

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **113 (1995)**

Heft 47

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Photoswissair



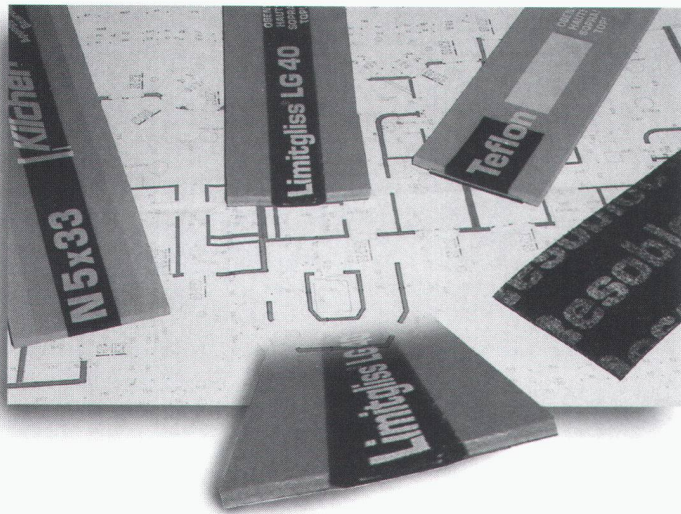
Unternehmen Reservoir Berg

Das Wasser- und Elektrizitätswerk der Stadt Arbon und die Gruppenwasserversorgung BHW erweitern ihre Reservoir-Kapazitäten und erstellen in der Gemeinde Berg SG zwei neue Wasserkammern von je 4500 Kubikmeter Volumen. Die Kammern werden beschichtet: SikaBau setzt hier – in Arbeitsgemeinschaft mit Stutz Bautenschutz – zum ersten Mal das neue Sika-101 HD (Dünnschichtmörtel für Wasserbehälter) ein und lanciert damit für die Sika-Gruppe ein neues Produkt im Baumarkt. Sika 101-HD kann zu einer sauberen, glatten Oberfläche verarbeitet werden, hat vorteilhafte Eigenschaften im Bereich elektrochemischer Korrosion und ist für den Kontakt mit Trinkwasser zugelassen.



KOMPETENTE LÖSUNGEN

WERTERHALTENDE DECKENAUFLAGER



PRODUKTE UND ANWENDUNGEN

- Abdichtungen
- Betonschutz- und Instandsetzung
- Brückenabdichtungen
- Parkhausbeschichtungen
- Industriebodenbeschichtungen
- Riss-Sanierungen
- Beschichtungen von Behältern und Becken
- Tragwerksverstärkung
- Abdichtung unter keramischen Fliesen
- Hochbaulager
- Akustiklager

PRODUITS ET APPLICATIONS

- Etanchéités ■
- Protection et réfection du béton ■
- Etanchéités de ponts ■
- Revêtements de parkings ■
- Revêtements de sols industriels ■
- Assainissements des fissures ■
- Revêtements de bacs et de cuves ■
- Renforcement de structures par plat-collés ■
- Etanchéité sous carrelage ■
- Appuis de dalles ■
- Appuis acoustiques ■

Kilcher

FORTSCHRITTLICHE BAUTECHNOLOGIE

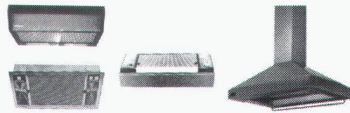
KILCHER HBC AG

CH-4565 Recherswil/SO
Telefon (+41) 065 34 41 41
Telefax (+41) 065 34 41 51

Lausanne, Romanshorn, Unterägeri



ANSON liefert



die schönsten und leistungsfähigsten Dampfanzughauben

z. B. für frontbündigen Einbau, mit ausziehbarem Schwadenschirm. 1- und 2-motorig Drehzahl regelbar. In Ganzmetall-Bauweise für Gasküchen. In Decor-Ausführung farbig für Insel-Kochstellen etc. Mit Abluftleistungen von 250 bis 1500 m³/h. Dazu Abluftleitungsrohre, Mauer-/Dachdurchführungen und Aussengitter für zügige Montage. Offerte und preisgünstige Lieferung von:

