Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 117 (1999)

Heft: 49/50

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: 23.11.2025

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



DOROSOND®



Wir haben die Lösung für

Altlasten!

DOROSOND® für die Immobilisierung kontaminierter Böden

DOROSOND ist das ideale hydraulische Bindemittel für die Immobilisierung belasteter Böden vor der anschliessenden Rekultivierung oder Renaturierung. Feinstgemahlen beträgt die spezifische Oberfläche nach Blaine mehr als 8.000 cm²/g.

Je nach Anforderung kann DOROSOND mit entsprechenden Additiven präzise abgestimmt werden, damit die Freisetzung von Schadstoffen dauerhaft verhindert wird.

Wann immer es um Verfestigen, Abdichten und Einbinden geht – wir beraten Sie fachmännisch und liefern Ihnen das passende geotechnische Spezialbindemittel. Fordern Sie gleich unsere technische

Fordern Sie gleich unsere technische Dokumentation an.

GEOROC AG Siewerdtstrasse 10 CH-8050 Zürich Tel. 004113151333 Fax 004113151334 info@georoc.ch

DORODUR®

für Injektionen

DOROFLOW®

für Hohlraumverfüllungen

DOROMIN® DOROFLEX®

für Abdichtungen

DOROSOL®

für Stabilisierungen

DOROPORT®

Recycling- und Tragschichtbinder für Strassen- und Wegebau

DOROSAN®

Deponiebinder für Lagerung und Einbindung

DOROSOND®

für Immobilisierungen



Das neueste Laserentfernungsmessgerät LEM 30 von Jenoptik

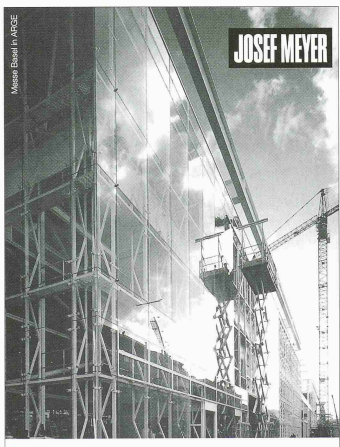


- Neueste Produktegeneration
- Messbereich 0,2-80 m
- Integrierter, sichtbarer Leuchtpunkt
- Kompakt im Design

GeoAstor

GEOINFORMATIONSSYSTEME

Beratung, Verkauf, Showroom, Einkaufszentrale: GeoAstor AG, Oberdorfstr. 8, CH-8153 Rümlang Tel.: ++41(0)1/817 90 10 - Fax: ++41(0)1/817 90 11 e-mail: geoastor@bluewin.ch



Überzeugende Lösungen in Stahl und Metall JOSEF MEYER STAHL & METALL AG · CH-6032 EMMEN www.josefmeyer.ch





Tiefbau-und Fräsunternehmung





E-mail: zmoossa@swissonline.ch

Web site: http://www.zmoossa.ch

 Kanalisation · Drainage, Schlitzdrainagen mit Filterkies

· Druckleitungen für Gas und Wasser, Pumpstationen

Grabenloses Verlegen von Kabelschutzrohren und Druckleitungen mittels Pflug

· Durchstoss mit Schlagvortrieb, Grundwasserabsenkung

Flur- und Waldwege, Quartiererschliessungen, Umgebungsarbeiten und Renaturierungsarbeiten

- Planierarbeiten für Flurverbesserungen, Sport- und Golfplätze
- · Vermietung von Raupendumper und Felsfräsen
- · Vermietung von Kiessortiermaschinen Typ Powerscreen
- Spezialtransporte (Nutzlast bis 60 t)

Unsere Niederlassungen befinden sich in:

2318 Brot-Plamboz (NE) 1438 Mathod (VD)

3236 Gampelen (BE) 3215 Büchslen (FR)

Für weitere und technische Auskünfte:

Tel. 032/312 96 80

Fax 032/312 96 89



BARTEC® Schraubverbindungen

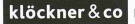
Der Einsatz eines Drehmomentschlüssels ist nicht notwendig!

- grosse Sicherheit
- einfaches Handling
- hohe Wirtschaftlichkeit

Verlangen Sie unsere persönliche Beratung oder unsere technischen Unterlagen.

Überall in Ihrer Nähe! Internet: www.d-a.ch

Debrunner & Acifer



klöckner & co multi metal distribution







NR.1 FÜR GEOSYNTHETICS

Enkadrain® Die meistverwendeten Drainagematten in Schweizer Baugruben.

Enkadrain® CK: Filter-, Sicker- und Schalungsmatten. Enkadrain ist in jedem Fall die richtige und preisgünstigste Bauwerksdrainage zur sicheren Ableitung maximaler Wassermengen.



zum Trennen, Filtern und Schützen.

Preise

im Verhältnis zu den

Qualitäten.

Planung

Beratung.

Know-how-Transfer

(Acordis/Colbond Geosynthetics, HUESKER)

Verlangen Sie den

Beweis.

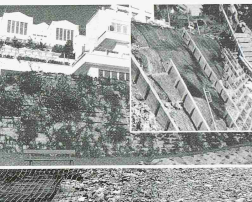
SCHOELLKOPF AG

Schaffhauserstr. 265 8057 Zürich Tel. 01/312 16 16 Fax 01/312 16 26

Verkauf auch durch den Baumaterialhandel

HaTelit®, Fortrac®, Stabilenka®, Comtrac®, Incomat®, NaBento®.

Das breiteste Programm zum Sichern, Schützen, Trennen, Dränen, Filtern und Armieren im Erd-, Grund-, Deponie-, Wasser- und Verkehrswegebau. Anforderungsgerecht und kostengünstig.





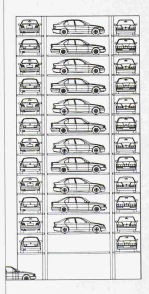
Pfahlfundationen

- Bohrpfähle
- Ortsbetonpfähle «DELTA»
- Vibro Ortsbetonpfähle
- Vorfabrizierte Betonpfähle
- Holzpfähle
- Presspfähle für Unterfangungen
- Mikropfähle und Anker
- Wasserbauarbeiten

GSTEIN AG

Spezialgrundbau Industriestrasse 12 6011 Kriens Telefon 041/348 04 50 Telefax 041/348 04 51

Auf so kleiner Grundfläche schaffen wir so viele Parkplätze!



- neben dem Autoturm bieten wir auch andere Parksysteme!
- · gesicherte Fahrzeuge gegen Vandalismus, Diebstahl und Wetter!
- kostengünstiges parkieren auf 2 oder mehr Ebenen!
- · weniger verbaute Fläche bedeutet mehr Natur.
- Individuelle Fassadenverkleidung = Aussenwerbung!
- zuverlässige, robuste und leicht bedienbare Technik!

Rufen Sie uns an!

Wir senden Ihnen gerne detaillierte Unterlagen, oder beraten Sie persönlich.

Hepro-Park-Systeme AG, 3186 Düdingen Tel: 026 493 61 61 Fax: 026 493 30 76