

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 99 (1981)
Heft: 13: SIA, Heft 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: 27.04.2026

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

13/81

99. Jahrgang
26. März 1981

sia Heft 2

Aus dem Inhalt

Grenzflächen

Oberflächenbehandlung
mittels Strahlmittel

Das Energieszenarium der
Weltenergiekonferenz

Nutzung der Sonnenenergie in
der Schweiz



Der YTONG®
Ein Beitrag zum Energiesparen

AMTLICH GEPRÜFTER BAUSTOFF
50
JAHRE
ERFAHRUNG
YTONG®

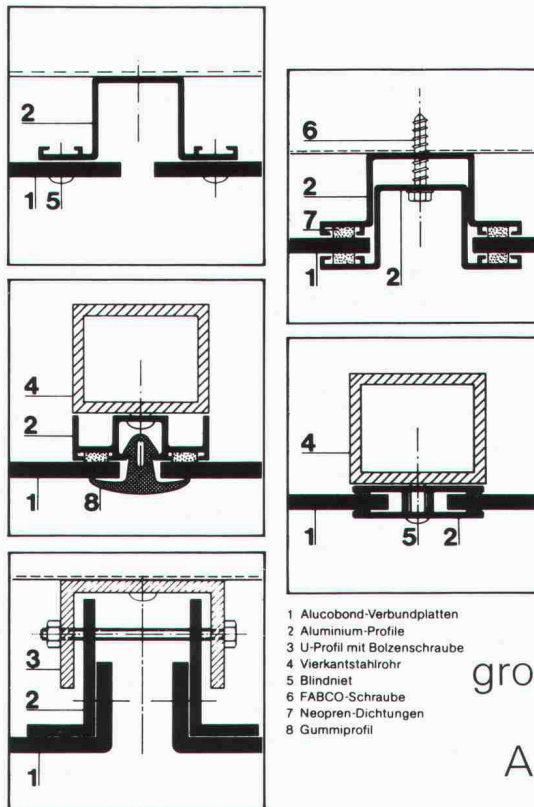
The advertisement features a photograph of a construction site where workers are laying YTONG concrete blocks. A crane is lifting a block into place. The blocks are white and have 'YTONG' printed on them. The background shows a hilly landscape with trees. A circular seal on the right side of the image certifies the product as an 'AMTLICH GEPRÜFTER BAUSTOFF' (officially tested building material) with '50 JAHRE ERFAHRUNG' (50 years of experience) from 'YTONG®'.

Ausführliche Information durch **YTONG ZÜRICH AG** · Informationsdienst · Grütlistraße 44 · 8002 Zürich · Tel.: 01/202 35 71

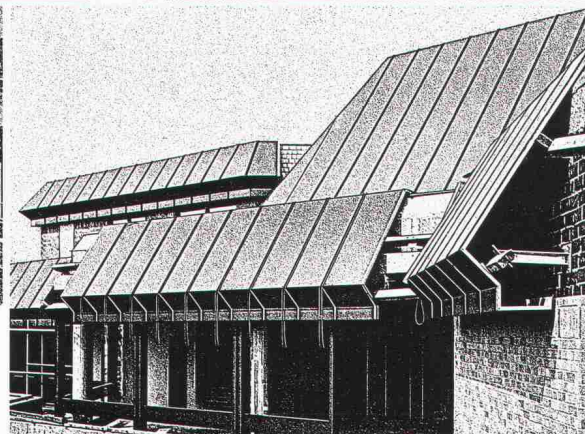
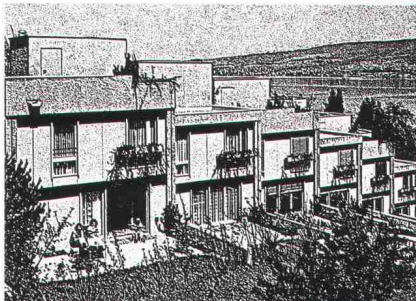
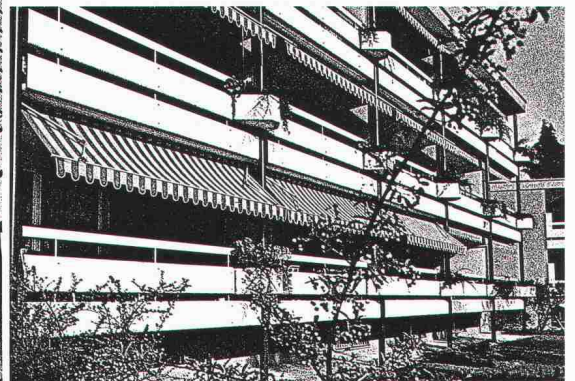
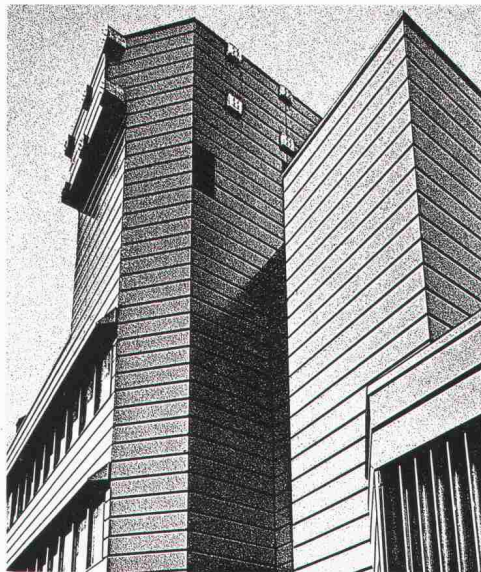
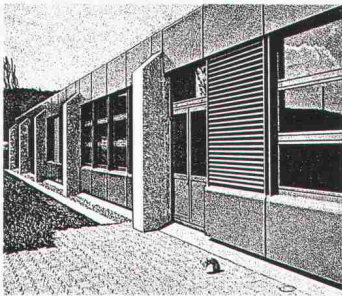
ALUCOBOND für Fassaden Dächer Balkone



ALLEGA für Aluminium



ALUCOBOND –
die bewährte
Verbundplatte
der Alusuisse.
Anerkannt
plan, steif und
formbar.
Grossformate bis
1,5 x 8,0 m
(ab Werk) erlauben
grosszügige Gestaltung.
16 Standardfarben.
ALUCOBOND ist wirt-
schaftlich und
wertbeständig.



ALLEGA AG
Buckhauser-
strasse 5
8048 Zürich
Tel.01/542251