Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 108 (1990)

Heft: 44

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: 12.12.2025

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



Schweizer Ingenieur und Architekt Ingénieurs et architectes suisses Ingegneri e architetti svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

44/1990 1. November 1990 108. Jahrgang

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Redaktion:

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77

Zum Titelbild

HISTAR

die neue Generation von Walzträgern für den wirtschaftlichen Stahlbau

- · Hohe Streckgrenze
- · Gute Zähigkeit auch bei tiefen Temperaturen
- · Ausgezeichnete Schweissbarkeit
- · Hohe Wirtschaftlichkeit

ARBED ist es gelungen, diese bislang widersprüchlichen Eigenschaften zu vereinigen. In den neuen Trägergüten HISTAR.

Ermöglicht wurde diese bahnbrechend neue Entwicklung durch eine ebenso neue und richtungweisende In-line-Wärmebehandlung QST (Quenching and Self Tempering), die von ARBED gemeinsam mit dem Centre de Recherches Métalurgiques Liège entwickelt wurde.

Motive hierfür waren die immer härteren Einsatzbedingungen für Träger, aber auch der Wettbewerbsdruck durch andere Baustoffe und die Tendenz in der Bauwirtschaft, höhere Stahlgüten mit guter Schweissbarkeit einzusetzen.

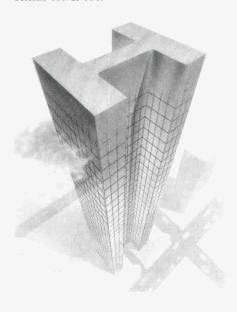
Das QST-Verfahren ermöglicht die wirtschaftliche Herstellung von Trägern einer neuen Generation. Bei vollem Einklang mit den bestehenden Normen stehen mit HISTAR nun auch für extreme Einsatzbedingungen Stahlträger zur Verfügung, die eine raum- und gewichtssparende Planung ermöglichen – eine Verbindung also von hoher metallurgischer Qualität mit ausgezeichneter Wirtschaftlichkeit.

Mit HISTAR eröffnet ARBED neue Wege im Stahlbau.

Technische Unterlagen sowie zusätzliche Informationen erhalten Sie bei:

TradeARBED (Schweiz) A.G. Steinenring 51 CH-4002 BASEL

Telefon 061/23 12 11 Telefax 061/23 81 89



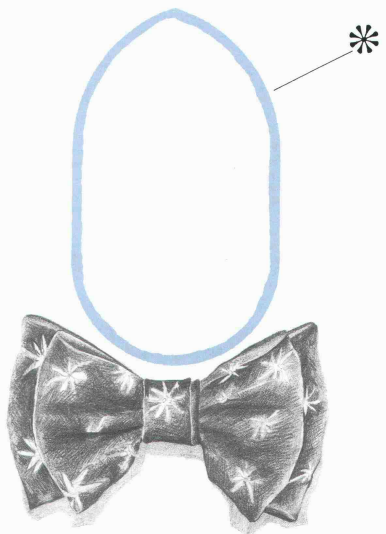
SWISSBAU 91, Halle 301, Stand 443

Inhalt						
Werkstoffe	Faserzementrohre M. Partl, S. Olia, H. Bues, R. Gerhardt, Niederurnen	1259				
Bautechnik	Vorgespannte Bodenplatte und Decken Betriebsgebäude «Mörschwil» T. Friedrich, Zürich	de «Mörschwil»				
Baustatik	Kapazitätsbemessung erdbebenbeanspruchter Stahlbetonrahmen K. Moser, Zürich, T. Paulay, Christchurch (NZ)					
Wettbewerbe	Feuerwehr- und Werkgebäude der Feuerschauge- meinde Appenzell (E). Neubau Turnhalle und Kinde garten, Rietheim AG (E). Mehrzweckgebäude Gampalütz, Mauren FL (E). Extension du centre scolaire de Villars-Vert, Villars-sur-Glâne FR (E)	r- 1276				
	Schulhaus Oberseen, Winterthur, Überarbeitung (I	1276				
Bücher	Die Schweizer Exportfibel. Wörterbuch der EG im Taschenformat	1264				
Aktuell	Badens Historisches Museum wird erweitert. Begutachtung der DDR-Wissenslandschaft hat begonnen. Messen von kleinstem Materialabtrag durch Dünnschichtaktivierung. Schnelle Wagen für Hochgeschwindigkeit. Ganz kurz: Aus dem Bauwesen	1281				
SIA-Mitteilungen	GSG: Construction - Horizon 2000	1283				
	Informatik. Arbeitsgruppe STRINFO: Strategische Überlegungen zum Dienstleistungsangebot des SIA und zum Einsatz der EDV	1283				
	Fachgruppen. FGF: Geographische Informations- systeme (GIS)	1284				
	Sektionen. Regionalgruppe Seeland: Energie im Gespräch. Bern: Talk on Latest Developments in Tunnel Boring Techniques	1284				
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen	3 185–188				
Impressum	am Schluss des Heftes					

