

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **102 (1984)**

Heft 11

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**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:

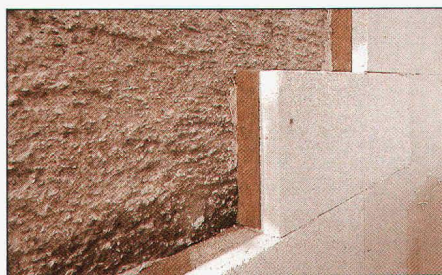
Der erste nachträgliche Wärmeschutz, der wirklich massiv ist.

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 angenehmen Wärmeschutz, aber nicht die gewünschte Massivität.

Es gibt immer noch Sensationen auf dem Bauparkt. 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.**