

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115 (1997)
Heft: 11

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

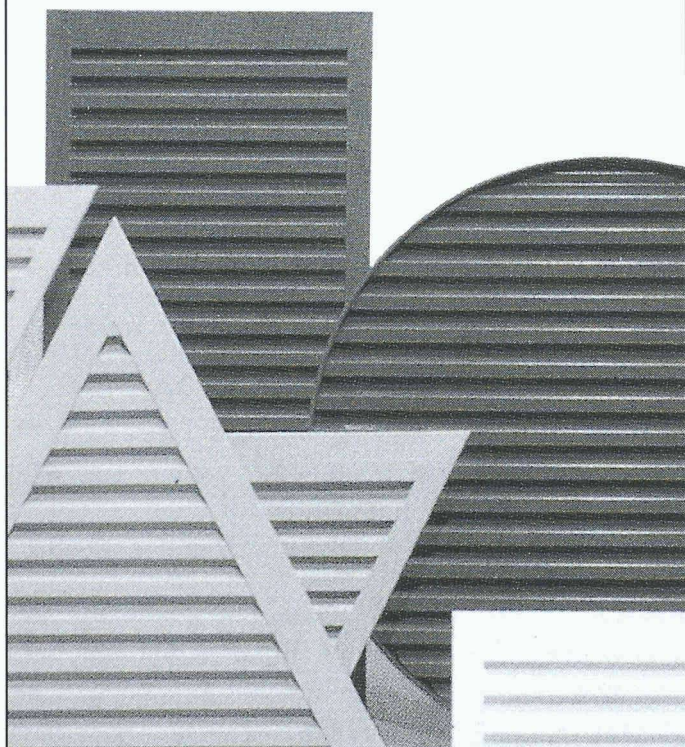
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 15.01.2026

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

Nur Luft. Und sonst gar nichts.

D Lacher-Dumas



Hinter Renson-Lüftungs- Gitter.



RENSON LÜFTUNGSGITTER Gitterrost-Vertrieb

Gitterrost-Vertrieb Walter Albiez AG
Bahnhofstrasse 33 · 8107 Buchs ZH
Tel. 01/845 08 09 · Fax 01/845 10 08

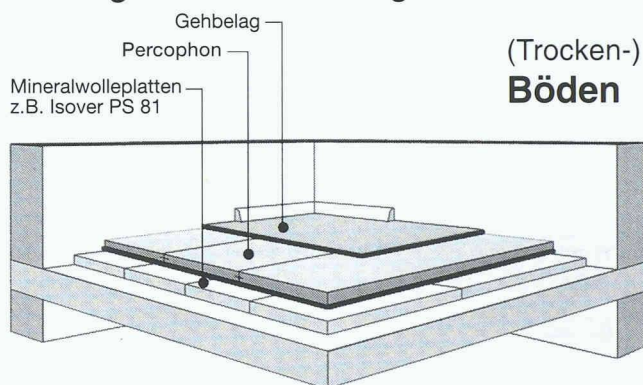
Neuheit!
für bessere Schalldämmung!

Die überzeugende Lösung
für höchste Ansprüche
bezüglich Schallschutz:

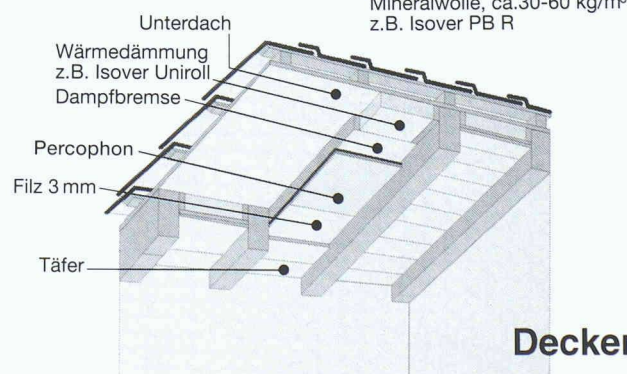
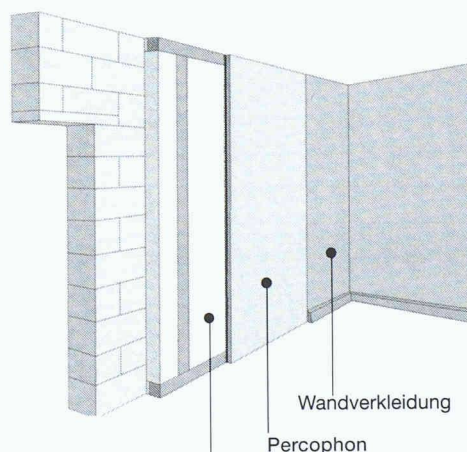
Percophon

schallgedämmte Verlegeelemente für

(Trocken-)
Böden



Wände



Decken

Information und
Beratung:
Per Akustik AG
Hertistrasse 29
Postfach
8304 Wallisellen
☎ 01 830 44 90
Fax 01 830 44 28