Ingénieurs et architectes suisses

Le nouveau Conservatoire de musique de Lausanne par François Neyroud	504
Viaduc de la Gamsa, Brigue	493
Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
	Viaduc de la Gamsa, Brigue Le nouveau Conservatoire de musique de Lausanne

Kennen Sie die fünf aussergewöhnlichen **Typen von BRUN?**



* P30, der «belastbare» Typ



Dieser Hohlplatten-Typ hat Ihre Kragenweite! Mit einem Querschnitt von 2115 cm²/Platte, einem Gewicht von 450 kg/m² und einem Trägheits-moment von 220 400 cm⁴ eignet er sich für Decken im Industriebau mit hohen Nutzlasten und grossen Spannweiten. Das Deckenbausystem lässt volle Gestaltungsfreiheit. BRUN Hohlplatten sind rationell, schnell und preiswert in der Anwendung. Diesen Typ sollten Sie sich merken, damit Sie am Wettbewerb teilnehmen können!





ie aggressiven Einflüsse auf Stahlbetonbauwerke nehmen zu. Dafür sorgen Streusalz, CO₂, saurer Regen, und andere Aggressoren. Gemeinsam bahnen sie dem Rostfrass den Weg zur Bewehrung. Und dann ist wieder eine komplizierte und teure Sanierung fällig.

Vorbeugen ist auch hier besser. Von Roll bringt als zuverlässige Problemlösung den Betonstahl OPTIMAR auf den Markt. Er ist durch eine Epoxidharz-Beschichtung vor Korrosion geschützt. Umfangreiche Tests und praktische Erfahrungen beweisen, dass dadurch die Lebenserwartung einer Bewehrung um ein Mehrfaches höher ist.

Mit minimalen Mehrkosten beim Rohbau kann in Zukunft das Risiko einer kostspieligen Sanierung stark reduziert werden.

Informieren Sie sich bei unserem Technischen Dienst (M. Spring: 065 342 704, E. Bürki: 065 342 709) über den korrosionsresistenten Betonstahl OPTIMAR!



Besser armieren, seltener sanieren



Multitalent

Die neue Reparatureinheit Aliva Pronto Typ 451 ist unsere Antwort auf die unterschiedlichen Anforderungen, die Betonsanierungs-Profis in der Praxis antreffen.



Mobil und unabhängig von externen Energiequellen ist sie im Handumdrehen einsatzfähig, wo sie gebraucht wird.
Stufenlos variabel in der
Spritzleistung bringt sie die richtige Fördermenge für jedes Sanierungs-



objekt. Die Ideallösung also für die effiziente Behebung von Betonschäden verschiedenster Art. Und das mit gewohnter Aliva-Qualität.



Aliva AG Bellikonerstrasse 218 Postfach 69 CH-8967 Widen

Telefon 057/31 31 11 Telex 828 018 aliv ch Telefax 057/33 00 61

FMANN AG

Liebe Ingenieure, Architekten und Stahlbauer, nicht nur Politiker suchen tragfähige Lösungen!



HOLORIB® 51

MONTARIB® 58



Neu: SUPERHOLORIB® 51 (ab August 1990)

HOLORIB*/MONTARIB*-Verbundprofile sind Schalung, Armierung und Brandschutz in einem. Nachteile der konventionellen Schalung wie Transport, Spriessung, Ausschalen, Reinigung usw. entfallen.

Dank konischer Profilform lassen sich Sichtdecken, Beleuchtungskörper mit einfachen Befestigungselementen montieren. HOLORIB®/MONTARIB® gibt es verzinkt oder als Sichtdecken in farbiger Band- oder Dünnbeschichtung. Der hohe Brandwiderstand F90 wird ohne Zusatzbehandlung erreicht.

Zum Bewährten kommt Neues dazu: SUPERHOLORIB® 51, ein zur Erhöhung der Tragfähigkeit mit Noppen versehenes Verbundprofil. Wie HOLORIB® 51 auf Wunsch mit werkseitig geschlossenen Profilrippen und Schubbolzenlöchern versehen. Damit erreichen wir eine weitere Verbesserung der Stossabdichtung und Verbundwirkung.

Mehr über HOLORIB®/MONTARIB®/ SUPERHOLORIB®, Nutzlastwerte und Masse im Spezialprospekt. Rufen Sie uns an!

