Objekttyp: Advertising

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 133 (2007)

Heft 13: **Schwingungen**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

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 Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Blockausbrüche aus Felsböschungen? SPIDER® sichert auch Partien mit unregelmässigen Oberflächen und Überhängen.

Das SPIDER® Felssicherungssystem ist herkömmlichen Massnahmen funktionell und wirtschaftlich überlegen:

- Spiralseilnetz aus verseiltem 4 mm-Stahldraht mit hoher Zugfestigkeit von mind. 1'770 N/mm²
- bemessbar für definierte Ausbruchkörper
- aufeinander abgestimmte System-Komponenten wirken gleichmässig über die ganze gesicherte Fläche
- grossflächig verlegbar ab Rollen von 20x3.5 m
- optimierter Korrosionsschutz
- auch geeignet zur Ertüchtigung von unzureichend dimensionierten Sicherungsmassnahmen wie einfache Drahtgeflochte

Fordern Sie jetzt den neuen Prospekt über das SPIDER® Felssicherungssystem an und/oder besprechen Sie Ihre Schutzbedürfnisse mit unseren Spezialisten.



Fatzer AG

Geobrugg Schutzsysteme CH-8590 Romanshorn • Schweiz Tel. +41 71 466 81 55 Fax +41 71 466 81 50 www.geobrugg.com





Tore, die funktionieren, gibts bei uns. Den Service natürlich auch.

Es gibt einige Gründe, warum Sie sich beim Kauf eines Industrietors für uns entscheiden sollten: Wir planen, verkaufen und montieren nämlich Tore erster Güte. Natürlich gehören auch Andockstationen, Brandschutztüren und Schnelllauftore zu unserem Sortiment. Zudem haben wir uns durch unseren kaum zu schlagenden Service einen Namen gemacht. Denn unsere Servicetechniker sind dauernd einsatzbereit. Für unsere eigenen und für Tore anderer Marken. Und das während 24 Stunden an 365 Tagen im Jahr. Mehr Infos gibts bei:

TS Tor & Service AG | 9313 Muolen | Tel. 071 411 86 86 Fax 071 411 86 87 | info@tstor.ch | www.tstor.ch



Damit Sie keinen Ärger haben.