Name: _____

Firma: _____

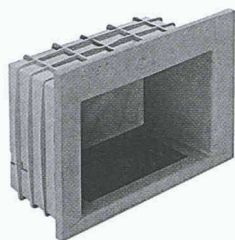
Strasse: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

JETZT BLEIBT DER TRITTSCHALL AUF DER STRECKE

Die SCHÖCK TRONSOLE® Typ AZ in zwei Varianten für eine trittschalltechnische Trennung von Wand und Treppe.



SCHÖCK TRONSOLE® Typ AZ-Mauerwerk

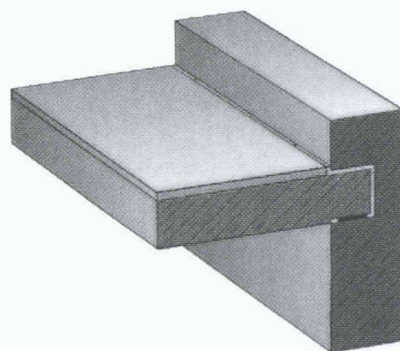
Die robuste Aussparungsform mit integrierter Manschette aus hochbelastbarem Kunststoff — speziell für den vereinfachten Einbau ins Mauerwerk mit geringer Einbautiefe entwickelt.



SCHÖCK TRONSOLE® Typ AZ-Beton

Die Kunststoff-Aussparungsform für betonierte Wände. Mit optimiertem Nagelrand für die Schalung. Nach dem Ausschalen einfach die Abstandsmanschette herausklappen, dann ringsum in die Nut eindrücken — fertig.

Schöck ist Spezialist bei der Entwicklung von Bauteilen für bauphysikalische Anwendungen im Bereich Trittschallschutz.



Beispiel: Schöck Tronsole Typ AZ-Beton

Sie erhalten von den Schöck Bauingenieuren Informationen und kostenlose Beratung zum Thema „Wirkungsvoller Trittschallschutz im Treppenhaus“. Rufen Sie uns einfach an.



Schöck Bauteile AG
Pitatusstraße 26
CH-5630 Muri/AG
Tel.: 056 / 66 45 544
Fax: 056 / 66 44 785

Die neue Rollengeneration kommt Ihnen sehr entgegen.

goroll® 2000 Trittschall-Isolation.

goroll 2000 - gonon's Beitrag für kostengünstiges Bauen, ohne auf hervorragende Schallschutz- und Wärmeisolation zu verzichten.

exakt vormontiert

einfacher und schneller verlegt

günstiger im Gesamtpreis

Einladung zum Fachsymposium "Silikonfarben"

Halten Silikonfarben, was Sie sich (und wir) uns davon versprochen haben?

Die folgenden thematischen Schwerpunkte werden von drei namhaften Referenten aus der Rohstoff- und Lackindustrie detailliert und anhand von konkreten Objektbeispielen behandelt:

- Bauphysikalische Aspekte zum Fassaden- und Bautenschutz
- Einteilung von Beschichtungen und bauphysikalischen Kenndaten
- Silikone im Bauten- und Fassadenschutz
- Hydrophobierung und Silikonharzfarben

Ort: Kongresshaus
Gotthardstrasse 5
8002 Zürich
Datum: Dienstag, 29. April 1997
Zeit: 13.30 bis ca. 17.30 Uhr

Ihre Anmeldung erwarten wir gerne
bis spätestens 3. April 1997
unter Tel. Nummer: **01/839 66 31**
oder Fax Nummer: **01/839 68 50**
(Herr Peter Ilg)



Siegfried Keller AG

Farben und Lacke - Putze - Bautenschutz - Lärmschutz

Industriestrasse 45 - 8304 Wallisellen
Telefon 01/839 66 11 - Telefax 01/839 68 50

Meter für Meter handfeste Vorteile

gegenüber herkömmlichen Platten und Folien.



gonon

gonon
Kunststoffwerk AG
CH-8226 Schleithelm SH
Telefon 052 / 680 17 21
Telefax 052 / 680 17 25



An weiteren Informationen interessiert?

Vorteils-Coupon

Ja, informieren Sie mich bitte im Detail über **goroll 2000**.
Meine Anschrift:

Name: _____

Firma: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

MISAPOR: EINE NEUE ZEIT BRICHT AN!

Wir denken, man sollte mit der Zeit gehen, statt sie anzuhalten. Unser zeitgemässes Produkt heisst Misapor®, ist ultraleicht, in kürzester Zeit verarbeitet und eignet sich im Hochbau primär zum Isolieren. Die sagenhaften Eigenschaften von Misapor® Schaumglasschotter heben die Bau-Qualität, seine schnelle Verarbeitung senkt die Baukosten. Es ist Zeit sich das mal genauer anzuschauen. Verlangen Sie unsere Unterlagen!

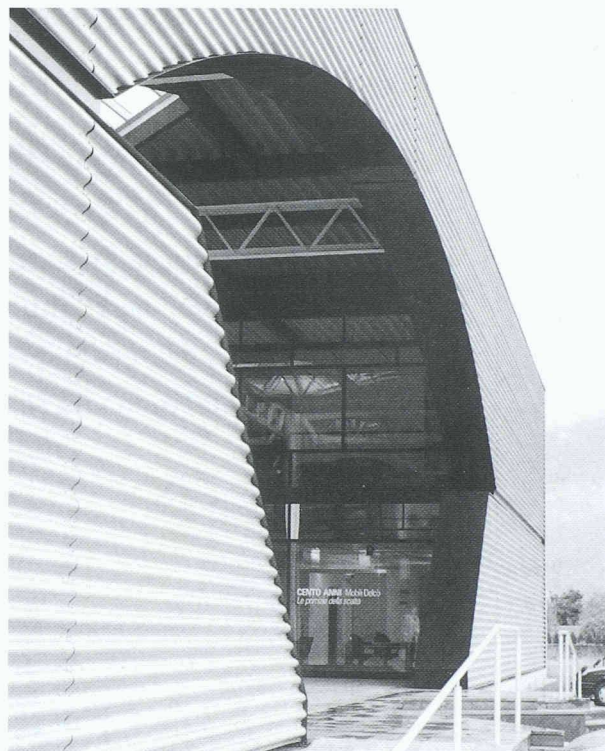
**MISA
POR®**
Ein Baustoff der Misag

Misag AG, Löserstrasse, 7302 Landquart, Telefon 081/300 08 08, Fax 081 300 08 09

Ray ag

Metallfassaden

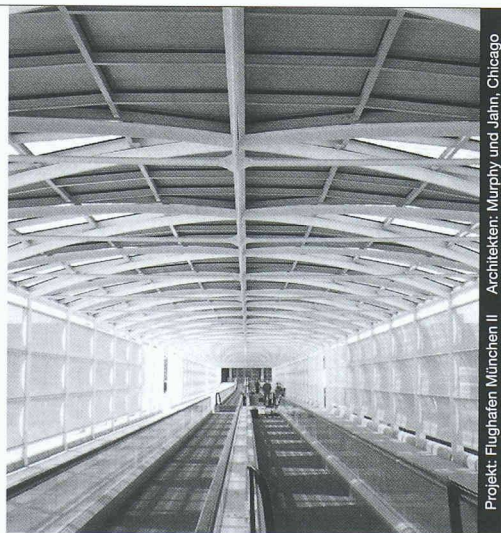
Dach
Spenglerei
Planung
Renovationen



Mühletalweg 22
CH-4600 Olten

Tél. (062) 296 00 10
Fax (062) 296 00 11

Stahl • Glas



Projekt: Flughafen München II Architekten: Murphy und Jahn, Chicago

Stahl-Glas-Konstruktionen in architektonisch perfekter Vollendung verwirklichen wir mit innovativen Ideen und höchsten Anforderungen an Materialien und Ausführung.



