Techniker HTL** Bauleiter

gesucht für

Wettbewerbe und Ausführungen öffentlicher Bauten.

Roland Gross, Architekt SIA 8032 Zürich, Pilatusstrasse 2, Tel. 01 / 34 44 98

Zur Erweiterung meines Mitarbeiterstabes suche ich begeisterungsfähigen, fachlich qualifizierten

Architekt-Techniker HTL Hochbauzeichner

für die Bearbeitung vielseitiger, interessanter Bauaufgaben.

Hans Steiner, dipl. Architekt ETH/SIA Bahnhofstrasse 39, 6440 Brunnen Tel. Geschäft 043 / 9 14 93, Privat 043 / 3 30 46

Wir suchen per sofort oder nach Uebereinkunft

Bauleiter

für interessante Projekte des Nationalstrassenbaus, Kläranlagen, Kanalisationsbau und allg. Tiefbau.

Wir bieten: Dauerstelle in freundlichem Arbeitsklima, zeitgemässe Salarierung, Personalfürsorge und gleitende Arbeitszeit.

Wollen Sie sich bitte telefonisch (041 / 22 41 24) mit uns in Verbindung setzen.

Gesucht auf Architekturbüro in Zug

Architekt

selbständig in Entwurf und Planbearbeitung

Bautechniker/Bauführer

mit Erfahrung in Devisierung und Bauleitung.

Eintritt sofort oder nach Uebereinkunft.

Offerten unter Chiffre SBZ 295 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Büro für

Bauleitung und Baukoordination

in Zürich sucht noch Objektaufträge oder Zusammenarbeit mit Planungsbüro.

Offerten erbeten unter Chiffre SBZ 533 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

SULZER

Für das Baubüro unserer Abteilung Werkanlagen suchen wir je einen

Bauführer Hochbauzeichner Eisenbetonzeichner

für die Bearbeitung vielseitiger Aufgaben bei der Projektierung und Ausführung unserer Industrie- und Verwaltungsbauten.

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und selbständige Tätigkeit innerhalb fortschrittlich geführter Arbeitsteams.

Für eine erste Kontaktnahme genügt ein Telefonanruf oder ein kurzes Schreiben an unser Personalbüro für technische Angestellte.

Telefon 052 / 81 11 22, intern 3630 Kennziffer 7400

Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft 8401 Winterthur

Primarschul- und Kindergartenanlage in Bern

Die Baudirektion der Stadt Bern eröffnet einen Projektwettbewerb für die Primarschul- und Kindergartenanlage in Wittigkofen West, Bern. Teilnahmeberechtigt sind sämtliche Architekten, die seit mindestens 1. Mai 1970 im Amtsbezirk Bern niedergelassen oder in der Gemeinde Bern heimatberechtigt sind. Zusätzlich wird ein auswärtiger Architekt eingeladen. Dem Preisgericht gehören als Architekten an: H. Reinhard, Bern; F. Rutishauser, Bern; R. Gross, Zürich. Für die Prämilerung von 6 Entwürfen stehen Fr. 27 000.— und für allfällige Ankäufe Fr. 6000.— zur Verfügung.

Das Raumprogramm umfasst: 3 Kindergärten, eine Primarunterstufenschule mit 12 Klassen, 4 Sonderklassen, Ausweich-, Handarbeits- und Werkunterrichtszimmer, Lehrerzimmer, Bibliothek und Nebenräume, Abwartwohnung, Turnhalle mit Nebenräumen und Aussenanlagen.

Anforderungen: Lageplan und Modell 1:500, Projektpläne 1:200, Nachweis der Flexibilität, kubische und Flächenberechnungen.

Frageneingabe bis 31. Juli 1971. Abgabetermine: Planmappe bis 8. Oktober 1971, Modell bis 15. Oktober 1971. Bezug der Wettbewerbsunterlagen ab 2. Juli beim Städt. Hochbauamt Bern, Bundesgasse 38, 3. Stock, Zimmer 67. Depot Fr. 100.—.

Programm von der Wettbewerbskommission SIA genehmigt

Gemeinde Münchenstein

Die Einwohnergemeinde Münchenstein veranstaltet einen

Projektwettbewerb

zur Erlangung von Entwürfen für den Neubau eines Realschulhauses mit Sanitätshilfsstelle auf dem Bruckfeld in Münchenstein.

Teilnahmeberechtigt sind alle seit mindestens 1. Januar 1969 in den Kantonen Baselland und Basel-Stadt niedergelassenen bzw. heimatberechtigten, selbständigen Architekten. Für nichtständige Mitarbeiter, die namentlich zu nennen sind, gelten die gleichen Teilnahmebedingungen.

Die Wettbewerbsunterlagen können gegen eine Depotgebühr von Fr. 200.— (Wettbewerbsprogramm gratis) bis 31. August 1971 auf der Bauverwaltung Münchenstein, Schulackerstrasse 2, 4142 Münchenstein, bezogen werden.

Die Entwürfe sind bis zum 30. November 1971 der Gemeindeverwaltung Münchenstein einzureichen.

Das Modell ist bis 10. Dezember 1971 abzuliefern.

Münchenstein, 21. Juni 1971

Der Gemeinderat

Programm von der Wettbewerbskommission SIA genehmigt.



Projektwettbewerb

zur Erlangung von Entwürfen für öffentliche Bauten und Anlagen im «Adliker-Büel», Gemeinde Regensdorf.

Primarschulanlage mit 24 Klassenzimmern 1 Kleinhallenbad

Oberstufenschulanlage mit 14 Klassenzimmern Wohnungen, Amtsräume und Versammlungsräume für die reformierte und die katholische Kirchgemeinde Gemeinschaftsräume für kulturelle und kirchliche Anlässe

Teilnahmeberechtigt sind alle Architekten mit Wohnoder Geschäftssitz im Kanton Zürich (seit 1.9.1969), ferner Architekten mit Bürgerrecht in einer der Furttalgemeinden (Regensdorf, Buchs, Dällikon, Boppelsen, Dänikon, Hüttikon, Otelfingen).

Fragestellung:

bis 31. August 1971

Einlieferungstermine:

Pläne 14. Januar 1972 Modell 27. Januar 1972

Bezug der Unterlagen

ab 1. Juli 1971:

Gemeinderatskanzlei

Regensdorf

Watterstr. 114, 8105 Regensdorf

Politische Gemeinde Schulgemeinden und Kirchgemeinden Regensdorf

Programm von der Wettbewerbskommission SIA genehmigt