

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 127 (2001)  
**Heft:** 15: Strassenbeläge

## **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:** 07.02.2026

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

Preisgericht	Zielgruppe	Bemerkungen	Termine
keine Angabe	international	englischsprachige Auslobungsunterlagen unter <a href="http://www.dal-aa.dk">www.dal-aa.dk</a> oder beim Wettbewerbsbetreuer	17.05.01 (1. Stufe)
Eric Perrette, Jean Schmutz, Fonso Boschetti, Pierre Cagna, Arduino Cantafora, Florence Darbre, Alex Furger, Jordi Garces, Daniel Paunier, Silvio Ragaz, François Rochaix	Architekten mit Sitz in der Schweiz oder einem Vertragsstaat des Gatt/WTO-Übereinkommens	Wettbewerbsprogramm erhältlich auf schriftliche Anfrage	18.05.01 30.07.01 (Anmeldung) (Abgabe)
Fritz Kobi, Ruedi Ott, Uli Huber, Pierre Feddersen, Astrid Ochsenein, Ueli Dubs, Rosmarie Münger, Urs Gfeller, Walter Marti	interdisziplinäre Teams aus den Bereichen Städtebau, Verkehr, Freiraumgestaltung und Kunst	Bezug Wettbewerbsprogramm beim Veranstalter; Abgabe Unterlagen gegen Kaution von Fr. 100.–	01.06.01 (Abgabe)
keine Angabe	Architekten mit Sitz in der Schweiz oder einem Vertragsstaat des Gatt/WTO-Übereinkommens	Bezug Wettbewerbsprogramm schriftlich unter Beilage eines adressierten und frankierten Couvert C4; Depot: Fr. 400.–	08.06.01 (Abgabe)
keine Angabe	Landschaftsarchitekten, Planer, Wissenschaftler, Architekten, Künstler einzeln oder in Arbeitsgemeinschaft (alle unter 35 Jahre)	näheres unter <a href="http://www.sensut.verwalt-berlin.de/sensut/entwicklung">www.sensut.verwalt-berlin.de/sensut/entwicklung</a>	18.06.01 (Abgabe)
keine Angabe	Architekten international	Ausführliche Informationen unter <a href="http://www.kalksandstein.de">www.kalksandstein.de</a> (Menupunkt «news»)	30.04.01
	international	Bezug der Teilnahmeunterlagen beim Veranstalter oder unter <a href="http://www.designnet.ch">www.designnet.ch</a>	30.04.01
Stefan Bitterli, Thomas Held, Daniel Liebeskind, Siegfried Schär, Peter Zumthor	Hochbauten zum Thema «Weiterbauen» im Kanton Zürich und in den Jahren 1996 bis 2000 vollendet	Genauere Angaben und Teilnahmeformular beim Veranstalter	18.05.01
keine Angabe	Architekten, Betriebe, Kommunen, Institute international	Ausführliche Informationen und Unterlagen unter <a href="http://www.aachener-stiftung.de">www.aachener-stiftung.de</a> oder Tel. +49 241/385 11 (Prof. F. Ranft)	19.05.01
keine Angabe	individuals, organisations, and governments of any country of the world	Ausführliche Informationen online unter <a href="http://www.bshf.org">www.bshf.org</a>	01.07.01
S. Calatrava, S. Bitterli, A.E. Bamert, A. Binz, H.P. Bürgi, B. Consoni, A. Deplazes, D. Eberle, H.R. Kunz, H.C. Litscher	Bauherrschaften, Architekten, Haustechnik- und Energieplaner mit Objekten in der Ostschweiz und dem Fürstentum Liechtenstein	ausführliche Ausschreibung unter <a href="http://www.energie.zh.ch">www.energie.zh.ch</a>	15.08.01
keine Angabe	Studierende einer Schweizerischen Hoch- oder Fachhochschule mit Diplom- oder Semesterarbeit von 2000 oder 2001		31.12.01

