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

paysage

Herausgeber: Bund Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen

Band: 28 (1989)

Heft: 1: Bambus = La bambou = Bamboo

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

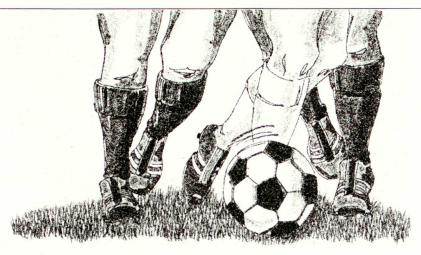
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 22.11.2025

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



Optimale Durchwurzelung und strapazierfähiger Rasen mit

Agrosil[®]LR

Viele Vorteile für Boden und Pflanze

- schliesst den Boden tiefer auf Wirkt nach dem Streuen oder Einarbeiten bis 30 cm tief und ermöglicht damit den Wurzeln ein dichtes Tiefenwachstum.
- frischt die Kraft schlechter Böden auf Überträgt seine aktivierenden Kräfte auf die umgebenden Bodenteilchen
- schafft mehr Speicherräume
 Hält auf Sandböden mehr Wasser und
 Nährstoffe fest und erhöht die Pufferung gegen
 Salze und Schadstoffe
- verbessert die N\u00e4hrstoffdynamik
 Liefert N\u00e4hrstoffe pflanzenschonend an die
 Wurzeln und setzt zus\u00e4tzlich N\u00e4hrstoffe aus
 dem Boden f\u00fcr die Wurzeln frei
- fördert das Bodenleben Verbessert die Nutzrate der Wurzelatmung und fördert Stickstoff liefernde Knöllchenbakterien
- verlängert die nutzbare Vegetationszeit
 Verlängert die Nährstoffaufnahme bei
 absinkenden Temperaturen und beginnender
 Trockenheit und macht die Wurzelarbeit weniger
 abhängig von Licht und Wärmeenergie

Im Vertrieb





® = Registriertes Warenzeichen BASF



der zeitlose Pflasterstein mit dem unsichtbaren Verbund

Bestens geeignet für

- WohnstrassenParks
- Trottoirs
- FarksGärten
- Plätze



Steinfabrik Zürichsee AG

8808 Pfäffikon SZ, Telefon 055/47 II 51

Lieferung auch durch alle andern Hunziker-Werke in Olten, Brugg, Zürich-Oerlikon, Landquart und Bern