ANSON liefert



auch das Montage-Zubehör

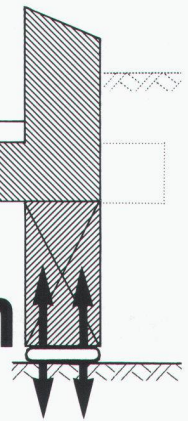
zu Dampfanzughauben und Ventilatoren preisgünstig und genau passend: Flex, Lüftungsschläuche, steckbare Kanäle und Abluftrohre, Aussenwand- und Dachdurchführungen, Wetterschutzgitter etc. Fragen Sie ANSON:

ANSON AG 01/4611111

8055 Zürich
Friesenbergstr. 108
Fax 01/463 09 26

Bei Unterfangungen

Setzungen kompensieren



Greuter Vorspannkissen

Die Vorspannkraft wird **ganzflächig in die Fundamentfuge** unter dem Unterfangungsbeton eingeleitet. Durch das Aufpressen der Vorspannkissen wird die **Bodenkonsolidation künstlich ausgelöst und gleichzeitig kompensiert**. Mit diesem Verfahren können auch Inhomogenitäten des Bodens ausgeglichen werden.

Wir sind die Spezialisten für Spezialarbeiten im Tiefbau

GREUTER GRUNDBAU AG

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

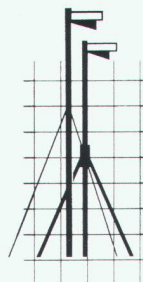
DAS BAUGESPANN – IHRE

Montage

Demontage

Vermietung

VISITENKARTE

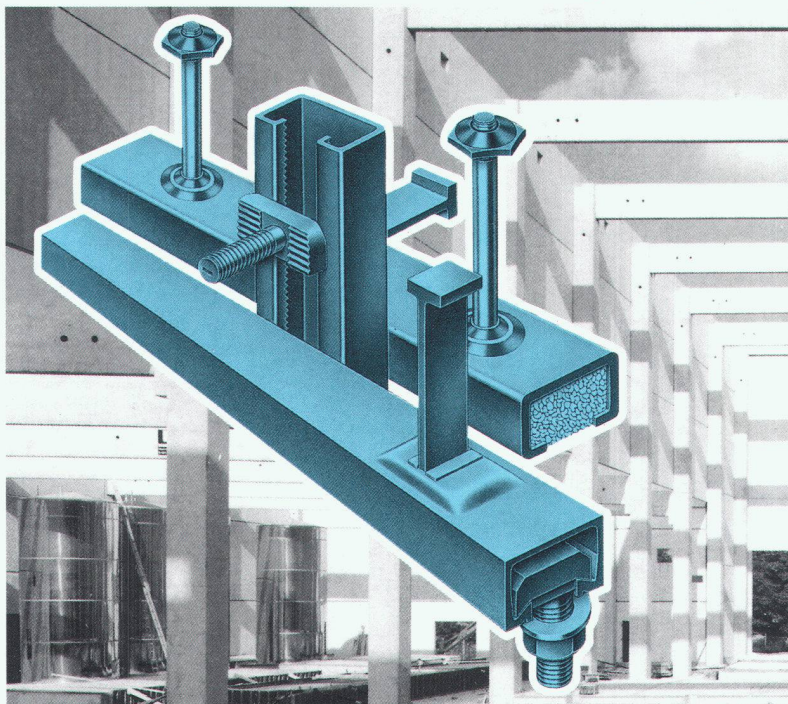


**KELLER
+STEINER AG
BAUPROFILE**

Industrie Breite Tel. 056/667 36 27
5615 Fahrwangen Fax 056/667 33 47

Preisgünstig – Ausführungen in diversen Kantonen

Schöne Prospekte allein genügen nicht ... 01/884 68 68



Mit der Ankerschiene von Halfen investieren Sie in Qualität und Sicherheit

- keine Beschädigung des Betons und der Bewehrung
- grösste Sicherheit
- in diversen Ausführungen lieferbar
- komplettes Zubehörprogramm
- leicht entfernbare Vollschäumfüllung
- schnelle und justierbare Montage der Anschlusskonstruktionen
- **Verlangen Sie Unterlagen unter Telefon 01 / 884 68 68**

MOBATEC AG
Buchstrasse 6
CH-8112 Otelfingen
Tel. 01 / 884 68 68
Fax 01 / 845 13 13

Bureau de Lausanne
En Budron E9
CH-1052 Le Mont
Tél. 021 / 652 78 61
Fax 021 / 652 78 78

MOBATEC
Verankerungstechnik



HALFEN
General-
vertretung

So saniert man heute Schachtabdeckungen:

ASD-Ausgleichsringe aus PE
nach EN 124 –
durch Nachdenken
technologisch vorn.

- einfach und ohne
Spezialisten anwendbar
- schnell und kaum
Verkehrsbehindernd
- dauerhaft und kostenschonend
Verlangen Sie
die Dokumentation.



ASD Herzog+Partner, Lindenbuckweg 3, Postfach 163,
8306 Brüttisellen, Tel. 01-834 11 52/53, Fax 01-834 11 68

ASD HERZOG+PARTNER

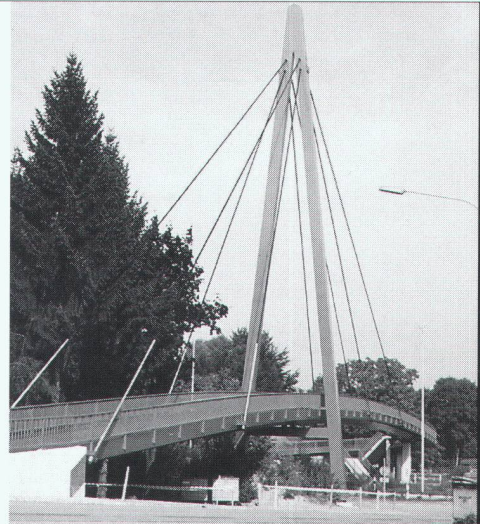
Pfahlfundationen

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

EGGSTEIN AG

Spezialgrundbau
 Industriestrasse 16
 6005 Luzern
 Telefon 041 / 360 66 04/05

Brücken in Stahl



Projekt: Schrägseilbrücke Rümliang Ingenieure: Emch & Berger AG, Zürich

Nur mit diesem Baustoff sind die grössten Spannweiten und Höhen möglich, dies mit Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit und des vorteilhaften Leistungsgewichtes. Stahl bietet eine nahezu unerschöpfliche Fülle von Möglichkeiten, Ihre Ideen zu verwirklichen.

Wir informieren Sie gerne kompetent und ausführlich.



Tuschmid Engineering AG
 Kehlhofstrasse 54, CH-8501 Frauenfeld
 Telefon 054 728 81 11
 Telefax 054 728 81 00



Spreng-, Ramm-, Verkehrs- und
 andere Erschütterungen



Erschütterungsmessgeräte

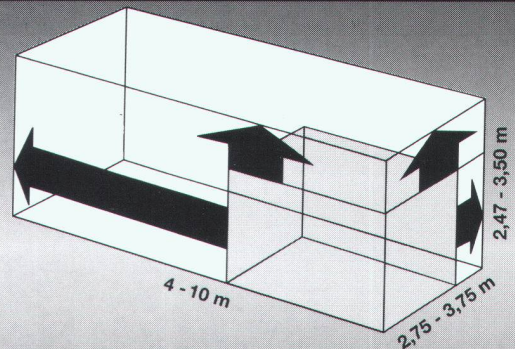
VIBRAS

Interessiert?
 Verlangen Sie
 unverbindlich
 den ausführlichen
 Prospekt.

W A L E S C H
 E L E C T R O N I C 

Gestenrietstrasse 2, 8307 Effretikon, Tel. 052 32 62 66, Fax 052 32 26 44

Brauchen Sie Raum nach Mass für Büro, Lager, Werkstatt usw.?



Die Lösung heisst FRISBA Polybox

- Raum à la carte mit der Beton-Raumzelle aus einem Guss
- Die einfache und schnelle Lösung für Ihre Raumprobleme

Rufen Sie uns an oder faxen Sie Ihren Plan.