Der Verlag übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Angaben in der Rubrik Wettbewerbe

## Liftanlagen – jetzt online berechnen.

Registrieren und profitieren:

**www.OTIS.com**

# Alba®

**Neuheit!**

Wir ermöglichen Ihnen jetzt mehr m<sup>2</sup>-Leistung im Alba-Trockenbau. Albalight Vollgipsplatten sind aber trotz ihres leichteren Gewichts keine Leichtgewichte! Sie bieten alle gewohnten Alba-Vorteile und sind schall- und wärmetechnisch geprüft.



## Alba<sup>®</sup> light

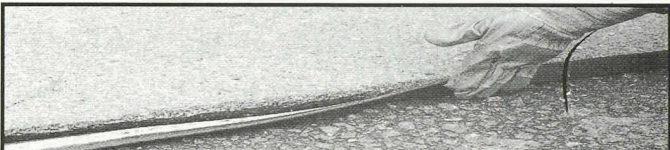
Rigips AG SA  
5506 Mägenwil  
Tel. 062 887 44 44  
Fax 062 887 44 45  
[www.rigips.ch](http://www.rigips.ch)  
info@rigips.ch



## Rigips



**DENSOKOR AG**  
Lohwissstrasse 46  
8123 Ebmatingen  
Tel. 01 980 33 11  
Fax 01 980 07 12  
[www.densokor.ch](http://www.densokor.ch)

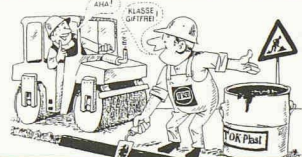


**TOK®-Band-SK** selbstklebendes Bitumen  
Fugenband im Belagsbau (verarbeitbar ohne Flamme)  
preiswert und schnell verlegt

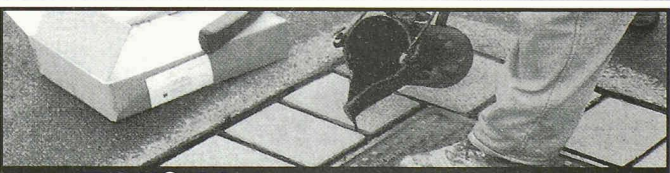


**TOK®-Tape** Abdichtungsband  
Abdichten von Rissen im Belagsbau bis 5 mm

**"Giftfrei!"**



**TOK®-Plast** bituminöse Spachtelmasse  
zum Abdichten von Nähten im Belagsbau



**TOK®-Melt** Bitumen-Vergussmasse  
heiss verarbeitbar, Riegel à 0.7 kg  
schnell aufschmelzbar für den kleinflächigen Bedarf



**TOK®-FILL** Kaltmischgut  
Das dauerhafte Allwettersystem  
• lösungsmittelfrei • bei jedem Wetter einsetzbar • kein Voranstrich notwendig



**Bohranschluss-Stutzen DENSO DN 150/DN 200**  
Montage bei jeder Witterung – preiswert und schnell verlegt  
Zulassungsempfehlung SSIV / VSA ZE Nr. 19008

