Objekttyp:	Advertising
------------	-------------

Zeitschrift: Anthos: Zeitschrift für Landschaftsarchitektur = Une revue pour le

paysage

Band (Jahr): 24 (1985)

Heft 3: Bedrohte Landschaften = Paysages menacés = Endangered

landscapes

PDF erstellt am: 26.04.2024

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

Optimal bauen: HG-Produkten vertrauen.

Z.B. Fibertex Geotextilien

Die bewährten Fibertex Geotextilien werden aus hochwertigen, sehr dünnen, verrottungsfreien Polypropylenfasern hergestellt. Durch verschiedene Fertigungsmethoden wie Vernadelung und – je nach Fibertex-Type – zusätzliche thermische Bindung werden optimale Eigenschaften für die unterschiedlichsten Einsatzgebiete erreicht.

Fibertex Geotextilien haben eine hohe Wasserdurchlässigkeit, ein grosses Filtervermögen und behalten ihre enorme Festigkeit auch in nassem Zustand. Sie enthalten keine chemischen Bindemittel und besitzen eine ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Säuren und Laugen.

Die hauptsächlichen Funktionen sind Trennen verschiedener Erdmaterialien, Erosionsschutz und Filtern. Dadurch wird das Bauwerk stabilisiert.

Für jeden Wunsch, für jedes Problem ist die HG ein vertrauenswürdiger



rui ueri strassen-, Eisenbahn-, Wasser- und Sportplatzbau. Für Rohr-verlegung, Landschafts-gestaltung, Dränage-Schutz, Membanag-Schutz, Membranen-Herstellung und viele weitere Einsatzgebiete.



Handelsgenossenschaft des Schweizerischen Baumeisterverbandes

HG COMMERCIALE

Verkaufsstellen. Region zürich: Zürich-Giesshübel 01 462 08 33. Wallisellen 01 830 45 43. Region Ostschweiz: Weinfelden 072 22 63 63. St. Gallen 071 31 34 37. Schaffhausen 053 3 31 31. Arbon-Frasnacht 071 46 74 70, Region Graubünden: Landquart 081 51 26 26, Zernez: 082 813 70. Region Zentralschweiz: Luzern 041 444 144, Steinhausen 042 22 27 22; Region Basel 061 50 4010. Olten 062 32 8494. Region Bern: Bern 031 25 71 71, Briel 032 22 37 43. Region Westschweiz: Lausanne 021 24 62 51. Cenf 022 43 85 50, Martigny 026 2 31 21; Region Tessin: Locarno 093 311138. Pregassona 091 514135, Cenestrerio 091 47 208 7; Nudlng SA: La Chaux-de-Fonds 039 25 1111, Corcelles/NE 038 3155 55.