

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 102 (1984)
Heft: 1/2

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>

Schweizer
Ingenieur und
Architekt

Ingénieurs
et architectes
suisses

Ingegneri
e architetti
svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Bulletin technique
de la Suisse romande

1/2/84

102. Jahrgang
5. Januar 1984

Aus dem Inhalt

ASIC Association Suisse des Ingénieurs-Conseils
Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure
Associazione Svizzera degli Ingegneri Consulenti

Reprise en sous-œuvre
par radier foncé

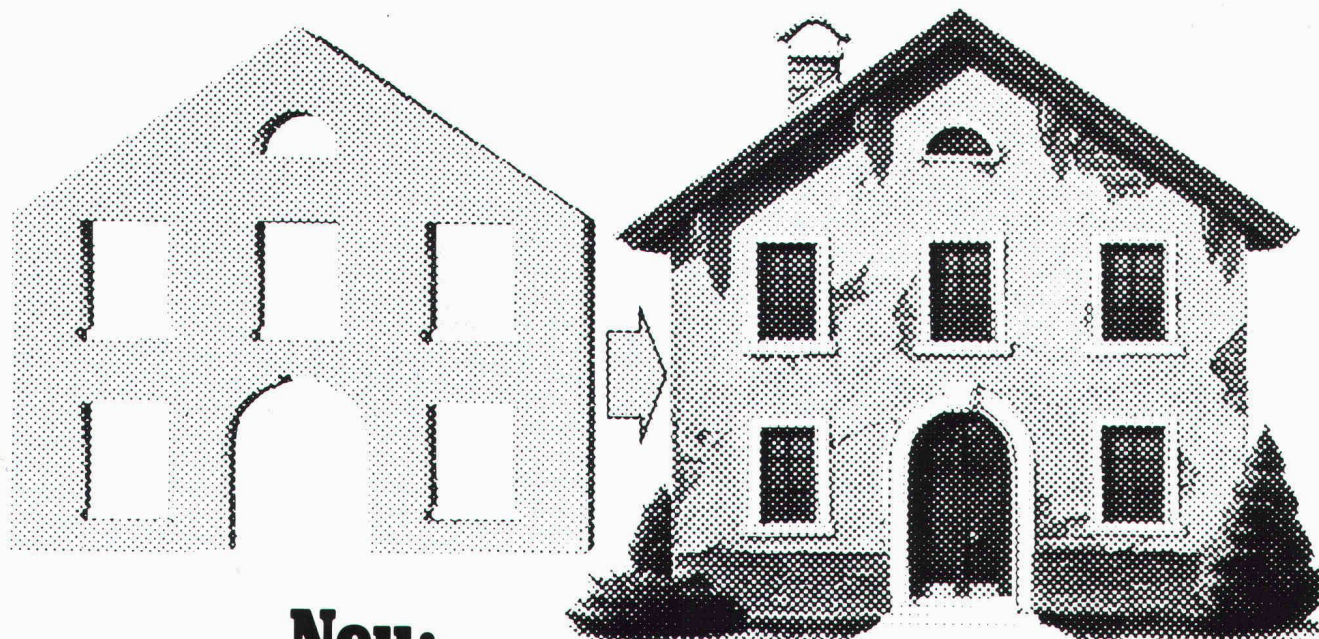
SBB-Schulungszentrum Löwenberg,
Murten – Die Stahlhochbauten

Zentrum Neuwiesen in
Winterthur



YTONG® bringt neue Ideen auf den Bau.

Die Wand für die Wand.

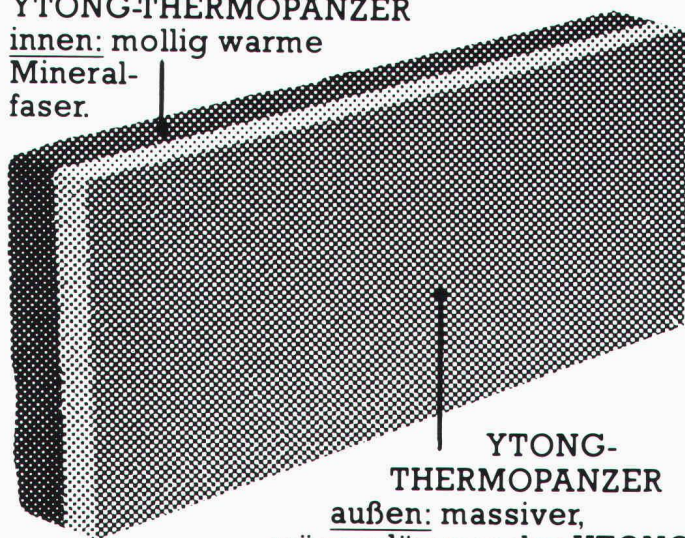


Neu:

**Der erste nachträgliche Wärmeschutz,
der wirklich massiv ist.**

YTONG-THERMOPANZER

innen: mollig warme
Mineral-
faser.



YTONG-
THERMOPANZER
außen: massiver,
wärmedämmender YTONG.

Modernisierung ohne Halbheiten.

Der YTONG-THERMOPANZER macht mehr aus Ihrem Haus: energiesparender Wärmeschutz mit massiver, wertbeständiger Fassade.

YTONG®
THERMOPANZER

Innen warm, außen massiv.

YTONG®
ZÜRICH AG

Kernstrasse 37
8004 Zürich
Tel. 01 242 30 80

Die Montage erfolgt durch örtliche Spezial-Firmen