Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 136 (2010)

Heft: 12: Formes du béton

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: 21.11.2025

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



steinfix° profil de bordure font partie intégrante de chaque devis avec l'enregistrement de produits CAN



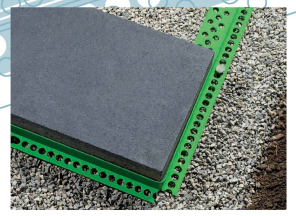
steinfix rund

Transition en beauté avec la surface engazonnée

steinfix veille à une transition harmonieuse entre le gazon et les pavés. Le profil lui-même n'est pas visible. Comme il n'est pas utilisé de béton pour la terminaison latérale, le gazon reçoit davantage d'humidité, pousse mieux et reste plus longtemps vert. Le long des chemins, terrasses ou places, nous obtenons des bordures vertes de gazon et non plus des brins d'herbe à moitié desséchés. Tout le monde y trouve ainsi son contentement.

profilsager ag CH-5724 Dürrenäsch Tel. +41 62 767 50 20

Fax +41 62 767 50 40 www.profilsager.ch c'rb



steinfix gerade



travaux de forage travaux de battage

fondations

enceintes de fouilles

rabattements de la nappe



les travaux spéciaux de génie civil

027 322 63 60 www.risi-ag.ch



5 ÉDITORIAL

Comme un canard sans tête Francesco Della Casa



7 GÉNIE CIVIL

Des charges en promenade Nico Ros

Béton recyclé à l'UICN

Claudio Pirazzi, Blaise Fleury, Gabriele Guscetti et Jérôme Pochat



 \sum



<u>></u>

20 ACTUALITÉ



22 INFORMATIONS SIA

26 CONCOURS



28 MEMENTO

30 DERNIER MOT

Saint-Dié et Yverdon-les-Bains inventent l'Amérique

Eugène

Paraissent chez le même éditeur:



ARCHI nº 4/2010 L'autostrada A9 Vallese, paesaggio e ingegneria / Progetti



n° 25 – 18 juin 2010 Durchgespielt

n° 24 – 11 juin 2010 Recycling-Beton