Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 111 (1993)

Heft: 51/52

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

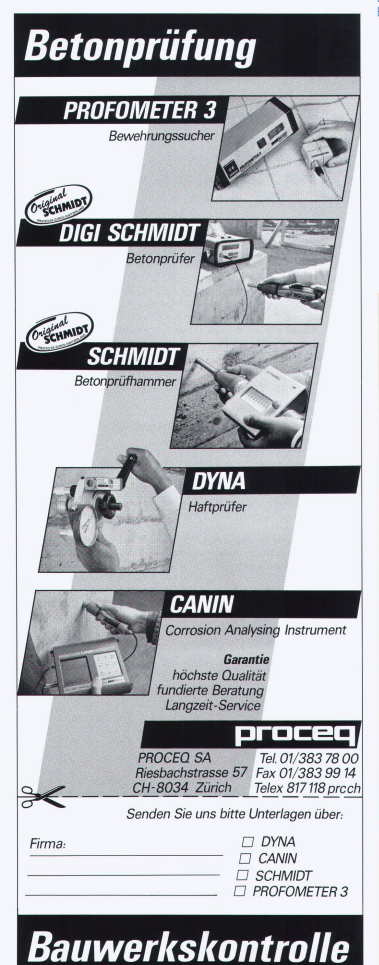
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

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

FORALITH AG

Bohr- und Bergbautechnik St.Galler Strasse 12 CH-9202 Gossau SG Telefon 071 · 85 93 93 Telefax 071 · 85 93 95





Workstationleistung auf Apple und Windows

Der Branchenleader für die Schweizer Architekten

ArchiCAD

- auf Apple Macintosh
- **NEU auch für** Windows 3.1

Mit absolut identischer Funktionalität und Benutzerführung!

✓ Windows for Workgroups

✓ Windows NT

Alleiniger Generalvertrieb für ArchiCAD und topCAD in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein:

Ingenieur- & Planungsbüro Bogatzki AG

CH-8105 Regensdorf/Zürich, Bahnstrasse 102, Tel. 01/870 05 01, Fax 01/870 06 43 D-78244 Gottmadingen, Im Sternengässle 1, Tel. 07731/7 40 80, Fax 07731/7 40 82





Nichtrostender Betonstahl

Ø 4 – 20 mm auf Lager bis Ø 40 mm kurzfristig lieferbar

Die Werkstoffnummern

1.4003

1.4462

1.4529

gerollte Gewinde und weitere Werkstoffe auf Anfrage!

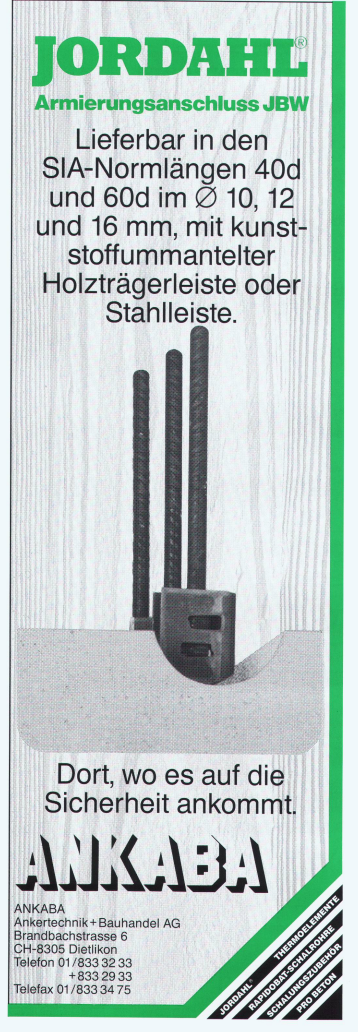


für jede Anwendung der richtige nichtrostende Betonstahl ergibt langlebige Bauwerke und vermeidet Sanierungskosten

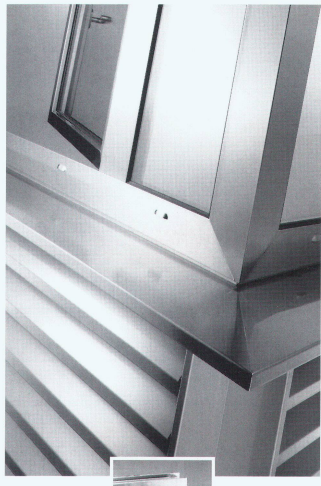
Techn. Info bestellen bei Krüger Edelstahl AG Baarerstrasse 10, 6301 Zug Tel. 042 23 07 30 Fax. 042 23 28 34

Büro Basel : c/o andrighetto - bautechnik - ag St. Alban-Ring 248, 4052 Basel Tel. 061 312 78 79

Coupon für techn. Information Name/Fa. Str./Nr. Ort PLZ



Edelstahl in Perfektion



Wo man täglich durchblickt, sollte man den Durchblick behalten:

keine Konzessionen bezüglich Qualität, Ausführung und Funktionalität. Nur die von Franke entwickelten und produzierten Fenster aus edlem Chromnickelstahl sind so flexibel in der Ausführung und dauerhaft in der Anwendung, dass sie den höchsten Ansprüchen zeitgemässer Architektur zu genügen vermögen.