Tuchschnid AG CH-8500 Frauenfeld Telefon 052/728 81 11
Tuchschnid Constructa AG CH-6045 Meggen Telefon 041/377 40 04

JETZT SPRECHEN SIE MIR LANGSAM NACH:

M-I-I-I-S-A-A-A-
P-O-O-O-R

Bei Misapor® Schaumglasschotter, dem neuen Baumaterial aus Graubünden, schaut man besser zweimal hin. Dabei ist alles wahr: Die unglaublich schnelle Verarbeitung, das extrem geringe Gewicht und sogar die sagenhaften Isolationswerte. Keine Märchen! Wir haben die Fakten schwarz auf weiss und senden sie Ihnen gerne zu. Sie werden Augen machen

**MISA
POR®**
Ein Baustoff der Misag

Misag AG, Löserstrasse, 7302 Landquart, Telefon 081/300 08 08, Fax 081 300 08 09

Brandaktuell:

Mit Brandschutz-
Dachverglasungen von
Schott-Eberspächer
sind Sie in jeder
Hinsicht auf
der sicheren Seite!



SCHOTT



Eberspächer

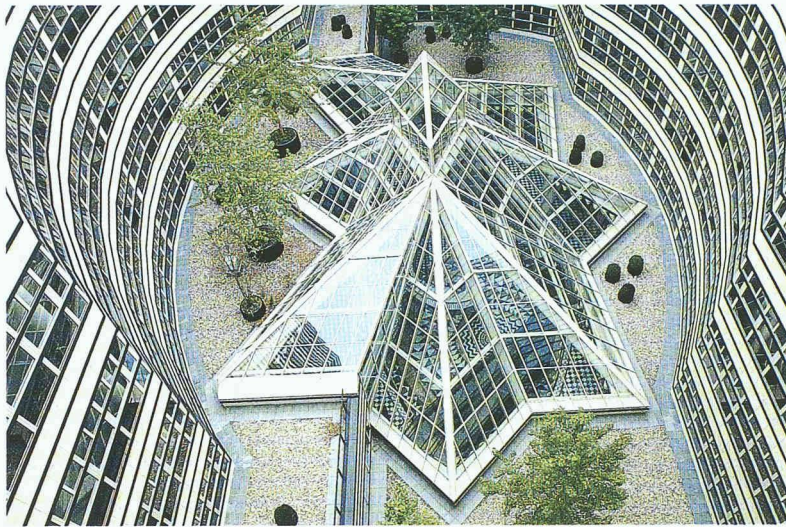
Mehr erfahren
Sie, wenn Sie
umseitig
Informationen
oder Beratung
anfordern!



Sicherheit für
den Fall der Fälle
bringt die
Partnerschaft mit
den zwei
führenden
Herstellern –
Schott und
Eberspächer.

Erschließen Sie sich neue Einsatzmöglichkeiten für das Bauen mit Glas.

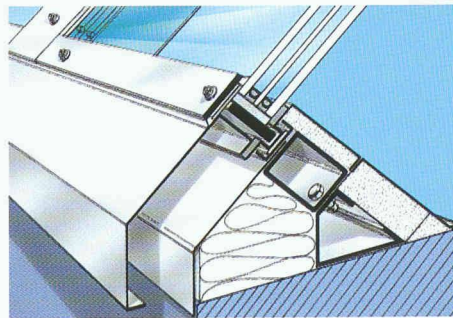
Ein Beispiel:
Die Sternpyramide der Berliner Friedrichstadt-Passage mit Brandschutzverglasung in den sicherheitsrelevanten Randzonen.



Sicherheit zuerst: Brandschutzverglasungen von Schott-Eberspächer.

Für Glasdachkonstruktionen, die vor aufgehenden Wänden stehen, fordern die bauaufsichtlichen Vorschriften eine bestimmte Feuerwiderstandsdauer zwischen 30 und 120 min.

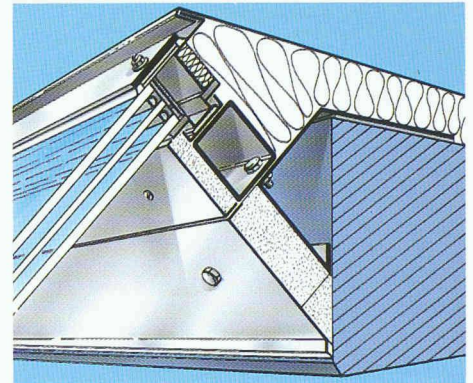
Deshalb entwickelten die Firmen Schott und Eberspächer in enger Kooperation Brandschutzverglasungen für Dachneigungen von 0° bis 80° und senkrechte Giebel bis 3,5 m Höhe. Sie sind in den Brandschutzklassen G30, G60, G90 und G120 lieferbar. Entsprechende Zulassungen und Prüfzeugnisse liegen vor.



