

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 7: Landschaft in 3D

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: 04.02.2026

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



Renaissance des Architekten

Umdenken, Eigeninitiative, Werkzeuge

Weiterbildung im Sinne
Palladios 1508*

Der Architekt soll seine vielseitigen Kompetenzen wieder zurück gewinnen und aus dem «Laufgitter» mit unternehmerischem Denken mutig ausbrechen.

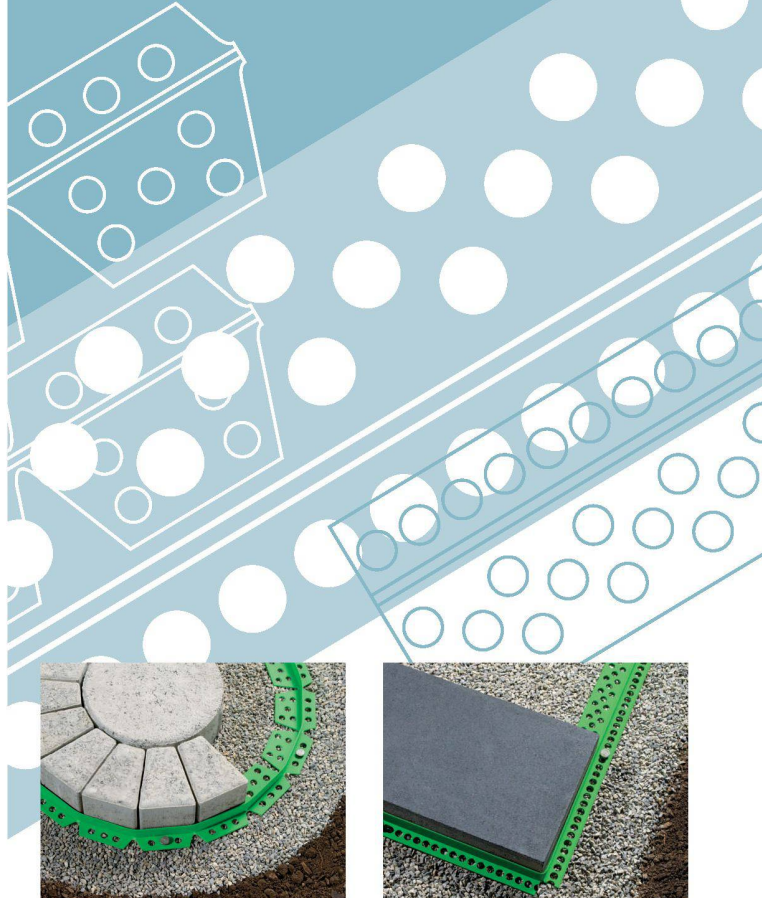
Seminar in vier 3-tägigen Modulen für selbständige Architektinnen und Architekten.

Studentage Do-Sa, 2.-4. April, 4.-6. Juni, 3.-5. und 24.-26. September 2009 im Schlosshotel Hünenigen in Konolfingen BE.
Kosten nach Stiftungsbeitrag CHF 8750.– inkl. Seminarkosten, Material, Unterkunft und Verpflegung.

Anmeldung bis zum 15. Februar 2009
Stiftung für Architektur Geisendorf
Anne-Marie Fischer
St. Alban-Anlage 66, 4002 Basel

www.geisendorfseminare.ch

steinfix®
randabschlussprofil
ermöglicht grüne
rasenränder an wegen
und terrassen

