

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 116 (1990)
Heft: 10

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 31.01.2025

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

Couverture



Tuiles en terre cuite

Le toit en tuiles de terre cuite se présente comme un système fort mûri et adaptable, capable de tenir compte, également à l'avenir, des diverses exigences de la technologie de construction. Car le toit en tuiles de terre cuite est un type de couverture avec une grande histoire et un long processus de développement, au cours duquel des expériences artisanales séculaires ont été exploitées. Aucun autre type de couverture ne peut prétendre avoir rejoint la même maturité que le toit en tuiles de terre cuite — également par rapport à notre environnement.

Industrie suisse de la terre cuite
Case postale
8035 Zurich

Sommaire

Rénovation	Remise en état des revêtements de toit plat <i>par Marco Ragonesi</i>	167
Bibliographie		173
Géotechnique	Procédé de mise en charge d'un radier <i>par Mohamed L. Fedel et Michel Delachenal</i>	174
Actualité		176, 189
Concours	Le concours de la gare de Brigue	177
Tableau des concours		B 81 - B 82
Actualité - Lettre ouverte - Industrie et technique		B 82 - B 85
Manifestations		B 86 - B 88

Schweizer Ingenieur und Architekt

Rédaction : Rüdigerstrasse 11, case postale 630, 8021 Zurich, tél. 01/201 55 36

Numéro 14/90 **Hochisolierende Fenster (HIT)**
O. Humm, Zürich 367

**Hochisolierte Gebäude: Ein Beitrag zur Lösung
des Energieproblems**
W. Braun, Winterthur 372

Numéro 15/90 **Neuzeitliche Bauwerke**
P. Wiedemann 403

Aaretalbrücke der N3 bei Schinznach-Bad
D. J. Bänziger, A. Bacchetta, H. Fehlmann, Zürich 403