

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **99 (1981)**

Heft 13: **SIA, Heft 2**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

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

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®

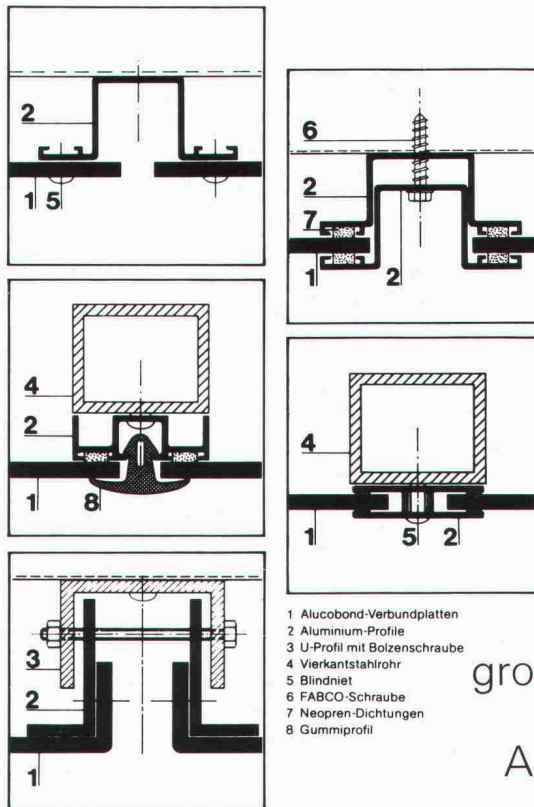
The advertisement features a photograph of a construction site where workers are building a structure using large, white, rectangular YTONG blocks. A crane is lifting a block into place. The background shows a hilly landscape with trees. The text 'Der YTONG®' and 'Ein Beitrag zum Energiesparen' is prominently displayed. 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) and the 'YTONG®' brand name.

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

ALUCOBOND für Fassaden Dächer Balkone

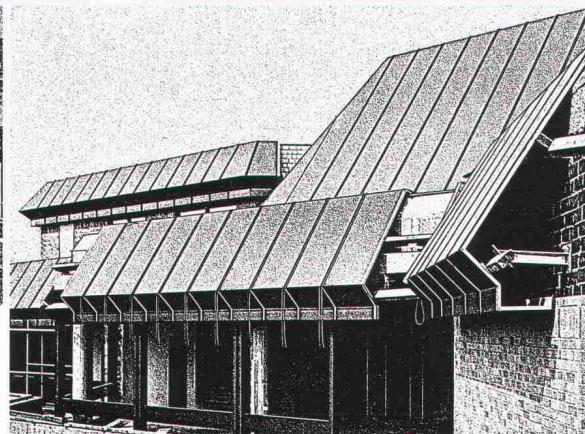
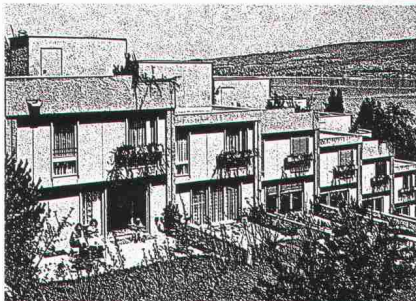
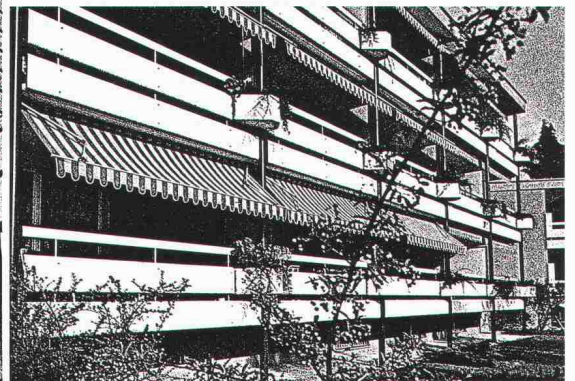
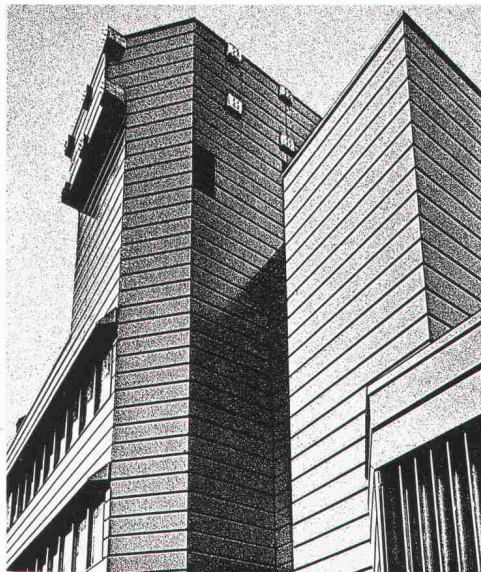
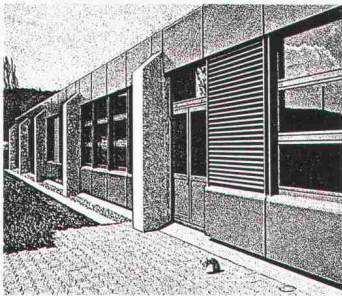


ALLEGA für Aluminium



- 1 Alucobond-Verbundplatten
- 2 Aluminium-Profile
- 3 U-Profil mit Bolzenschraube
- 4 Vierkantstahlrohr
- 5 Blindniet
- 6 FABCO-Schraube
- 7 Neopren-Dichtungen
- 8 Gummiprofil

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 wirtschaftlich und wertbeständig.



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