

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 36: Hallenzauber

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: 21.02.2026

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

Beton-Verankerungen von WALSER:

Seit Jahren die sicherste
Befestigungslösung mit den
klaren Vorteilen:

- Montagefreundlich
- Schnellste Wiederherstellung nach Beschädigung
- Zuverlässig dank hoher Materialqualität
- Sicher im Brandfall, keine Kunststoffteile
- Wirtschaftlich und umweltfreundlich
- Standard- und individuelle Spezialausführungen
erhältlich



WALSER+CO.AG

CH-9044 Wald AR

Tel. +41 (0)71 878 78 78

Fax +41 (0)71 878 78 77

info@walser-ag.ch

www.walser-ag.ch

emotion

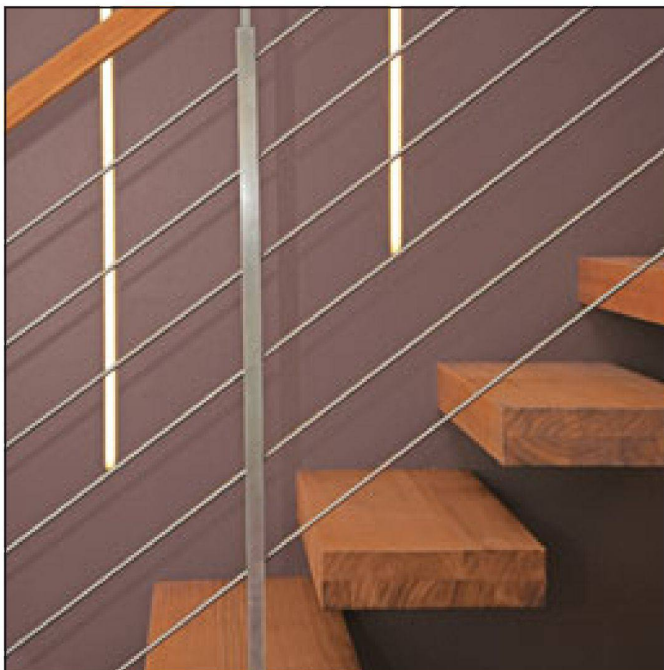
Metallprofile
Fassadensysteme
Pulverbeschichtungen

MAB Amsler AG
Postfach 116
4512 Bellach
T 032 618 11 31
F 032 618 14 78

Emil Egger AG Härklingen

MAB

www.mab-amsler.ch



Keller Treppenbau AG
 3322 Schönbühl, Telefon 031 858 10 10
 5405 Baden-Dättwil
 Telefon 056 619 13 00
 8552 Felben-Wellhausen
 Telefon 052 765 35 35
 1202 Genève, Telefon 022 731 19 10
 treppenbau@keller-treppen.ch
 www.keller-treppen.ch




www.systemgabion.ch

SYTEC
GEOPRODUCTS

Tel. 031 980 14 14

DIE BASIS!

Bauen beginnt mit BBase.

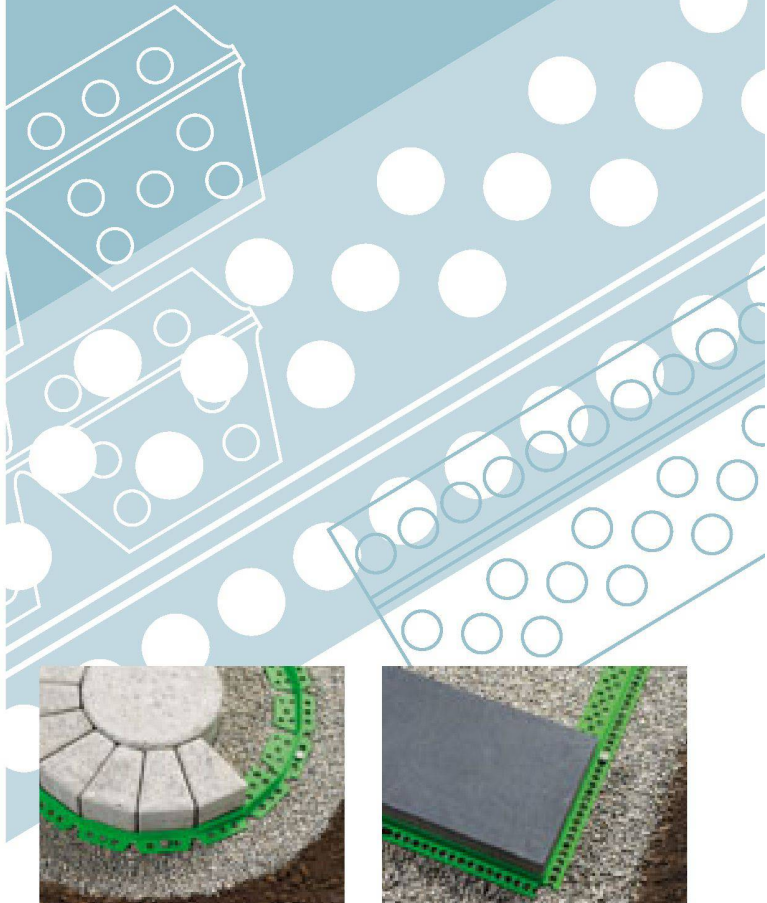


www.bbase.ch
 Telefon 044 948 12 14

B:Base

profilsager
 plastic in form

steifix®
randabschlussprofil
ermöglicht grüne
rasenränder an wegen
und terrassen



steifix rund

steifix ist Formgeber und Abschlusskante in einem. Das gerade und das runde Profil lassen sich ideal kombinieren. Kein aufwändiges Anbetonieren des Randes mehr. Das spart Zeit und Kosten. Und der Rasenrand bleibt länger grün. Zur Freude aller.

steifix gerade

profilsager ag
 CH-5724 Dürrenäsch
 Tel. +41 62 767 50 20
 Fax +41 62 767 50 40
www.profilsager.ch

Glasklar energieeffizient, stahlhart
energiesparend. Auch Bauten in Glas und Stahl
erreichen Minergie®-Standard.

JOSEF MEYER verfügt über das notwendige
Know-how. Wir wissen, wie und wo im und am
Gebäude Energie gespart, gewonnen und
gespeichert werden kann. Und wir können das
Wissen in unseren **eigenen Produkten** auch umsetzen.

Gerne macht JOSEF MEYER für Bauherren,
Architekten und Ingenieuren **alternative Energien** frei
und realisiert so wirtschaftliche, funktionale
Lösungen im grünen Bereich.

JOSEF MEYER

Baut mit Glas, Stahl und Metall

JOSEF MEYER Stahl und Metall AG
Seetalstrasse 185, 6032 Emmen
Telefon 041 269 44 44, Fax 041 269 44 88
info@josefmeyer.ch, www.josefmeyer.ch