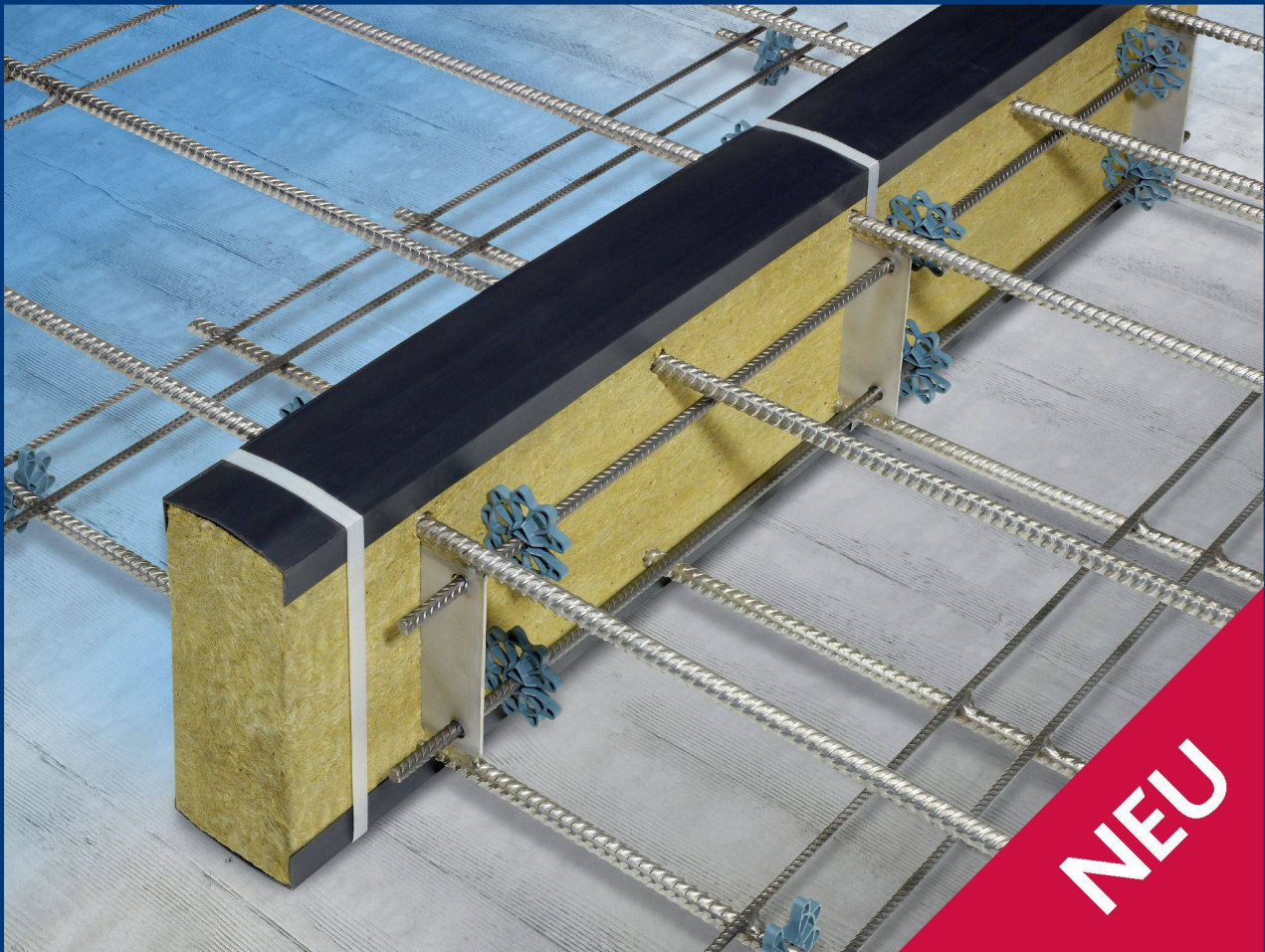


steinfix rund

steinfix gerade

steinfix 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.

Der neue ACINOXplus® Kragplattenanschluss: Höchste Qualität mit nachgewiesener Effizienz



ETR&H BSW

4 x plus:

- + Erhöhter Querkraftwiderstand
- + Hervorragender Korrosionsschutz
- + Nachgewiesene Wärmedämmung
- + Frei wählbare Elementlängen

Verlangen Sie unsere technischen Unterlagen oder
eine persönliche Beratung durch unsere Ingenieure.

Überall in Ihrer Nähe!
Infotel 0844 80 88 18

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution

