

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 25: **Landschaft und Identität**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

### **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 Tor zur Welt gefällig?

www.fisplenty.ch



## DARO TOR

Dahinden + Rohner Industrie Tor AG

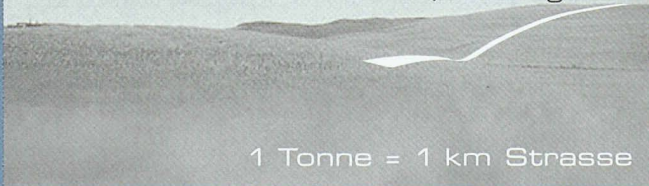
8320 Fehraltorf · Allmendstr. 36 · www.darotor.ch  
Telefon 01 955 00 22 · Fax 01 955 00 87

Tür oder Tor stellen die Visitenkarten eines jeden Gebäudes dar. Um so wichtiger sind individuelle Lösungen. Wir verstehen uns als Partner Ihrer Wünsche und als Toröffner für deren Realisation. Ob eigene Produktion, Service oder Reparatur, Entwicklung von Antrieben oder Erstellen einer Gesamtkonzeption: DARO TOR berät Sie in allen Belangen rund um Tür und Tor.

NEU

## Datex® mit Optiforce by Landolt. Das Geotextil der Zukunft im Tiefbau.

**KONVENTIONELLES GEOTEXTIL**  
15 kN, 250 g/m<sup>2</sup>:



1 Tonne = 1 km Strasse

**DATEX®-KN MIT OPTIFORCE**  
15 kN, 200 g/m<sup>2</sup>:



1 Tonne = 1,25 km Strasse

## LANDOLT

**FRITZ LANDOLT AG**  
BAHNHOFSTRASSE 35  
CH-8762 NÄFELS  
SWITZERLAND  
TEL +41 (0)55 618 51 00  
FAX +41 (0)55 618 51 01  
www.landolt.com

### Ihr Vorsprung im Strassenbau.

Datex®-KN mit Optiforce bietet mehr. Denn Optiforce ist ein einzigartiges Endlofaser-System. Die mechanisch vernadelten Endlofasern garantieren überlegene Reissfestigkeit und Formstabilität.

Übrigens: Datex®-KN mit Optiforce by Landolt ist lieferbar in Stärken von 7 kN bis 45 kN und eignet sich ebenso optimal für den Einsatz im Bahnbau, Tunnelbau, Wasserbau oder Sportplatzbau. Landolt ist in der Schweiz die einzige Herstellerin von Geotextilien.

**Wir machen aus weniger mehr.**

ISO 9001





Wiener Werkstätten geben sich die Ehre in Zürich.

Natürlich bei Rüeegg-Naegeli. Unser 1868 gegründetes Einrichtungshaus ist offizieller Vertreter dieser Marke. Wiener Werkstätten: Das ist bewegte Geschichte – und die Möbel sind früher wie heute Programm. Falls Sitzgelegenheiten der Wiener Werkstätten oder andere Möbel aus unserem Hause bei Ihren Objekten immer wieder mal ein Thema sind, sollten wir uns näher kennen lernen. Rufen Sie uns an oder bestellen Sie gleich heute kostenlos unsere Architektenbox im Wert von 60 Franken.

## Rüeegg-Naegeli

BüroArchitektur Einrichtung Organisation

Rüeegg-Naegeli AG  
Beethovenstrasse 49 | 8002 Zürich

Telefon 01 204 62 62 | Fax 01 204 62 60 | [info@rueegg-naegeli.ch](mailto:info@rueegg-naegeli.ch) | [www.rueegg-naegeli.ch](http://www.rueegg-naegeli.ch)

# NEUERÖFFNUNG



Am Freitag, 4. Juli 2003, erreicht die TRILUX LICHTREISE eine neue Dimension. An diesem Tag eröffnen wir in Spreitenbach unsere neue Lichtausstellung. Begleiten Sie uns auf dieser beeindruckenden Reise, auch unter [www.trilux.ch](http://www.trilux.ch). Wir laden Sie herzlich ein. Ihre TRILUX AG.



**TRILUX**

TRILUX AG • Bodenackerstrasse 1  
8957 Spreitenbach • [www.trilux.ch](http://www.trilux.ch)

# LASTO-CALENBERG

Isolationslager gegen Lärm und Erschütterungen

- ✓ LASTO-CALENBERG aus Elastomer sind hochbelastbar und stellen die richtige Verbindung gegen Erschütterungen dar.
- ✓ LASTO-CALENBERG bewirken eine ausserordentliche Körperschalldämmung.
- ✓ Kostenlose technische Beratung.
- ✓ Lieferung sofort ab Lager.



Besuchen Sie uns:  
[www.proceq.com](http://www.proceq.com)

PROCEQ SA  
Riesbachstrasse 57  
CH-8034 Zürich

Tel.: + 41 01 389 98 00  
Fax: + 41 01 389 98 51  
E-Mail: [info@proceq.com](mailto:info@proceq.com)

**proceq**



Flexible Raum-Module ... und kreative Freiheit

Intelligente Lösungen dank eigenem Woodengineering  
Kurze Bauzeit  
Konstengünstig umsetzbar  
Raum-Module als Büro, Labor, Klinik, ...  
**Kauf, Miete oder Leasing**

**Modul-Technologie**  
Elementbau + Zimmerei  
Temporäre Räume  
Schreinerei  
Fenster + Fassaden

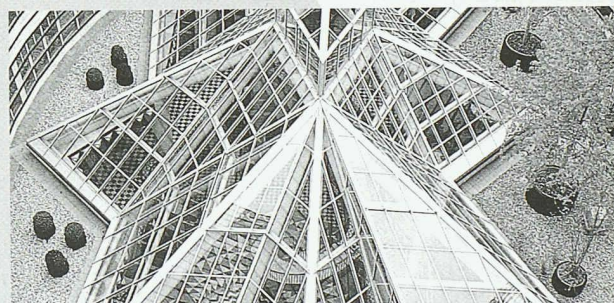
**ERNE**

ERNE AG Holzbau | CH-5080 Laufenburg | Tel. 062 869 81 81 | [www.erne.net](http://www.erne.net)

Ein Unternehmen der ERNE-Gruppe

# wema

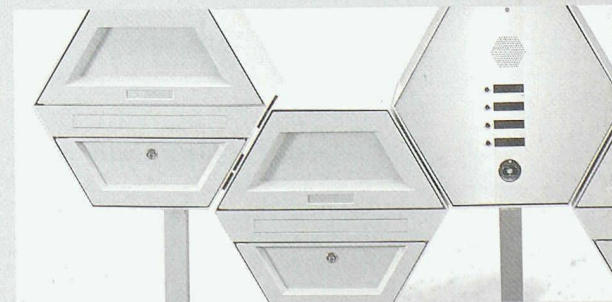
Glas- und Metallbau AG



Glasdächer und -fassaden



Lichtkuppeln



Briefkästen

WEMA Glas- und Metallbau AG  
8910 Affoltern a. A., Tel. 01/7 62 62 00  
[www.wema.ch](http://www.wema.ch)