Nahezu unbegrenzte Gestaltungsvielfalt, perfekte Ausführung garantiert.

Überaus interessant für Planer ist die Tatsache, daß großflächige Scheibenformate bis 800 x 2000 mm

eingesetzt und in nicht sicherheitsrelevanten Zonen mit „normalen“ Verglasungselementen von Eberspächer harmonisch kombiniert werden können. Für eine tadellose Qualität in Materialien, Ausführung und Montage bürgen zwei Marken von Welt-ruf: Schott und Eberspächer.



Die Schnittbilder zeigen eine G120 Verglasung: Trauf- und Firstpunkt



SCHOTT

Schott-Schleiferr AG
Bahnhofstraße 48
CH-4132 Muttenz
(Basel)
Tel. (0 61) 4 67 90 31
Fax (0 61) 4 67 90 40



Eberspächer

Eberspächer AG
(vorm. WEMA AG)
Lindenmoosstr. 19
CH-8910 Affoltern
Tel. (01) 7 62 62 00
Fax (01) 7 62 63 63

Auf dem neuesten Stand der Technik zu sein, kann zum Erfolg beitragen. Lassen Sie sich deshalb unverbindlich beraten!

Ja, wir sind an Brandschutzverglasungen von Schott-Eberspächer interessiert.

- ☐ Bitte schicken Sie uns Informationsmaterial!
- ☐ Bitte rufen Sie uns an, damit wir einen Gesprächstermin vereinbaren können!

Firma _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Tel.-Nr. _____

Ansprechpartner _____

Bitte
frankieren
oder faxen.
Danke!

Eberspächer AG
Abt. Glasbautechnik
Lindenmoosstrasse 19

8910 Affoltern am Albis

DAS BAUGESPANN - IHRE

Montage

Demontage

Vermietung



VISITENKARTE

**KELLER
+STEINER AG
BAUPROFILE**

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

Preisgünstig - Ausführungen in diversen Kantonen

BFL-MASTIX®

Fugenbänder für die Wasserdichtung
von festen und beweglichen Fugen
in Betonbauten

Internet: <http://www.mastix.ch>

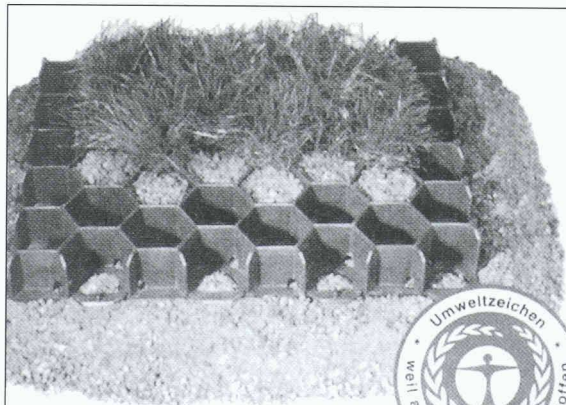
mastix sa Fax 021/648 31 72



Erfolgreich im Stellenmarkt -

Ein Inserat im

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

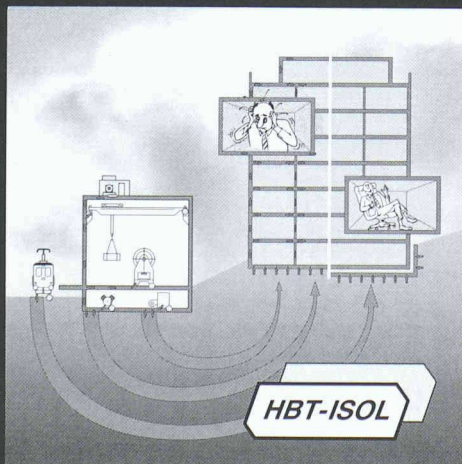


**RASENSCHUTZ®
WABE**

alpavert

alpavert SA (079) 357 56 42
Au village (026) 913 75 40
CH-1628 Vuadens Fax (026) 913 75 41