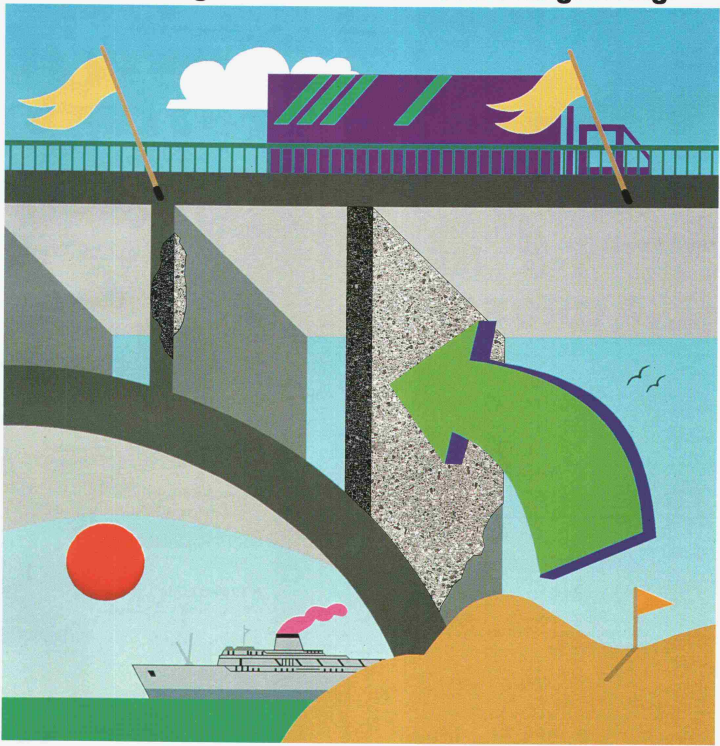
Montana Bausysteme AG CH-5303 Würenlingen Telefon 056/98 10 12 Telefax 056/98 19 43

MONTANA

Ab 1.11.90: Montana Bausysteme AG CH-5612 Villmergen Telefon 057/220 222 Telefax 057/220 227

Wirtschaftliche Lösungen für Dächer, Decken und Fassaden

EMACO. Brückenschlag zu dauerhaftem Sanierungserfolg.



Sanieren heisst Werterhalten, Das EMACO-Sanierungssystem von Meynadier ist das Richtige für anspruchsvolle strukturelle Sanierungen.

Wo Schäden weit fortgeschritten und umfangreich sind wo die Tragfähigkeit eines Bauwerks schon beeinträchtigt ist, kann nur eine strukturelle Sanierung Abhilfe schaffen.

Das EMACO-Sanierungssystem hat dazu alle Voraussetzungen. Als rheoplastischer Fertigmörtel auf Zementbasis mit voller Schwindkompensation gewährleistet EMACO hundertprozentige Sicherheit. Wirtschaftliche Applikationsmethoden und sehr gute physikalische Eigenschaften erfüllen die hohen Anforderungen der strukturellen Sanierung. Verlangen Sie Unterlagen.



Meynadier AG

Bauchemische Produkte Telefon Vulkanstrasse 110 Telex Postfach Telefax CH-8048 Zürich

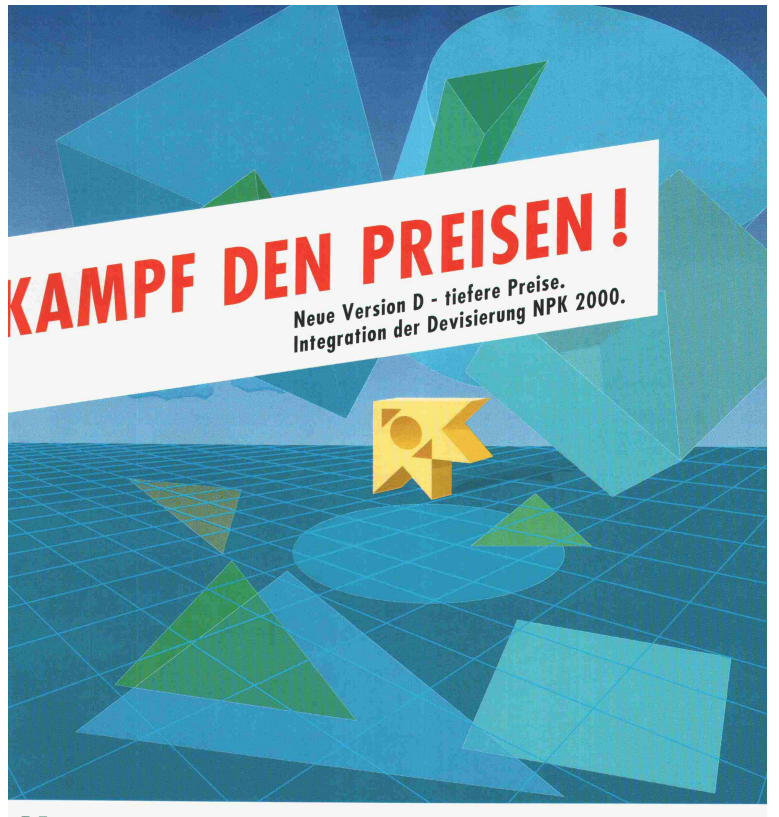
01/4382211 822188 mey ch 01/4328202 Telegramm meyco zürich

Master Builders Niederlassungen: Luzern, Münchenstein, Moossee-Technologies dorf, St. Gallen, Zizers, Ecublens-Lausanne, Rivera

Innovative Bautechnologie.