Die Edelstahlsysteme von Franke für Fenster, Türen, Zargen und Fassadenelemente sind das Produkt langjähriger praktischer Erfahrung und beständiger Weiterentwicklung.

Profitieren Sie davon.

Franke AG CH-4663 Aarburg Schweiz

Adibuig LELVIII

Produktebereich Metallbau

Telefon 062 43 31 31 Telefax 062 41 30 14 Telex 981 808

■ Technik

Qualität

Design

PROGRAMM BAUT AUF HISTORISCHEM KONZEPT

Die Logik der Geometrie ist geordnet nach einem strengen Konzept. Nichts bleibt dem Zufall überlassen. Die Alten haben es uns vorgemacht. Der Mensch nutzt dieses Prinzip der gegenseitigen Relationen: es entstand eine neue Technologie.

Wir entwickelten das hochleistungsfähige CAD-Programm für den konstruktiven Ingenieurbau – STRAKIT. Ein im Grunde einfaches, aber dennoch komplexes Konstruktionsprogramm, das mit seinen entscheidenden Vorteilen weit vorne liegt.

Seine Merkmale:

- Schnelle Einarbeitung
- Effektives Arbeiten
- Erhebliche Leistungssteigerung
- Kurzfristige Amortisation



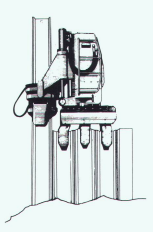
Durch seinen modularen Aufbau passt sich STRAKIT Ihren Bedürfnissen an:

- Schalung
- Armierung
- Eisen-, Netzliste
- Makrokataloge
- Zusatzprogramme

Ein umfangreiches Regelwerk verhindert Eingabefehler und automatisiert viele Arbeitsabläufe. Kurz gesagt: Mit STRAKIT arbeitet es sich so selbstverständlich leicht, wie am Zeichenbrett – nur schneller, komfortabler, preiswerter.

STRAKIT: Die Welt des konstruktiven Ingenieurbaus hat ihr neues Instrument. Fr. 21500.–

Heiniger & Partner AG
Hofstrasse 96 a
8620 Wetzikon 1
Telefon 01/932 11 31
Fax 01/932 34 77



SPUNDWÄNDF

Pressen

und

Ziehen

mit dem

Silent Piler

kein Lärm keine Erschütterung

Silent Piling System sa

c/o GEBR. BRUN AG LUZERN Schützenmattstrasse 36 6020 Emmenbrücke Telefon 041 505 555 Telefax 041 555 077



DUROSEAL

Die aktive Fugenabdichtung



- Wasserdruck bis 5 bar bei 5 mm Spaltbreite
- Chemisch resistent
- Quellvolumen 100% (standard)
- Alterungsbeständig
- Trinkwassergeprüft
- Schweizer Produkt

DUROSEAL Quellband

Standardabmessungen

25 mm x 20 mm

20 mm x 10 mm

20 mm x 5 mm



DUROSEAL Paste

Das Quellband aus der Tube. Auf das Bauwerk abgestimmte flexible Abmessungen

Verlangen Sie Gutachten, Prospekte und technischen Informationen

Firma: (Absender)



BBZ AG

Föhrenstrasse 2, CH-9100 Herisau Telefon 071 52 66 62 Telefax 071 52 66 64

BAU PARTNER – Grundsatz Nr. 1

Lieber eine gute Partnerschaft, als eine, die den Partner Schafft. BAU



Grundsätze haben und sich daran halten, dies gehört zur Bau Partner-Philosophie. Und dieser verdanken wir unseren Erfolg.

Gerne möchten wir auch Sie zu unseren Partnern zählen.

Ihr Partner für Spezialarbeiten

Abdichtungen • Unterterrain-Abdichtungen • Injektionen • Sperrbeton • Kunstharz-Bodenbeläge • Beschichtungen • Betonsanierungen • Klebearmierungen • Spezielle Dämmungen

BAU PARTNER AG Vogelaustrasse 48 8953 Dietikon Telefon 01/742 00 11 Telefax 01/742 00 20 Filiale: 8964 Rudolfstetten AG



...hatten Sie Glück im Unglück und eine Betonverankerung von Walser. Das neue Befestigungssystem für Bauelemente wie Leitplanken, Geländer, Schallschutzwände und Vordächer und einiges mehr, gewährleistet höchste Sicherheit.

