

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 13: **SIA, Heft 2**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://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