NEUE ARCHITEKTUR DES BAUMANAGEMENT-SYSTEMS

Die Einführung der neuen Version D des modularen Systems LOCOWARE gestattet Ihnen Ihre Investition laufend Ihren Bedürfnissen anzupassen.

D Devisierung NPK 2000 (ohne Offertvergleich) D Devisierung NPK 2000 D Baukosten-Kontrolle D DE NPK 2000 + BKK

2'900.-4'500.-4'500.-8'500.-

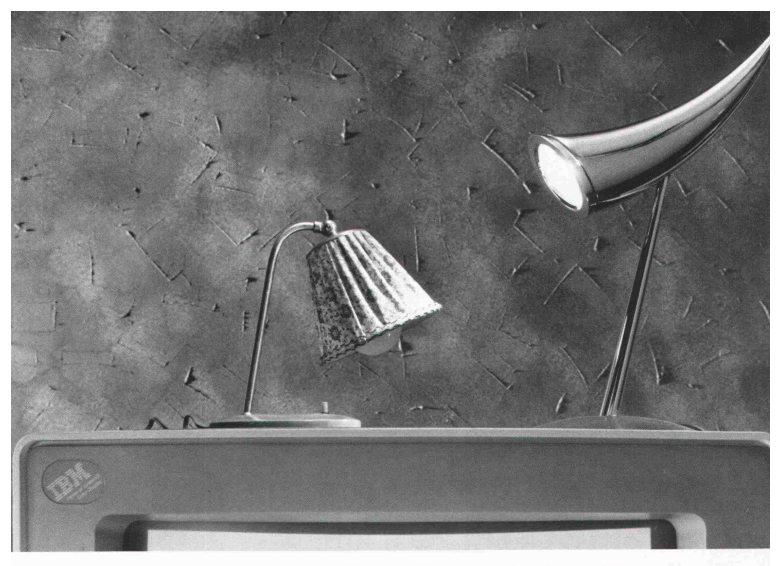


C System vollständig C System vollständig Netzwerk (1 bis 8 PC) 15'000.-

29'000.-

Verlangen Sie eine Offerte

1211 GENÈVE 1 : LOCO-TECHNOLOGIE SA - Place de Cornavin 16 - Tel : 022/ 731 81 08 • 4002 BASEL : Techdata - Hochstrasse 50 Tel : 061/ 34 27 27 • 3007 BERN : Techdata - Zieglerstrasse 43b - Tel : 031/ 25 69 95 • 6932 BREGANZONA : Di-Bi systems S.A. - Piazza 5 vie no 2 - Tel : 091/ 56 62 19 • 8953 DIETIKON : W.+ H. Informatik - Bernstrasse 88 - Tel : 01/ 740 22 44 • 8500 FRAUENFELD : Allemann Informatik + Architektur - Thundorfstrasse 8 - Tel : 054/ 22 32 30 • 8620 WETZIKON : Polykonzept AG - Bahnhofstrasse 150 - Tel : 01/ 930 62 55



Der Stand der Dinge mit Heiniger.

Auf dem laufenden zu sein, kostet Zeit – stets auf dem neusten Stand zu sein, sogar bare Münze. Und beides können Sie besser investieren oder sparen. Bei uns sind im Serviceabo alle späteren Programm-Up-Dates bereits inbegriffen. Die jeweils neueste Version flattert Ihnen frei Haus auf den Schreibtisch, und alle Normänderungen, technologischen Fortschritte, Ihre Verbesserungsvorschläge und auch die Ihrer Konkurrenz sind umgesetzt. Statt den neuesten Entwicklungen nachzujagen, arbeiten Sie bereits damit. Und wir müssen nicht immer ins Archiv rennen, falls mal Fragen auftauchen. Das gibt's nur bei uns. Wie Sie sich auch entscheiden nach unserer Bedarfsanalyse und Offerte – entscheiden Sie sich nicht vorher. Heiniger & Partner AG, IBM PS/2 Business Center, Hofstrasse 96 a, 8620 Wetzikon 1, Tel. 01/932 11 31, Fax 01/932 34 77/Multitec-Heiniger AG, Wankdorffeldstr. 68, 3000 Bern 22, Telefon 031/ 427878, Fax 031/427409. & PARTNER AG

Unsere Software.