**STRATEX S.A.**  
Rue Emile Boéchat 119  
2800 Delémont

Tél. 032 423 55 50  
Tél. 032 423 55 51  
Fax 032 423 55 52

# wenn Tiefbau Technik braucht...

AUSFÜHRUNG UND DIMENSIONIERUNG

## o GESAMTBAUGRUBEN

in anspruchsvollen geologischen und geometrischen Verhältnissen

## o SPEZIALARBEITEN

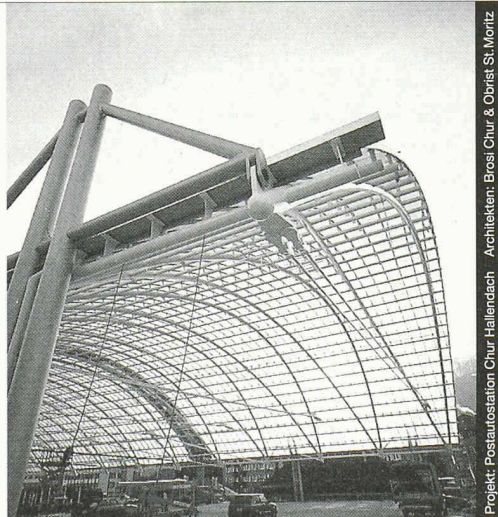
Kleinlastpfähle  
Wasserhaltungen  
Baugrubensicherungen

TERRATECH AG  
Berninastrasse 56

01 / 312 20 44  
8057 Zürich

TERRATECH

Stahl · Glass



Projekt: Postautosation Chur Hallendach Architekten: Brosi Chur & Obst St. Moritz

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

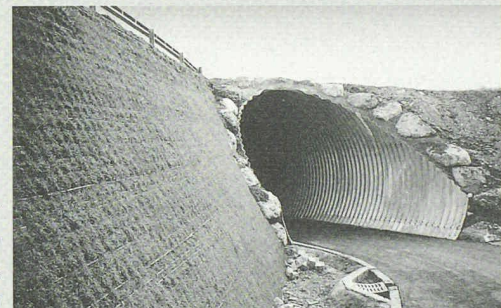
**Tuchschenid**



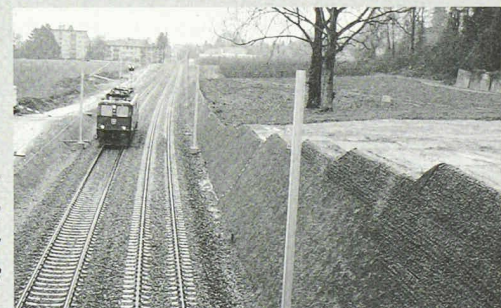
Tuchschenid AG CH-8501 Frauenfeld Telefon 052/728 81 11  
Tuchschenid Engineering AG CH-8501 Frauenfeld Telefon 052/728 81 11  
Tuchschenid Constructa AG CH-6045 Meggen Telefon 041/377 40 04

# STEBO® Bauwerk aus bewehrter Erde

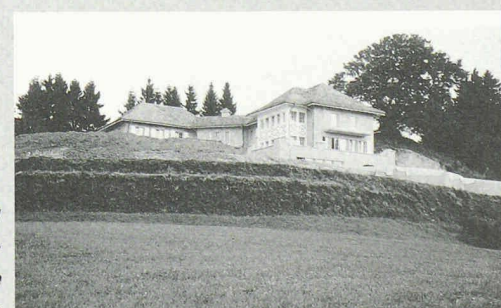
Das bewährte verzinkte Böschungsnetz für den Aufbau von Steilböschungen im 60cm-Raster. Das anstehende Aushubmaterial kann weiterverwendet werden. Der Einsatz der dreidimensionalen Erosionsschutzmatte sichert eine schnelle Begrünung auch ohne das Hinterfüllen von Humus zu. Für viele Anwendungen kann auch **BOSTAMUR®** verwendet werden.



Geh- und Radweg-  
unterführung  
Staatsstrasse  
Nr. 13 Wil-Wattwil



60° Steil-  
böschung neue  
Doppelspur  
MThB  
Kreuzlingen.



Abgrenzung  
zur Landwirt-  
schaftszone  
in Goldingen

**Bossard+Staerkle AG**  
Stahlservice  
Bau- und Haustechnik

**Bossard+Staerkle AG**

Abteilung Flexible Bausysteme

Im Göbli 61

Postfach 158 · 6301 Zug

Telefon 041 769 12 12

Telefax 041 760 80 13

E-Mail: flexbau@bossard-staerkle.ch

Internet: www.bossard-staerkle.ch

Mitglied der Spaeter-Gruppe Schweiz