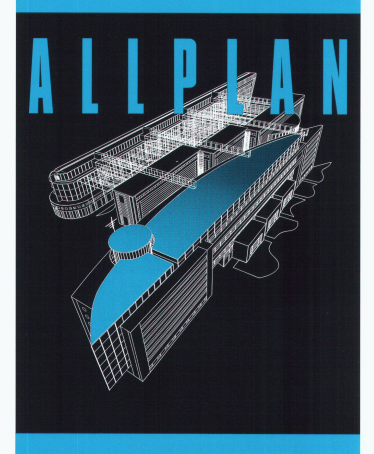
Die wichtigsten Merkmale der Walser-Betonverankerung

- montagefreundlich
- zuverlässig
- brandsicher
- reparaturfreundlich
- korrosionsgeschützt
- wirtschaftlich
- umweltfreundlich
- bietet neue Konstruktionsmöglichkeiten
- ist in vielen Versionen und Normgrössen erhältlich

Rufen Sie uns an. Unsere Spezialisten geben gerne Fachauskunft.

Walser+Co. AG, 9044 Wald AR, Schweiz Tel. 071 95 15 21, Fax 071 95 15 07

Architektur muss kommunizieren.



Der Architekt baut für die Zukunft. Mit Weitsicht und Logik. Lösungen von grosser kreativer und technischer Bandbreite werden von ihm verlangt. Und schnelle Kommunikation auf hohem Niveau. Dafür muss er frei ans Werk gehen. Ohne geistige Limiten und ohne technische Grenzen. Allplan CAD-Systeme sprengen immer wieder Grenzen, machen Unmögliches möglich. Sie sind höchsten profes-

sionellen Ansprüchen entsprechend, auf die mannigfaltigen Aufgaben des Architekten zugeschnitten. Unser ALLPLAN Baukastensystem ermöglicht immer die optimale Lösung. Für jedes Bedürfnis. Und für jedes Budget.



ALLPLAN wird in der Schweiz vertreten durch Fides Informatik, Zürich, Tel 01-249 27 06, Fides Informatik, Biel, Tel. 032-23 77 11, CDS Bausoftware AG Heerbrugg, Tel. 071-72 66 75, Olivetti AG, Wallisellen, Tel. 01-839 15 11

Günstige Occ.-Artikel

- Schneeketten aller Art
- Palettenregale (Grossmengen)
- Tablarregale
- Kistchenregale
- Paletten u. Palettenrahmen
- Palettenaufsatzgitter
- div. Wägeli u. Behälter
- Werkbänke
- Schubladenblöcke Regale
- Nutenplatten
- **Tresore**
- Garderoben
- Büromöbel
- **Palettenrolli**
- Stapler div. (bis 12 m Hubhöhe/Handdeichsel bis Drehturmstapler)
- div. Werkzeugmaschinen (Drehbank/ Schleifmasch./Bohrmasch./Fräsen)

Jakob Dürst Lager- und Fördertechnik, Schneeketten 9533 Kirchberg SG Tel. 073/31 17 10, Fax 073/31 17 12

TENSA-HAGO

Ein umfangreiches Sortiment an Dehnfugen für den Hochbau.





Wasserdichte Bodenund Wandprofile in leichter und schwerer Ausführung für Bewegungsfugen im Gebäude als perfekte Lösung.

Senden Sie uns bitte Unterlagen über Ihr Dehnfugenprogramm TENSA-HAGO.

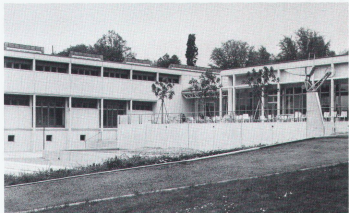
Wir überbrücken und dichten auch Ihre Probleme!

PROCEQ SA Riesbachstrasse 57 CH-8034 Zürich

Telefon 01/383 78 00 Telefax 01/3838587







Verbundpfähle

Beispiel: Öffentliche Gebäude. Neubauteil Kantonsschule Rychenberg, Winterthur.

