

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 49/50: Tunnelanierung

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: 04.04.2026

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

Planschachteln

für eine saubere und übersichtliche Planablage.
In Weiss ab Lager lieferbar.
Farben auf Anfrage.
Mit Firmen- oder Objekt-
Aufdruck möglich.

**Rufen Sie an !
Fordern Sie weitere
Unterlagen mit
Preisliste an.**

PEG Kartonagen AG
Birmensdorferstrasse 20
CH – 8902 Urdorf
Tel. 01 / 734 02 22
Fax 01 / 734 09 27
www.peg-kartonagen.ch
info@peg-kartonagen.ch

S&P

Clever Reinforcement Company

Giuliana Brücke: Verstärkung mit vorgespannter S&P Lamelle CFK
Lybien



Ponte Cebbia A13: Umschnürung der Brückenaufleger mit S&P C-Sheet
Schweiz



FRP

Faser Reinforcement Polymer

**Bemessungsgrundlagen
Software – Download:
www.reinforcement.ch**

Bitte senden Sie uns Unterlagen über die
S&P **FRP** Verstärkungssysteme:

- S&P **FRP** System
- S&P Asphalt Reinforcement
- S&P Böschungsverbau
- S&P Schwindarmierung
für Spritzmörtel

Firma:

Sachbearbeiter:

Ort:

Fax:

Tel.:

E-mail:

S&P Clever Reinforcement Company AG

www.sp-reinforcement.ch

E-mail: info@sp-reinforcement.ch

Dammstrasse 2

Tel. +41 41 825 00 70

CH-6440 Brunnen

Fax +41 41 825 00 75