Unglaublich...

50% Kostenersparnis

- Optimale Isolationslösung
- Sicherheit durch überlegenen Korrosionsschutz
- Rationelles Verlegen
- Keine unterbrochene Statik
- Sonderanfertigungen

...aber wahr, diese Vorteile des Kragplatten-Isolierelementes von SFS Stadler!





Senden Sie mir:

- ☐ Den neuen, ausführlichen Kragplatten-Isolierelement-Prospekt
- ☐ Den praktischen Bestellblock

Name:

Firma:

Adresse

Vertrieb Ostschweiz:

SFS Stadler

9435 Heerbrugg Tel. 071-70 51 51

Vertrieb übrige Regionen:

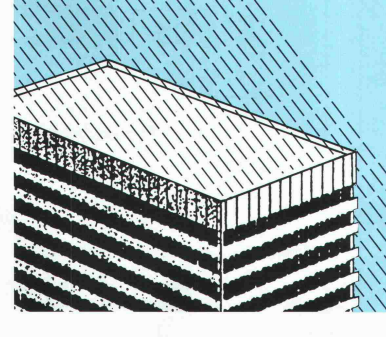
Betomax AG

8604 Volketswil Tel. 01-945 04 04

UCOFLEX-Flachdachsysteme.

wasserdichte Alibi.

SUCOFLEX - Dachdichtungsbahnen für die dauerhafte Sanierung von Flachdächern, SUCOFLEX-Dachdichtungsbahnen schützen vor jeder Witterung, sind voll nutzbar und eignen sich für bekieste, unbekieste und humusierte Abdichtungen.





Bereich Bauprodukte CH-8330 Pfäffikon ZH

Telefon 01/952 22 11





PRIISNAGEL
Gestaltungspreis
Schweizerischer
Ingenieur- und Architektenverein SIA Sektion Solothurn.

Ziel: Mehr Qualität bei der Gestaltung unseres Lebensraumes.

Teilnahmeberechtigt sind sämtliche Architekten, Ingenieure, Planer, Designer und Lehrkräfte, die im Kanton Solothurn ein aktuelles Projekt realisiert haben, sowie alle natürlichen und juristischen Personen mit eigenen Projekten.

Jury:
Jacques Blumer
dipl. Arch.ETH/BSA/SIA
BSP, Bern
Katharina Steib, dipl. Arch.
ETH/BSA/SIA, Basel
Hch. Schachenmann, dipl.
Arch. ETH/SIA, Küttigkofen

Auskunft + Anmeldung: Heinrich Schachenmann, dipl. Arch. ETH/SIA, Mühle 4581 Küttigkofen

Anmeldeschluss: 31. Januar 1991



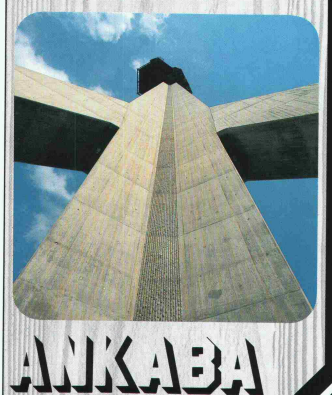


RECKLI

Strukturbeton-Produkte

Dort, wo es auf die Gestaltung der Oberfläche ankommt. RECKLI-Strukturmatrizen und -schalungen sind in vielen Mustern, von der einfachen Holzstruktur über Erscheinungsbilder natürlicher Materialien bis hin zu anspruchsvollen geometrischen Formen erhältlich. Mit RECKLI-Flüssigkunststoffen lassen sich Formen und Schalungen nach eigenen Modelllen oder bereits vorhandenen Bauteilen herstellen, rein dekorativ oder mit funktionellem Hintergrund. Die elastischen RECKLI-Strukturformen ermöglichen leichtes und beschädigungsfreies Ausschalen der Bauteile.

Bild: St. Chrischona-Übermittlungsturm in Bettingen mit windbrechendem Oberflächenstreifen, hergestellt mit einer RECKLI-Sonderstrukturschalung in Gleitbauweise.

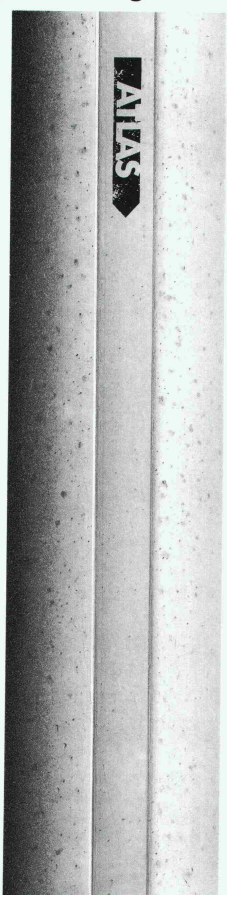


ANKABA Ankertechnik + Bauhandel AG Brandbachstrasse 6 CH-8305 Dietlikon

Telefon 01/833 32 33 + 833 29 33 Telefax 01/833 3475



Schlag auf Schlag...