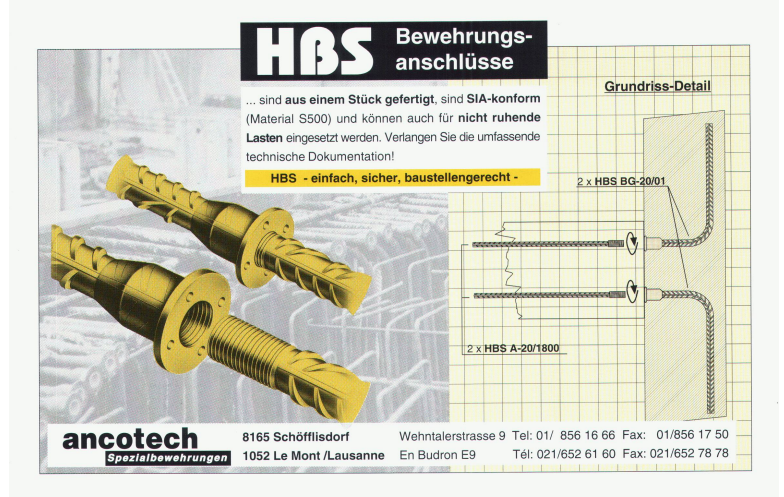
Einsatzbereiche der Verbundpfähle:

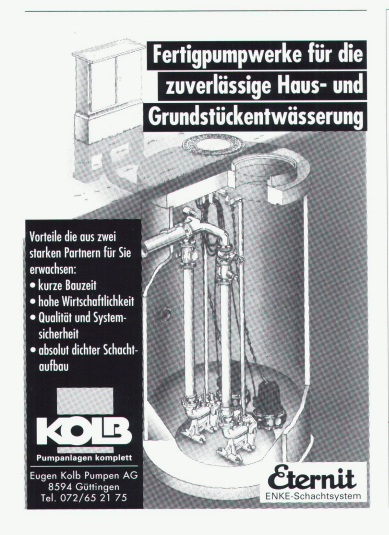
- Pfahlfundationen,
- Unterfangungen und Fundamentverstärkungen,
- Hang- und Rutschstabilisierungen,
- Auftriebssicherungen,
- kleine Rühlwände.

Wir sind <u>die</u> Spezialisten für Spezialarbeiten im Tiefbau

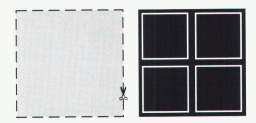


8182 Hochfelden, Postfach 26 Tel. 01-860 70 78 · Fax 01-860 80 65





SCHARF KALKULIERTE **FENSTERPLÄNE**

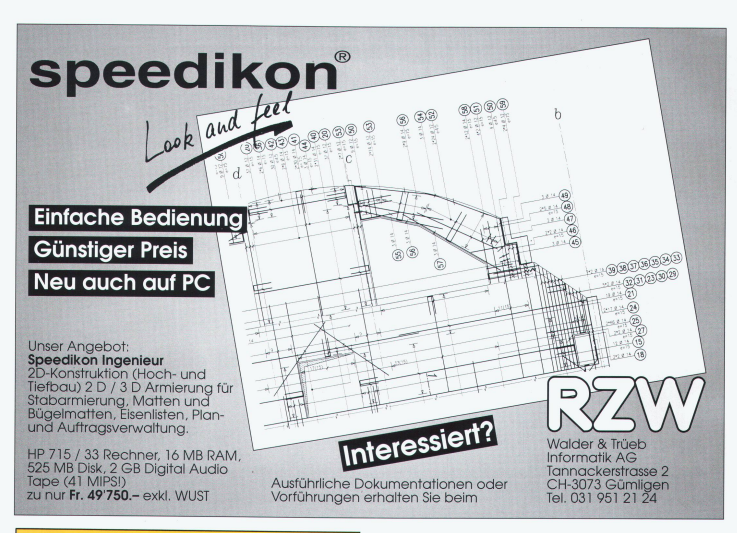


Wer gut plant, baut günstiger. Und am besten geht das mit einem Fenster, das massgeschneidert einsetzbar ist. Wie das von TRYBA. Rufen Sie uns an oder senden Sie uns den Info-Coupon.



TRYBA SCHWEIZ BAHNHOFSTR. 2A 4900 LANGENTHAL TELEFON 063 22 99 77 FAXNUMMER 063 22 64 81

INFO - COUPON	
NAME	
ADRESSE	
PLZ / ORT	
TELEFON	



Pfahlfundationen

- Bohrpfähle
- Ortsbetonpfähle «DELTA»
- Vibro Ortsbetonpfähle
- Vorfabrizierte Betonpfähle
- Holzpfähle
- Presspfähle für Unterfangungen
- Mikropfähle
- Wasserbauarbeiten
- Spundwände

EGGSTEIN AG

Spezialgrundbau Industriestrasse 16 6005 Luzern Telefon 041 / 44 66 04/05

