

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Band:** 102 (1984)  
**Heft:** 11

## Werbung

### 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:** 23.11.2024

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



**Schweizer  
Ingenieur und  
Architekt**

Schweizerische Bauzeitung

**Ingénieurs  
et architectes  
suisses**

Bulletin technique  
de la Suisse romande

**Ingegneri  
e architetti  
svizzeri**

**11/84**

102. Jahrgang  
8. März 1984

Aus dem Inhalt

Chancen für die Zukunft  
Vereinigungs- und Wirbelfall-  
schacht kombiniert

Investitions- und Betriebs-  
kosten von abwassertechnischen  
Anlagen





**YTONG® bringt neue Ideen auf den Bau.**

# Die Wand für die Wand.



**Neu:**

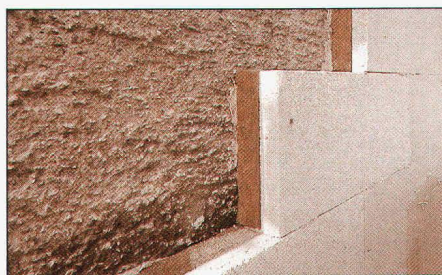
## Der erste nachträgliche Wärmeschutz, der wirklich massiv ist.

### Schluß mit den halben Lösungen!

Die meisten Hausbesitzer, die in den letzten Jahren ihr Haus renovierten und modernisierten, wollten nicht nur das Haus verschönern, sondern auch nachträglich etwas für die Wärmedämmung tun. Die herkömmlichen Lösungen brachten zwar einen annehmbaren Wärmeschutz, aber nicht die gewünschte Massivität.

### Es gibt immer noch Sensationen auf dem Baumarkt. Hier ist eine:

Der erste nachträgliche massive Wärmeschutz von YTONG zur Modernisierung der Fassade. Der YTONG-THERMOPANZER – 50 Jahre Erfahrung im Umgang mit Wärmedämmung stehen dahinter. Der YTONG-THERMOPANZER bringt einen spürbar höheren k-Wert durch die YTONG-Platte mit der mollig warmen Mineralfaserschicht. Und leichte Verarbeitung, Vielseitigkeit in der Anwendung (innen und außen) und vor allem die Massivität von YTONG. Der YTONG-THERMOPANZER läßt das Haus atmen und gibt ihm die Natürlichkeit von YTONG.



### Ein mit YTONG-THERMOPANZER modernisiertes Haus ist mehr wert.

Energie-sparender Wärmeschutz und gutes Aussehen, bringen das Haus wieder auf die „Höhe der Zeit“. Der YTONG-THERMOPANZER macht mehr aus Ihrem Haus. Macht



es wertvoller, wertvoll wie neu. Der YTONG-THERMOPANZER bringt mehr als Kosmetik: Modernisierung ohne Halbheiten.

Bitte wenden Sie sich an

**YTONG®** Kernstrasse 37  
8004 Zürich  
**ZÜRICH AG** Telefon 01 242 30 80

# YTONG®

## THERMOPANZER

**Die Wand für die Wand.  
Innen warm, außen massiv.**