

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **128 (2002)**

Heft 3: **Gründach**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

CAD für Bauingenieure

einfach einfach

- ☑ Strassenbau neu ! **Visualisieren**
- ☑ Bewehrung, Matten neu ! **BAMTEC[®]** Rollmatten-Bewehrung
- ☑ GEP neu ! **Interlis** Schnittstelle gemäss SIA 405
- ☑ Schalung, Konstruktion

22.-26.1.2002

SWISS
BAU02

Messe Basel

Halle 2.0
Stand N82

cadwork[®]

Cadwork Informatik CI AG - Aeschenvorstadt 21 - CH 4051 Basel - Tel. 061 278 90 10 - Fax 061 278 90 20 - E Mail: info@cadwork.ch - www.cadwork.ch



Eine gesicherte Verkehrsberuhigung und eine Höhenverstellbarkeit innerhalb von wenigen Minuten !

Die Konstruktion dieser Serie garantiert optimales Verhalten sowohl bei intensivem Verkehr wie auch unter schwersten Belastungen.

SOLO-SELFLEVEL, Schachtabdeckungen mit **aufklappbarem** Deckel und auf Strassenbelageebene **höhenverstellbar**, mit einem durchgehenden Neoprendichtungsring versehen, deren Stellung eine perfekte Stabilität gewährt, ohne Wackeln und Klappern.

SOLO SELFLEVEL Brevet + Patent



Klasse D400, E600 und F900

mit oder ohne Verriegelung (mit oder ohne Belüftungslöchern in D400).

Klasse D400

mit oder ohne Verriegelung.

Klasse D400.

info@fasa.ch
www.fasa.ch

CH-1957 Ardon
+41 27 305 30 30
+41 27 305 30 40

vss/a.01-99

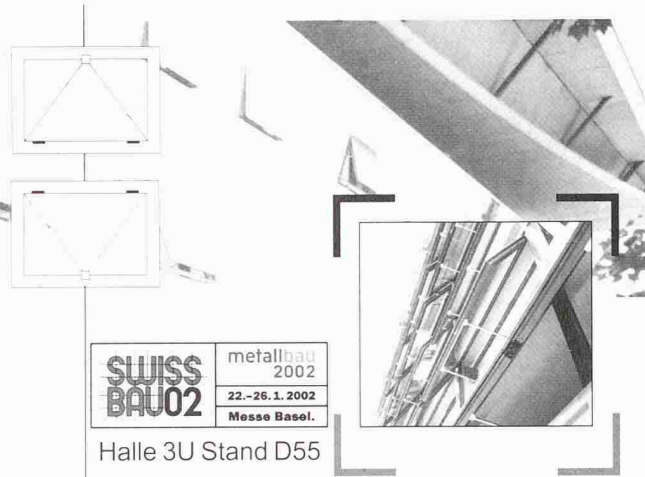
FASA-FONDERIE ET ATELIERS MECANIQUE D'ARDON S.A.

D+HE
SYSTEMPARTNER Schweiz

FOPPA AG

Das bewegte Fenster

Die Foppa AG bringt Bewegung in Ihre Fassade. Seit über 20 Jahren konzipieren wir Lösungen für natürliche Lüftung sowie Rauch- und Wärmeabzug.



SWISS BAU02

metallbau
2002
22.-26.1.2002
Messe Basel.

Halle 3U Stand D55

Antriebssysteme und Speziallösungen für alle Fensterarten, Klappen und Oblichter

Foppa AG
Brandschutz und Sicherheitstechnik • Rauchabzugs- und Lüftungssysteme
Ringstrasse 35d • 7000 Chur • Tel.: 081 286 94 24 • Fax: 081 286 94 34
e-mail: foppa.ag@email.ch • http://www.foppa.ch

EIN STARKES TEAM!

dörig bauphysik



Expertisen

Wärmedämmung

- Energiebilanzen und -konzepte
- Thermographie

Schalldämmung

- Bau- und Raumakustik
- Schallmessungen

Sicherheit

- Mechanischer Einbruchschutz durch verschiedene Sicherheitselemente

dörig isolux®

Höchster Wärme-, Schall- und Einbruchschutz

- 25% bessere Wärmedämmung
- Serienmässiger Aufbohrschutz
- GFK-Verstärkung

SWISS BAU02 Halle 2.1 Stand P 74

Innovative Lösungen von uns
an der Sonderschau
DOCK-TOWER
Halle 1.0

dörig bauphysik

ENERGIE - AKUSTIK - SICHERHEIT
FORSCHEN - MESSEN - BERATEN

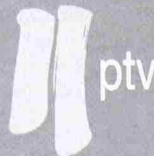
☎ 071 868 77 88

FENSTER UND TÜREN

dörig

ST. GALLEN MÖRSCHWIL ZÜRICH
OFTRINGEN AG - S. ANTONINO

☎ 0848 848 777



ptv

Rita Manaa, Telefon 031 320 61 60

■ Pensionskasse der Technischen Verbände
SIA STV BSA FSAI
Persönlich. Engagiert. Natürlich.
www.ptv.ch

So verschieden

wie die Sitzgewohnheiten,

so persönlich sind die

Bedürfnisse

bei der beruflichen Vorsorge.

FOPPA