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

paysage

Herausgeber: Bund Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen

Band: 24 (1985)

Heft: 1: Interdisziplinär = Interdisciplinarité = Interdisciplinary

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: 03.12.2025

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

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

Für jeden Wunsch, für jedes Problem ist die HG ein vertrauenswürdiger Partner mit einem attraktiven, preisgünstigen Sortiment. Auf die HG ist darum immer Verlass



Für den Strassen-, Eisenbahn-, Wasser- und Sportplatzbau. Für Rohrverlegung, Landschaftsgestaltung, Dränage-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 65 63, St. Callen 071 31 34 37, Schaffhausen 053 3 51 31, Arbon-Frasnacht 071 46 74 70, Region Craubünden: Landquart 081 51 26 26, Zernez: 082 813 70, Region Zentralschweiz: Luzern 041 444 44, Steinhausen 042 22 27 22; Region Basel: Olten: Basel 061 50 40 10, Olten 062 32 84 84, Region Bern: Bern 031 25 71 71, Berner-Oberland 031 25 71 71, Biel 032 22 37 43; Region Westschweiz: Lausanne 021 24 62 51, Cenf 022 45 85 50, Martigny 026 2 31 21; Region Tessin: Locarno 093 31 11 38, Pregassona 091 51 41 35, Genestrerio 091 47 20 87; Nudlng SA: La Chaux-de-Fonds 039 25 11 11, Corcelles/NE 038 31 55 55.