

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 131 (2005)
Heft: 48: Technik für das Passivhaus

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

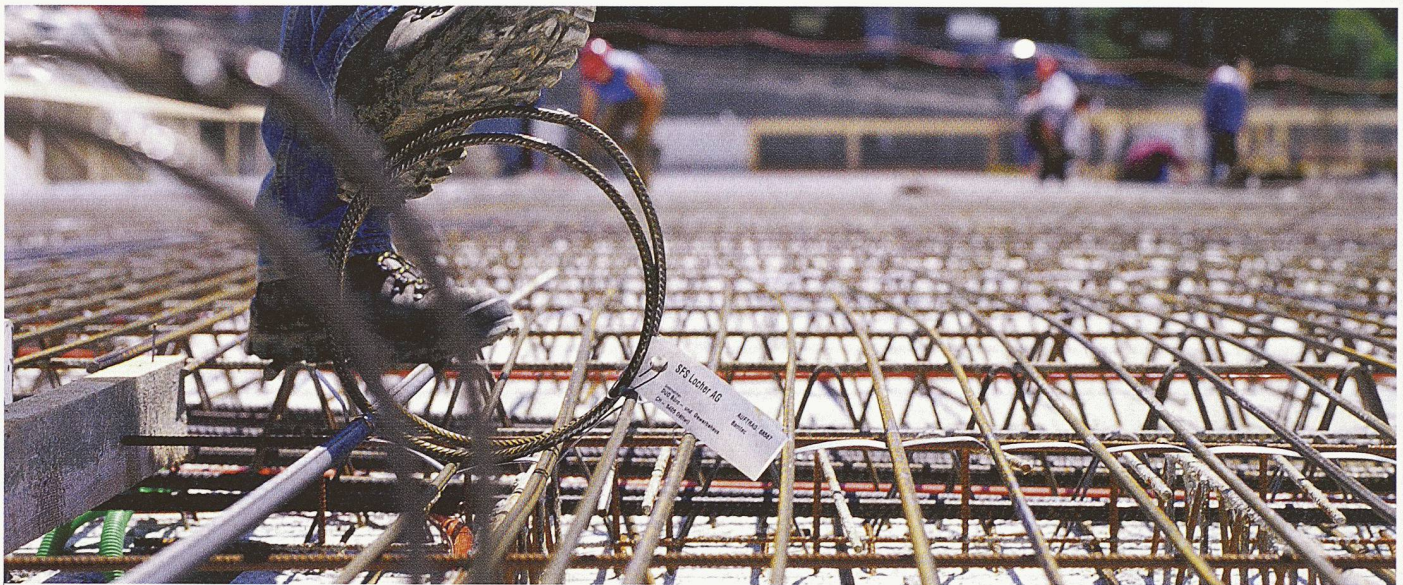
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 02.04.2026

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



b **BAMTEC**[®]
Bewehrungstechnologie

SFS Locher AG, BewehrungsSysteme
Abt. Bausysteme, Heerbrugg SG
T 071 727 58 28, F 071 727 58 33
www.sfslocher.biz

Die Armierung von der Rolle!
Ein Markenprodukt aus unserem Sortiment.

SFS locher Darauf ist Verlass.

251143



An die Zukunft denken und so handeln –
Minergie mit Erdgas.

swiss made



ener|green®

Die Holz-Korkkante für das Minergie-Modul Fenster

MEMBER

MINERGIE

ener|green® heisst die Schweizer Innovation für den Einsatz beim Minergie-Modul Fenster und beim Passivhaus. **Diese öko-logische Holz-Korkkante ist in Natur oder zum Streichen erhältlich.** Lieferung in Stangen oder genau nach Ihren Wünschen kommissioniert.



**sägerei
trachsel ag**



3099 rüti bei riggisberg
telefon 031 808 06 06
telefax 031 808 06 00
mail@trachsel-holz.ch