

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 27/28

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Styrodur[®]
von BASF.
Grün und gut.

**...ständig auf Lager
für Ihre Kunden
vom Bau.**

Styrodur gehört zum Besten, was der Dämmstoffmarkt zu bieten hat. Hohe Dämmkraft und Druckfestigkeit, Temperaturbeständigkeit und Feuchtigkeitsunempfindlichkeit, schwerbrennbar BKZ 5.1.

Styrodur löst Dämmprobleme auf Dauer: im flachen und steilen Dach, bei der Kern-, Boden- und Perimeterdämmung. Styrodur dämmt unkaschiert Lagerhallen, Sporthallen und Viehställe. Ein Produkt, das sogar unter Kunsteisbahnen, Kühlhausböden, Straßen und Gleisen dämmt, beweist sich selbst. Deshalb darf Styrodur in Ihrem Angebot nicht fehlen! Es macht sich bezahlt: Für Sie und Ihre Kunden vom Bau.

Bitte fordern Sie weitere Informationen an.

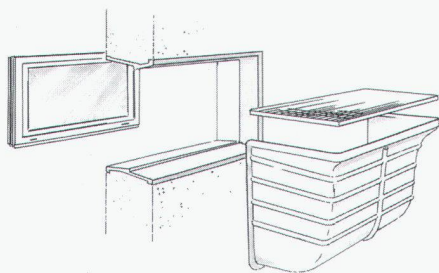
Alleinvertrieb für die Schweiz:

**Alporit Dämmstoffe
Kork AG, 5623 Boswil**
Telefon 057/47 11 44
Telefax 057/46 18 82

BASF (Schweiz) AG
8820 Wädenswil/Au

BASF

ACO MARKANT III



ACO LEIBUNG MIT
ACO LICHTSCHACHT

ACO LEIBUNGSFENSTER

MIT SYSTEM



ACO Bauelemente AG

Postfach 197

CH - 8754 Netstal

Tel. 058 / 61 82 82

Fax 058 / 61 80 00

Umweltbewusst –

Mit FOAMGLAS® wärmegeklämmt:

Collège Chantemerle, Orbe/ Collège du Sud,
Bulle/ Collège Villars-sur-Gläne/ Bezirksschule
Aarau/ Wohlen/ Interlaken usw.



Mit FOAMGLAS® wärmegeklämmt:

Gewerbeschule Thun/ Kantonsschule
Bülach/ Freudenberg ZH/ Winterthur/
Wattwil/ Solothurn/ Quartierschulhaus
Telli, Aarau usw.



Pädagogen und Ökologen sind sich einig: Konzentration auf das Wesentliche und Dauerhafte, Verzicht auf Ballast tun not. Erfreulicherweise wird Umweltbewusstsein an

unsern Schulen von Grund auf gelehrt. Besonders erfreulich: Zuständige Baukommissionen ziehen mit und wählen für ihre Schulhäuser den ökologischen



Wo die Wärme zum Problem wird:
TOSHIBA-Klimageräte

Für Büros, Computerräume, Verkaufslokale,
Keller, Käsereien, Werkstätten usw.

Ob mobiles Gerät, Wand-, Fenster-
oder Deckengerät – wir finden auch
für Sie die wirtschaftlichste Lösung!

Verlangen Sie detaillierte Unterlagen!

Krüger + Co. AG

9113 Degersheim, Tel. 071/54 54 74
Niederlassungen: Siebnen SZ, Zizers GR, Same-
dan GR, Dielsdorf ZH, Weggis LU, Grellingen BL,
Münsingen BE, Forel VD, Gordola TI

Senden Sie mir detaillierte Infos über
Ihr TOSHIBA-Programm:

Name: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

senden an: Krüger + Co. AG, 9113 Degersheim SG

KRÜGER

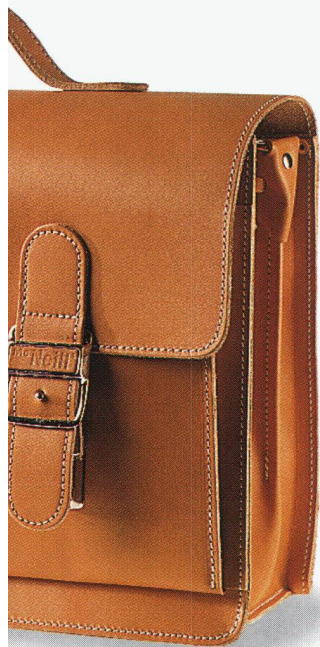


gelernt ist gelernt.

Mit FOAMGLAS® wärmedämmt:

ETH Zürich/ EPFL Lausanne/ Ing.-Schule Biel/
Genève/ Yverdon/ La Chaux-de-Fonds/
Burgdorf/ MuttENZ/ Rapperswil usw.

HILFKE/BSW/LUZERN



Sicherheits-Wärmedämmstoff FOAMGLAS®. Beispiele
reissen hin...! Telefonieren oder faxen Sie uns, wenn
Sie mehr darüber wissen wollen.

**Pittsburgh Corning
(Schweiz) AG**
Schöngrund 26
CH-6343 Rotkreuz

Tel. 042/ 64 19 19
Fax 042/ 64 36 26

FOAMGLAS®
Wärmedämmung für Generationen

SCHÖCK ISOKORB®: Für mehr Sicherheit – gegen Wärmebrücken



SCHÖCK-ISOKORB®

TYP K

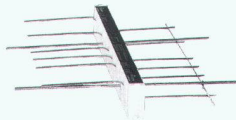
Für auskragende Betonplatten.



SCHÖCK-ISOKORB®

TYP Q

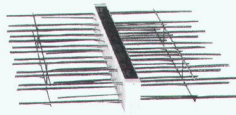
Querkräftelelement für Horizontal- und Querkraft.



SCHÖCK-ISOKORB®

TYP D

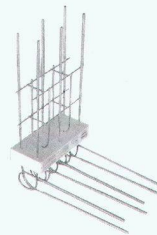
Für Durchlaufsysteme für Moment- und Querkraft in beide Richtungen.



SCHÖCK-ISOKORB®

TYP A

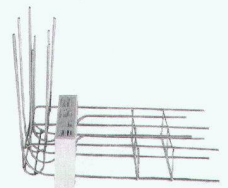
Für aufgesetzte Brüstungen.



SCHÖCK-ISOKORB®

TYP F

Für vorgesetzte Brüstungen.



*Technische
Hotline:* Tel: 057/44 55 64
Fax: 057/44 47 85

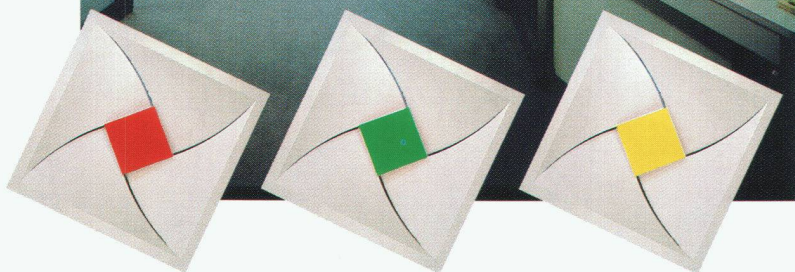
Schöck
einfach besser bauen

Schöck Bauteile AG
Industrie Pilatusstraße
CH-5630 Muri/AG

Telefon: (0 57) 44 55 44
Telefax: (0 57) 44 47 85

SO ATTRAKTIV KANN EIN DECKENLUFT- DURCHLASS SEIN

Der neue Deckenluftdurchlass OASIS 1 besteht nicht nur durch sein Design, er ist auch technisch durchdacht. Die bogenförmigen Öffnungen bewirken ein gleichmässiges Strömungsprofil und ein neues PC-Berechnungsprogramm erleichtert Ihnen die Auslegung der Durchlässe. OASIS 1 eignet sich für die Rastermasse $\square 600/625$ mm. Die Farben können individuell gewählt werden. **So attraktiv sind Hesco-Deckenluftdurchlässe.**



Hesco Pilgersteg AG
CH-8630 Rüti / ZH
Tel 055/33 71 11
Fax 055/33 73 10

Der Weg der Luft

ID-C

Computersysteme für
Büroadministration
Architekten,
Bauingenieure,
Werbeagenturen und
Visuelle Gestalter

IDC AG Luzern
Langensandstrasse 74
CH-6005 Luzern
Telefon 041 40 45 80
Fax 041 44 00 53

Beratung, Verkauf,
Schulung und
Unterstützung
von Hard-
und Software

Seit 8 Jahren
offiz. Vertreter und
Direktimporteur
von ArchiCAD™

JETZT MIT NOCH MEHR *Power* ArchiCAD 4.5 mit PowerPC nur auf Apple Macintosh!

ArchiCAD®

**Der absolute Marktleader im
schweizerischen CAD Bauwesen**

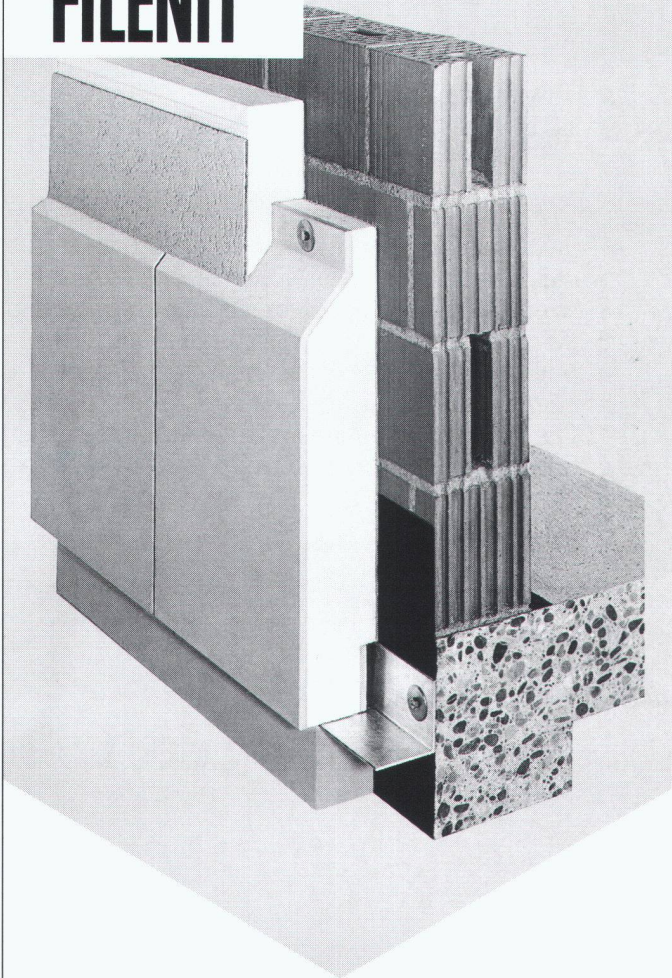
- Planerfassung in allen Masstäben 2D und 3D
- Photorealistische Berechnungen 2D/3D
- Darstellung von Schlagschatten
- Dynamische Vermassung
- Massenermittlung
- DXF Import/Export
- Autom. Fassaden- und Schnittgenerierung
- PowerPC-, Apple- und Windows-Versionen
- Parametrisierte 2D/3D-Architektur-Symbolbibliothek
- Zusatzprogramme Treppenmacher, PlotMaker und PlayBack



**Als Ergänzung zu ArchiCAD bieten wir Ihnen die komplette
Bau-Lösung mit Mac+Bau, cumTerra und HouseMap.
Verlangen Sie unsere aktuellen Bündel-Preise!
IDC AG Luzern, Telefon 041 40 45 80**

 Apple Centre

FILENIT



Zum Thema Sockelelemente:

Wärmstens empfohlen

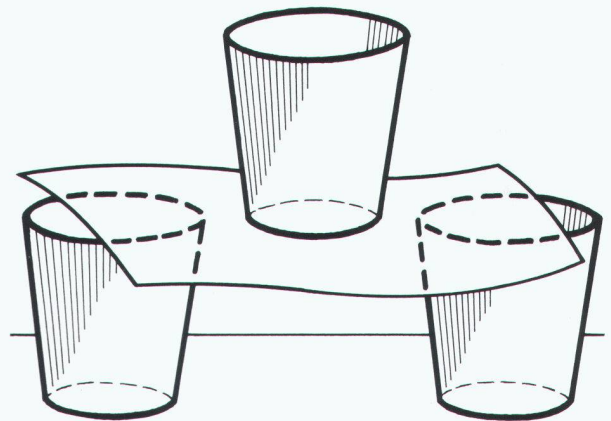
Für eine lückenlose Wärmedämmung im heiklen Sockelbereich empfiehlt sich das FILENIT-Sockelelement wärmstens. Dieses leichte Bauteil besteht aus einem Hartschaumkern und einer ARMAFIL-Deckschicht. Der schlagzähe und witterungsbeständige Faserverbund-Werkstoff ARMAFIL erfüllt hohe ästhetische Ansprüche und schützt den Wärmedämmkern dauerhaft vor mechanischen Einflüssen. So bewahrt Sie das FILENIT-Sockelelement vor kostspieligen Unterhaltsarbeiten und auch vor kalten Füßen. Verlangen Sie unsere Unterlagen.

 **StahlTon**
Im Element am Bau

StahlTon AG · Riesbachstr. 57 · 8034 Zürich
Tel. 01-384 89 50 · Fax 01-382 08 02

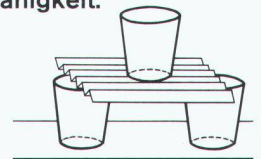
JWT

Für jedes Problem die richtige Lösung.



Legen Sie einen Bogen Papier als Brücke über zwei Gläser und stellen Sie darauf ein drittes Glas!

Als Spezialbau-Unternehmen sind wir fast täglich gefordert, knifflige Probleme zu lösen. Unsere Stärke ist, auf Kundenwünsche einzugehen, Marktnischen zu erkennen und dafür erstklassige Produkte, Technologien und Verfahren anzuwenden. Dabei setzen wir höchste Massstäbe an Qualität, Zuverlässigkeit, Flexibilität und Termineinhaltung. Testen Sie uns! Wir beweisen Ihnen unsere Leistungsfähigkeit.



BAU  **PARTNER AG**

Spezialisten für Problemlösungen.

Bauabdichtungen
Kunstharz-Bodenbeläge
Beschichtungen
Injektionen
Betonsanierungen
Bautenschutz

BAU PARTNER AG
Vogelastrasse 48
8953 Dietikon
Telefon 011/742 00 11
Telefax 011/742 00 20
Filiale: 8964 Rudolfstetten AG

FAX-Mitteilung

An **CIMREZ, CIM-Bildungszentrum Region Zürich**
Technopark, 8005 Zürich, Tel. 01/445 16 20
Fax 01/445 16 30

Von Name:.....
Adresse:.....
Ort:..... Tel.:.....

30% Energie sparen

ist realistisch und wirtschaftlich.

Doch wie setzen Sie diese Potentiale

in Ihrem Betrieb

um? Im Nachdiplom-

Kurs Energiemanagement

lernen Sie

- mit welchen **Methoden** Energiebilanzen erstellt und beurteilt werden können.
- welche Technik neben Energie v. a. Investitions- und Betriebskostensenkungen ermöglicht.
- wann die **Wirtschaftlichkeit** von Energieoptimierungen gegeben ist.

Der 60 Lektionen umfassende Kurs wird im September 1995 am Technopark in Zürich durchgeführt. Die Kurskosten betragen Fr. 1200.-.

Gerne senden wir Ihnen weitere Unterlagen!



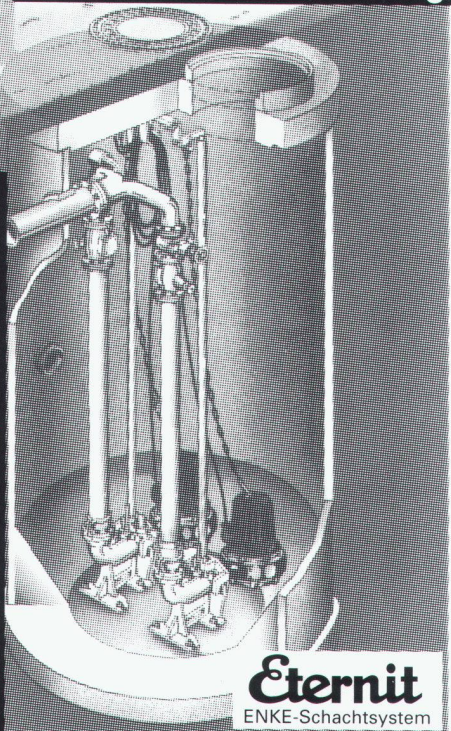
Fertigpumpwerke für die zuverlässige Haus- und Grundstückentwässerung