Lärmschutz Körperschalldämmung



Erschütterungsschutz Schwingungsdämmung

Für Sie planen, liefern
und montieren wir
wirksame,
wirtschaftliche
Lösungen

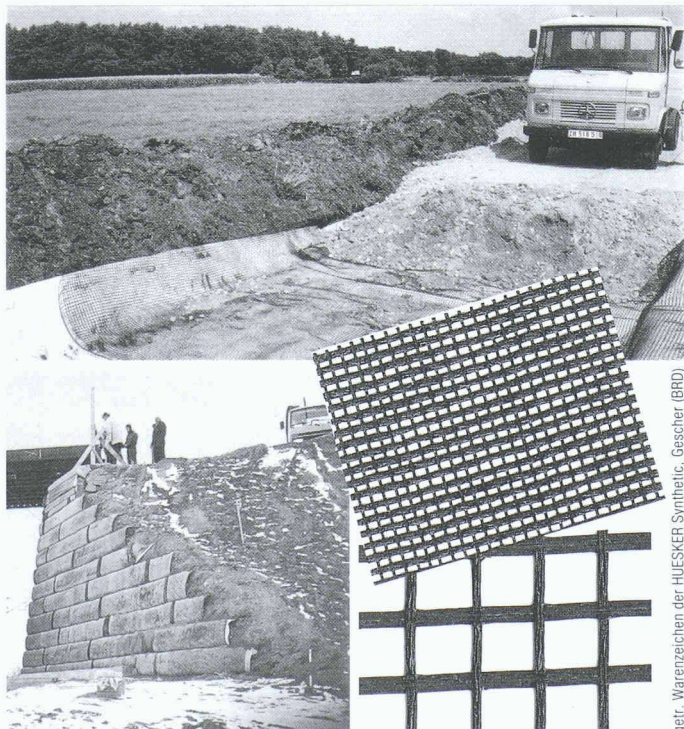
HBT-ISOL AG
CH-5610 Wohlen / AG

Tel. 056 622 01 55
Fax 056 621 98 18



HUESKER + SCHOELLKOPF = umfassendstes Geotextil- Angebot in der Schweiz!

Eine einfache Rechnung, die bestimmt auch für Sie aufgeht! Zu den seit Jahren erfolgreich eingesetzten **Enkadrain** Filter-, Sicker- und Schalungsmatten von Akzo Nobel Geosynthetics kommt neu das innovative **HUESKER**-Programm hochwertiger synthetischer Geogitter, Gewebe, Gewirke, Vlies- und Verbundstoffe sowie geosynthetischer Ton-Dichtungsbahnen hinzu: Die Produkte Fortrac®, Stablenka®, Comtrac®, Incomat® und NaBento® finden ihren Einsatz im **Erd- und Grundbau, Deponiebau, Wasserbau und Verkehrswegebau**; sie sichern, schützen, trennen, dränen, filtern und armerieren **anforderungsgerecht und kostengünstig**.



© Einget. Warenzeichen der HUESKER Synthet. Gescher (BRD)

Anwendungsberatung und Verkauf:

SCHOELLKOPF AG

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zürich
Tel. 01/312 16 16, Fax 01/312 16 26



Pfahlfundationen

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

EGGSTEIN AG

Spezialgrundbau

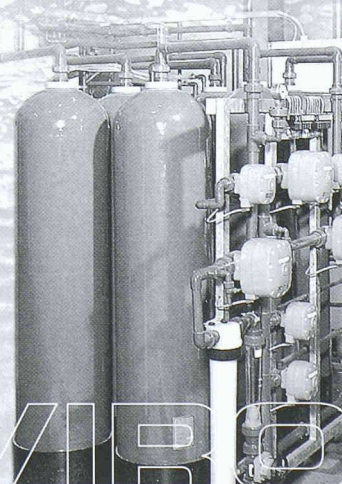
Industriestrasse 16

6005 Luzern

Telefon 041 / 360 66 04/05

Abwasserbehandlungsanlagen Kreislaufanlagen Wasseraufbereitung

Industrieabwasser
Prozesswasser
Sickerwasser
Sonderabwasser



ENVIRO - CHEMIE

Wasser- und Abwassertechnik

Beratung
Planung
Bau
Service
Betrieb

ENVIRO-CHEMIE AG
Wasser- und Abwassertechnik
CH-8733 Eschenbach/SG
Tel.: 0 55 - 2 86 18 18
Fax: 0 55 - 2 86 18 00

ENVIRO-CHEMIE
Abwassertechnik GmbH
In den Leppsteinswiesen 9
D-64380 Rossdorf
Tel.: 0 61 54 - 69 98 - 0
Fax: 0 61 54 - 69 98 - 11