Raster-Thermoplotter

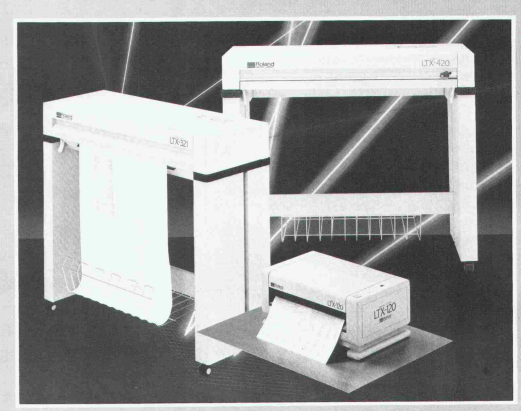
die Plottertechnologie der Zukunft

Roland Japan, wegweisend in der Entwicklung modernster Plotter, macht Schluss mit den Plotter-Stift-Sorgen

- verschiedene Modelle f
 ür die Formate A3, A1 und A0
- HP-GL-kompatibel
- bis 5 mal kürzere Plottzeit im Vergleich zu Pen-Plotter
- Plottet ohne Überwachung auf Rollenpapier von 100 m Länge

Lassen Sie sich die Plotter in unserem neuen Demoraum vorführen oder verlangen Sie ausführliche Unterlagen.





Mellingerstrasse 12 · CH-5443 Niederrohrdorf AG · Tel. 056/96 47 48 · Fax 056/96 16 62



Decothane

Die professionelle Abdichtung für Balkone, Flachdächer sowie Unterniveau-Garagen.

Die Beschichtung wird direkt mit Pinsel oder Rolle aufgetragen.

Decothane ist sofort resistent gegen Regenwasser.

Repoxit AG · Helgenstr. 21 · Postfach · 8403 Winterthur · 052 27 17 21

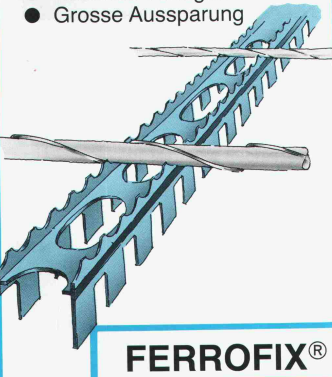
General Contract of the Contra



FERROFIX®

Der Armierungs-Distanzhalter

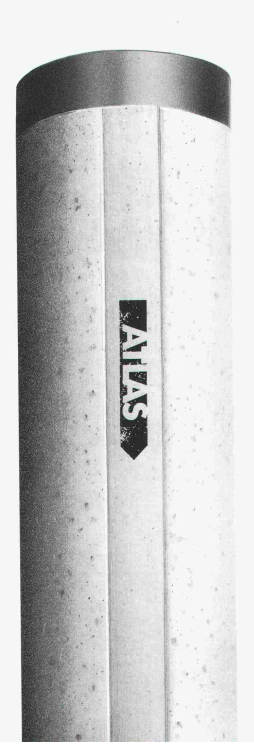
- Raster-Auflagesystem
- Sicherer Betonverbund
- Exakte Betonüberdeckung
- Rasches Verlegen

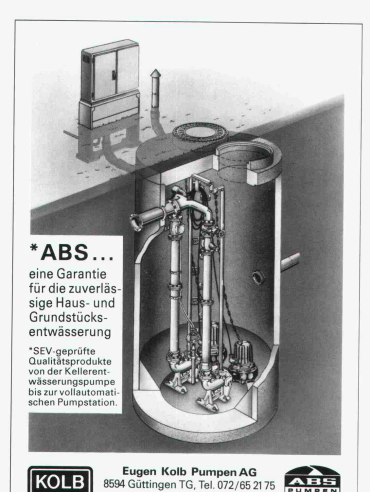


Der Armierungs-Distanzhalter

Der eisen- und betongerechte Abstandhalter bringt dem Baumeister und dem Bauingenieur mehr Sicherheit beim Verlegen der Armierungseisen.

auf Schlag auf Schlag...







