

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 40: Betontechnologie

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 05.05.2025

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

Im Reusstal geht nur das Wasser bachab.

In Mellingen (AG) betreiben AVIA, BP und Esso seit 1971 das grösste Tanklager der Schweiz. Die 25 Tanks mit einem Fassungsvermögen von insgesamt rund 750 Millionen Liter Benzin, Diesel- und Heizöl stehen in sieben Tankbassins, welche aus ökologischen Gründen absolut öldicht sein müssen.

Dies wird von **SikaBau Aarau** durch folgende Massnahmen gewährleistet:

- Instandsetzung und Schutz der Betonflächen in den Tankbassins mit **System Sika MonoTop/Sikagard**.
- Abdichtung der Fugenübergänge zwischen Betonsockeln und Stahltanks.

Dank der gewissenhaften Ausführung wird weiterhin nur Wasser die Reuss hinunterfliessen.



NIEDERLASSUNGEN IN:

AARAU

KIRCHBERG BE

CADENAZZO

CHUR

ECHANDENS

KRIENS

MEYRIN/SATIGNY

MUTTENZ

STEG VS

ST. GALLEN

ZÜRICH

SikaBau [®]

Absolut dicht.

Bautenschutz
Bauinstandsetzung
Abdichtungen

Weitere Informationen: SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01 436 49 00, Fax 01 436 45 70



Effizienter ausschreiben per Internet

www.olmero.ch
Registrieren Sie sich jetzt.
Bleiben Sie dran!

OLMeRO AG
Industriestrasse 24
8305 Dietlikon
Telefon: 01 805 44 60
Telefax: 01 805 44 65
E-Mail: info@olmero.ch

Eine Initiative von:



STEINER

MOBIMO



allreal



MÜSSL

ORTOBAU

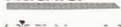


mobag

unirenova

halter

Hächler



FRUH IMMOBILIEN



HILTI

Die Telefonnummer für Inserate im **tec 21**

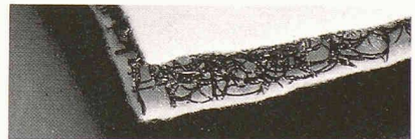
MIT DIESER NUMMER VERKAUFEN SIE MEHR BODENBELÄGE: 071 226 92 92

SECUDRÄN® Dränmatten
Umweltschonende und wirtschaftlich interessante
Lösungen mit Secudrän Dränagematten: leistungsfähige,
dreidimensionale Filter- und Sickerschichten

BENTOFIX® Dichtungsmatten
faserarmierte, mineralische Bentonitmatten für den
Wasser-, Erd- und Deponiebau

SECUDRÄN®
Dränmatten

BENTOFIX®
Dichtungsmatten



Oeko-Handels AG

Geotextil, Bau- und Umwelttechnik



CH-9016 St. Gallen

Schuppisstr. 13, Postfach

Tel. 071-288 05 19

Fax 071-288 05 21

www.gbu.ch

e-mail: info@oeko-handels.ch

Holzschutz

Holz im Aussenbereich wird durch Sonne, Wind, Wasser, Temperaturschwankungen und andere Einflüsse stark strapaziert. Eternit-Fassadenplatten widerstehen solchen Einwirkungen problemlos und dauerhaft – jahrein, jahraus.

zum Nulltarif

Eine Bekleidung mit Eternit-Fassadenplatten ist der beste und kompromisslose Schutz für die hölzerne Gebäudestruktur. Und das über Jahrzehnte – ohne aufwändige, ständig wiederkehrende Wartungsarbeiten – sozusagen zum Nulltarif.

Eternit AG, 8867 Niederurnen
Telefon 055 617 11 11
Fax 055 617 12 71

Eternit SA, 1530 Payerne
Téléphone 026 662 91 11
Fax 026 662 92 02

www.eternit.ch

Eternit

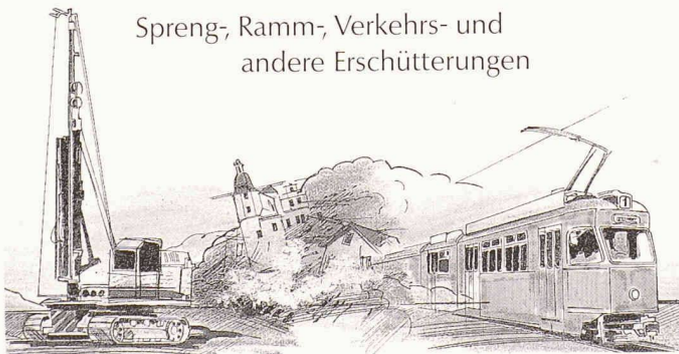
Mehr Fassade fürs Geld.

Pfahlfundationen

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

EGGSTEIN AG

Spezialgrundbau
 Industriestrasse 12
 6011 Kriens
 Telefon 041/348 04 50
 Telefax 041/348 04 51

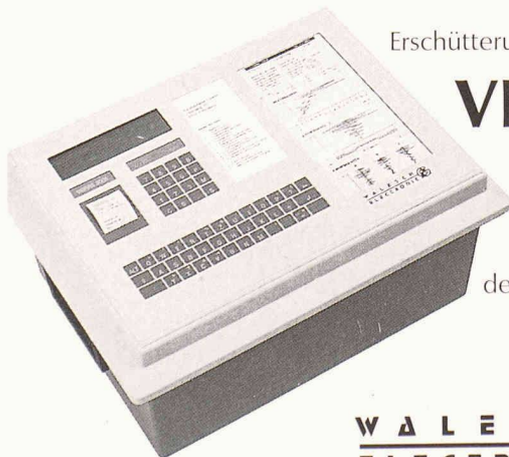


Spreng-, Ramm-, Verkehrs- und
 andere Erschütterungen

Erschütterungsmessgeräte

VIBRAS

Interessiert?
 Verlangen Sie
 unverbindlich
 den ausführlichen
 Prospekt.