FRISBA Polybox

FRISBA AG, 6275 Ballwil
 Garagen, Tiefgaragen, Raumzellen
 Tel. 041-448 16 66, Fax 041-448 33 94

ArchiCAD 2D/3D

**für
Windows/Windows NT**

identisch und kompatibel
mit:

- ArchiCAD
Macintosh**
- ArchiCAD
Power PC**

**für
Apple Macintosh/Power PC**

identisch und kompatibel
mit:

- ArchiCAD
Windows**
- ArchiCAD
Windows NT**

Generalvertrieb für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein
INGENIEUR- & PLANUNGSBÜRO BOGATZKI AG
Bahnstrasse 102, CH-8105 Regensdorf, Telefon 01/870 05 01, Telefax 01/870 06 43



Der Energiesparer für Gemeinschaftsduschen:

MIXA-time HP

Die neue
Duschensteuerung
MIXA-time HP
kommt –
umweltschonend

– ohne zusätz-
liche Steuerenergie aus, da hierfür der Lei-
tungsdruck des Kaltwassers verwendet wird.

MIXA-time umfasst ein grosses Programm
von wasser- und energiesparenden
Duschensteuerungen in vielen Varianten.
Für Hallen- und Freibäder, Schul- und Sport-
anlagen, Kasernen, Campingplätze usw.

Verlangen Sie die detaillierten Prospekte!

 **EGRO**

EGRO AG, 5443 Niederrohrdorf AG
Tel. 056 485 95 95, Fax 056 496 30 03

COUPON

für Prospekte «MIXA-time HP»

Firma _____
Name _____
Adresse _____
PLZ, Ort _____
Tel. _____



DENKART, Zürich

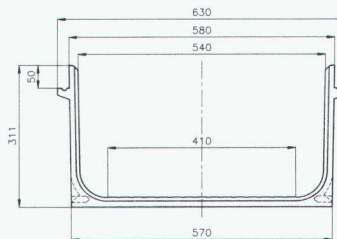
ACO-Sohlschalen, eingesetzt von der Preiswerk+Cie. AG und der Meier+Jäggi AG, Projekt: Kanalisation Zähringer-/Markgräferstrasse in Basel

ERFOLG: immer mehr kühl kalkulierende Ingenieure und Bauunternehmer nutzen das Know-how der ACO in Polymerbeton-Lösungen für den Kanalisationsbau.

Wir bieten Ihnen **Problemlösungen** für den Kanalisations- und Tunnelbaubereich mit einem Werkstoff der Zukunft. Polymerbeton hat sich dank seinen hervorragenden Eigenschaften vielfach bewährt und löst in immer weiteren Bereichen der anspruchsvollen Bauvorhaben herkömmlich eingesetzte Werkstoffe erfolgreich ab.

Die ACO als führender Hersteller mit eigenem **Werk in Netstal GL** hat es sich zum Ziel gesetzt, ihre Position als Marktleader mit laufenden Produkte-Innovationen und kundengerechten Dienstleistungen zu festigen. Dies erreichen wir mit unseren qualifizierten und **motivierten Mitarbeitern**, die das individuelle Lösen der Kundenanforderungen ins Zentrum ihrer Überlegungen stellen.

Gerade in der heutigen Zeit ist es enorm wichtig, die **Kosten-Nutzen-effizienteste Lösung** aufzeigen und anbieten zu können. Mit diesen aufgrund von Kundenanforderungen entwickelten Sohlschalen realisierte die ACO Elemente mit wesentlich höherer Funktionalität und kurzen Einbauzeiten. So bieten wir Hand zu Kostensenkungen. Sie wollen mehr über die Vorteile von Polymerbeton und weitere effiziente Problemlösungen erfahren? Dann rufen Sie jetzt gleich an!



Spezialanfertigung der ACO:
CAD-Zeichnung der aufgrund der Kundenanforderung entwickelten Sohlschale S540.



ACO Bauelemente AG

Postfach 197
CH - 8754 Netstal
Telefon 058 61 82 82
Fax 058 61 80 00