PIZROG SPANISCHER NATURSCHIEFER

Telefax 072 / 65 13 13

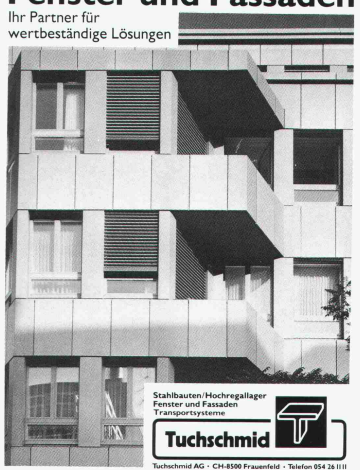
Ein edles, vornehm wirkendes Naturprodukt: Spanischer Schiefer. Für Dächer, Fassaden, Fussböden, Treppen etc. PIZROG garantiert beste Qualität. Platten in jeder gewünschten Form, in jedem gewünschten Mass.

Rufen Sie uns an, wir informieren Sie gerne über unser Angebot. Oder verlangen Sie unsere Dokumentation und unsere Preisliste mit untenstehendem Coupon.

> **PIZROG** Rogelio Moral St. Gallerstrasse 165 8645 Jona Tel. 055 / 28 25 74

Firma:		
Name:		
Strasse:		
PLZ, Ort:	 	
Telefon:		

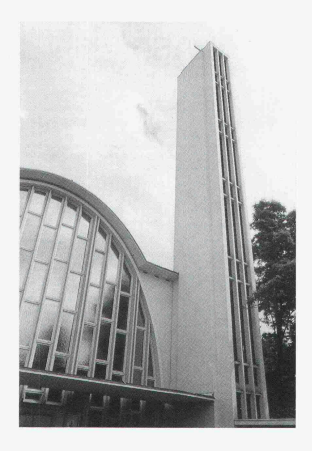
Fenster und Fassaden



BENZ AG

Planung und Ausführung von:

BETONSANIERUNGEN
KLEBEARMIERUNGEN
MAUERENTFEUCHTUNGEN
ABDICHTUNGEN
INJEKTIONEN



Seit 20 Jahren

8064 **Zürich** Bändlistrasse 31 Tel. 01/432 50 24 Fax 01/432 28 60

8957 **Spreitenbach** Poststrasse 29 Tel. 056/71 23 19

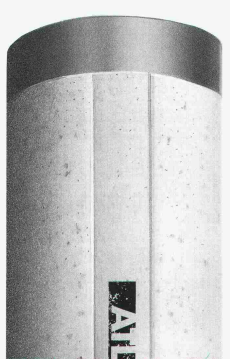


schlagende Vorteile:

Atlas-Rammpfähle sind runde Fertigbetonpfähle mit einem Durchmesser von 350 oder 450 mm. Sie eignen sich für alle Böden und zeichnen sich durch hohe Belastbarkeit und Biegefestigkeit aus. Ihr runder Querschnitt sorgt für eine grosse Mantelreibung und ihre Konizität für eine erhöhte Tragfähigkeit. Atlas-Rammpfähle gibt es als zylindrische und konische Grund- sowie zylindrische Aufsatzpfähle in Elementlängen von vier bis vierzehn Metern. Sie sind kuppelbar und lassen sich als Druck- und Zugpfähle, Schrägpfähle, Injektionspfähle und Massiv-Absorber zur Wärmegewinnung verwenden. Die hohe Betonqualität garantiert ein problemloses, sicheres Rammen. Für detaillierte Auskünfte und Sonder-Ausführungen wenden Sie sich jederzeit unverbindlich an:

Baubedarf und Zementwaren Gustav Hunziker AG 3225 Müntschemier Telefon 032 83 21 21, Telefax 032 83 23 56





M Longatti





...hält Räume unterm Parkdeck warm.

So sinnvoll Parkdecks auf Dächern von Gebäuden sind, so zwingend notwendig ist deren Wärmedämmung. Sonst wird es in den Räumen darunter kalt und ungemütlich.

Styrodur-Platten dämmen nicht nur ausgezeichnet, sie sind auch so druckstabil, daß sie die Last vieler Autos aufnehmen können. Styrodur ist frostsicher - nach 300 Frost-/Tauwechseln bewiesen - feuchtigkeitsbeständig und schwerbrennbar BKZ V.1.