W A L E S C H
 ELECTRONIC

Gestenrietstr. 2, 8307 Effretikon, Tel. 052/343 80 80, Fax 052/343 15 00

REHAU®



Gemäß SN EN 1610:
 Einbau ohne Beton-
 ummantelung

AWADUKT PP SN8. Die neue Generation der Kanaltechnik aus Polypropylen

Flexibel, kostengünstig und hochbelastbar - das sind die Vorzüge des modernen Hochlastkanalrohrsystems **AWADUKT PP SN8** von REHAU. Der massive füllstofffreie Vollwandaufbau, die glatte Rohrinne wand, die chemische Resistenz und die Temperaturbeständigkeit machen Kanalrohre aus Polypropylen zu einem leistungsstarken Partner im Kanalbau:

- Die Ringsteifigkeit von SN8 ($SN8 = 8kN/m^2$) ermöglicht gemäss SN EN 1610 den **Einbau ohne Betonummantelung**
- Polypropylen ist **ökologisch** völlig unbedenklich und 100%-ig recycelbar
- Enorme **Zeit- und Kosteneinsparung** bei der Verlegung

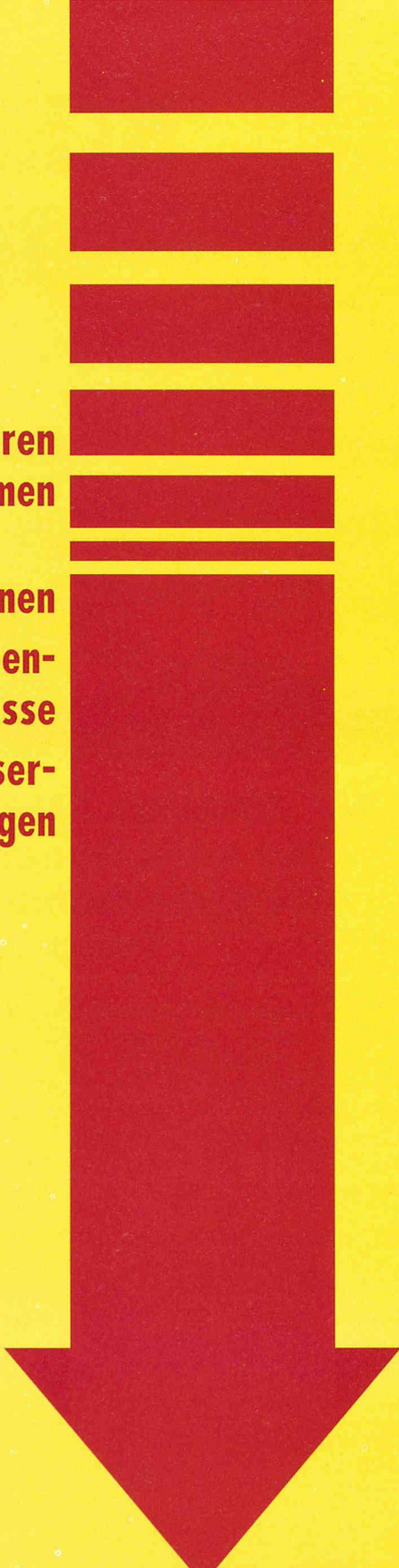
Überzeugen Sie sich selbst von AWADUKT PP SN8 und seiner zukunftsweisenden Verbindungstechnik.



Verkaufsbüro Bern
 REHAU GmbH
 Aeschstrasse 17
 3110 Münsingen
 Tel. 031/720 21 20
 Fax 031/720 21 21
 Bern@REHAU.com

Verkaufsbüro Zürich
 REHAU GmbH
 Neugutstrasse 16
 8304 Wallisellen
 Tel. 01/839 79 79
 Fax 01/839 79 89
 Zurich@REHAU.com

www.REHAU.ch



**Bohren
Rammen**

**Foundationen
Baugruben-
abschlüsse
Grundwasser-
absenkungen**

RISI
die Spezialtiefbauer

041-766 99 99 www.risi-ag.ch

Die Telefonnummer für Inserate im **tec 21**

**MIT DIESER
NUMMER
VERKAUFEN
SIE MEHR
AUFZÜGE:
071 226 92 92**

**Zeitgemässe
Abdichtungstechnik
erfordert
den Spezialisten**

Neutral

Als unabhängiger Spezialist bin ich an kein System und Produkt gebunden und kann somit optimale Methoden und Materialien wählen.

Kompetent

Als langjähriger Spezialist für Abdichtungsfragen bin ich der kompetente Partner für Bauherren, Ingenieure und Architekten.

Planung

Beratung, Planung, Projektierung und Bauleitung im Bereich der Abdichtungstechnik erfordern immer mehr den spezialisierten Fachmann.

Abdichtung

Grundwasser, Tunnel- und Stollenbau, Brücken, Galerien und Deponien.

Ingenieurbüro für Abdichtungstechnik

Peter Zwicky Ing. HTL

Terrassenstrasse 5
6060 Sarnen

Tel. 041/660 29 39, Fax 041/660 39 40