Vorteile die aus zwei starken Partnern für Sie erwachsen:

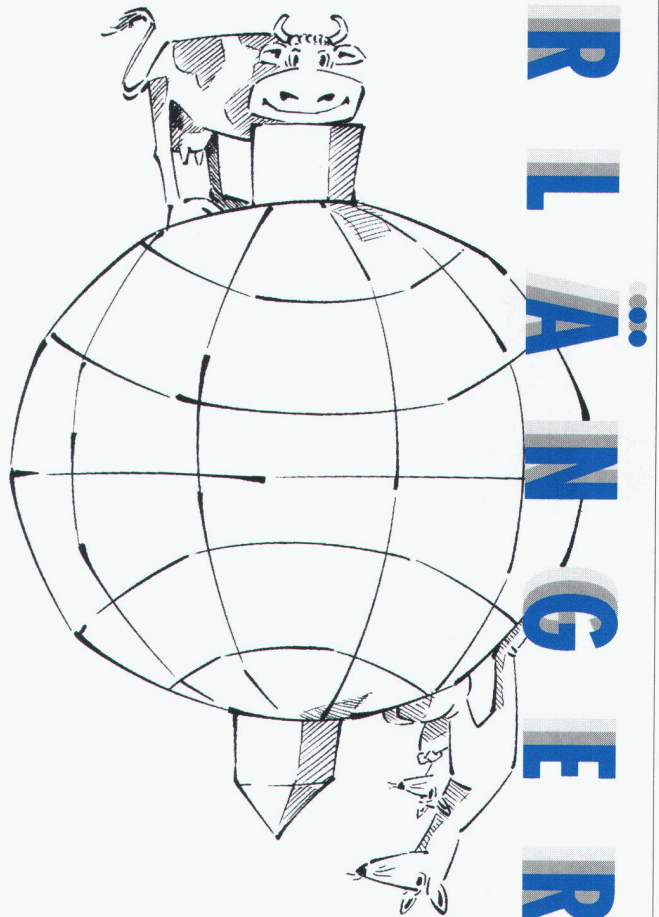
- kurze Bauzeit
- hohe Wirtschaftlichkeit
- Qualität und System-sicherheit
- absolut dichter Schachtaufbau

KOLB
Pumpanlagen komplett

Eugen Kolb Pumpen AG
8594 Güttingen
Tel. 072/65 21 75



eternit
ENKE-Schachtsystem



... auch ein Vorteil
der Pfähle von BRUN.

BRUN - Spezialbetonpfähle ermöglichen Fundationsprobleme fachgerecht zu lösen. Sie sind in ihrer Wirtschaftlichkeit und ihrem Anwendungsbereich immer eine Pfahlänge voraus.

BRUN
ELEMENTWERK

ELEMENTWERK BRUN AG MOOSHÜSLISTRASSE 6032 EMMEN
TEL. 041 / 260 16 16 FAX 041 / 260 18 66

V
E
R
L
Ä
N
G
E
R
B
A
R



Wir setzen auf Qualität.

Die Mitarbeiter von Peikert Zug freuen sich über das Qualitätsmanagement-Zertifikat.

Damit haben Sie die Garantie, dass alle Dienstleistungen, die wir als Architekten, Projektmanager, Bauleiter und Immobilienspezialisten erbringen, höchste Qualitätsanforderungen erfüllen - und dies bei einem marktgerechten Preis-/Leistungsverhältnis.

zertifiziertes Qualitätssystem



ISO 9001 / EN 29001
Reg. Nr. 11654-01
Reg. Nr. 11655-01
Reg. Nr. 11656-01

Peikert Zug

Peikert AG
Peikert Contract AG
Peikert Invest AG

Industriestrasse 22
CH-6302 Zug
Telefon 042 - 26 66 11
Fax 042 - 26 67 67