Bitte fordern Sie weitere Informationen

Generalvertrieb in der Schweiz Kork AG, Kunststoffwerke

5623 Boswil, Telefon 0 57/47 11 44

BASF (Schweiz) AG 8820 Wädenswil/Au

F23 22

SOPRALEN 900EP5

5 mm stark

Abdichtungssystem für Unterterrainabdichtungen und Brückenabdichtungen mit Walzasphalt

als vollflächig aufgeschweisste Abdichtung auf Stahlbetonkonstruktionen



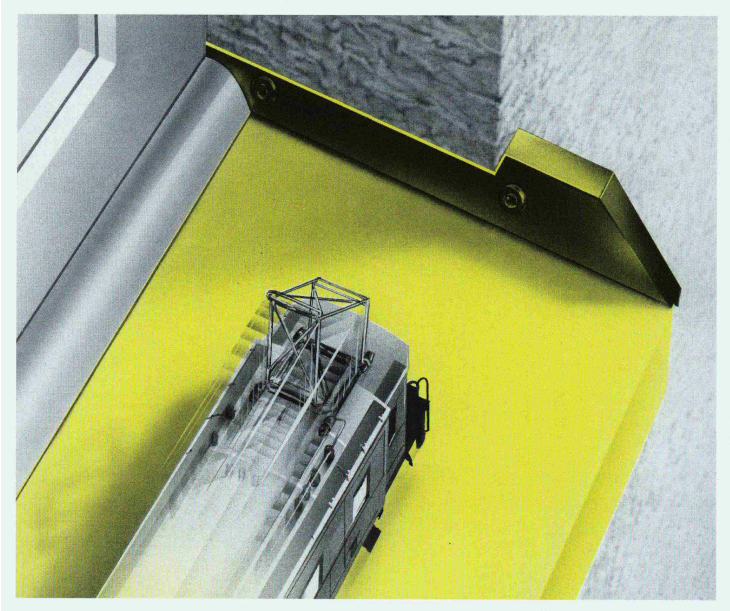
Ein Schweizer Markenprodukt

Verlangen Sie unseren System-Katalog.

TEAM 8811/LD10498



Asphalt-Emulsion AG Rautistrasse 58 8048 Zürich Telefon 01/4911050



Was ist standhafter als ein Prellbock?



Norma Bausysteme - Meyer AG Postfach - 6260 Reiden - Ø 062-81 91 81 Der neuste Norma-Putzanschluss. Unerschütterlich mit dem Putz und flexibel mitderFensterbankverbunden. Deshalb kann die Fensterbank dilitieren, ohne dass sich Risse zwischen Anschluss und Putz bilden. Optimale Sicherheit für die Fassade und problemlose Montage. Ihre Dokumentation liegt für Sie bereit. Rufen Sie uns an, oder schicken Sie uns Ihre Adresse.

Norma – der Spezialist für clevere Fensterbänke. Individuell, millimetergenau und vor allem sehr schnell.

Fensterzargen – Stahlzargen und Türen – Individueller Metallbau

Interessiert!
☐ Bitte senden Sie mir Ihre Fensterbankdokumentation.
Name:
Firma:
Strasse:
PLZ/Ort:

Bauten sind keine Zerfallsobjekte, sie müssen erhalten werden...

Kirchen, Klöster, Kapellen, Burgen, Schlösser und historische Gebäude. Noch gibt es sie. Aber feuchte Grundmauern und aufsteigende Feuchtigkeit, somit Zerfallserscheinungen sind auftretende Probleme, für die wir die richtige Lösung anbieten können. Schadensdiagnose, Planung, Ausführung und Schlusskontrolle werden bei uns von erfahrenen Experdurchgeführt. leichteste Weg für alle Sa-

☐GGGGG®

Rascor-Systemtechnik.

nierungsprobleme,

Sie direkt zu uns.

Überall in Ihrer Nähe.

Spezialunternehmen für Abdichtung, Bautenschutz, Bausanierung, Injektionen.

Basel

Krattiger Isolier- und Bautechnik Auf dem Wolf 30 CH-4052 Basel Telefon 061/311 66 84 Telefax 061/312 27 29

Steffisburg

Pfander
Bauabdichtungen AG
Grabenweg 3
CH-36l2 Steffisburg
Telefon 033/37 92 53
Telefax 033/37 77 4l

Zürich

Bauschutz AG Bristenstr. IO CH-8048 Zürich Telefon 01/432 II 30 Telefax 01/432 I4 39

Goldau

Bürgi Tiefbau AG Gotthardstr. 6 CH-6410 Goldau Telefon 041/82 34 10 Telefax 041/82 48 81

St. Gallen

Bauschutz AG Linsebühlstr: 5I CH-9000 St. Gallen Telefon 071/22 6I 8I Telefax 01/432 I4 39

Buchs/SG

Wellenzohn Isoliertechnik AG Freyhof CH-9478 Azmoos Telefon 085/5 16 42 Telefax 085/5 31 47

Zetzwil/AG

FB-Technik AG Bautenschutz Brühlstr. 418 5732 Zetzwil Telefon 064/73 26 25 Telefax 064/73 26 30

RASCOR AG

Zentrale Informationsstelle Wehntalerstr. 11 8165 Oberweningen Telefon 01/856 15 60 Telefax 01/856 15 53

Weitere Unternehmen in Deutschland, Österreich, Holland, Jugoslawien.

