

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 99 (1981)  
**Heft:** 8

## Titelseiten

### 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>**

## 8/81

99. Jahrgang  
19. Februar 1981

### Aus dem Inhalt

Die wohnliche und funktions-  
tüchtige Stadt

Inbetriebnahme des  
Steamcrackers II der BASF  
in Ludwigshafen

Das Erdbeben in Süditalien  
vom 23. November 1980

Wärmedämmung für  
Untergeschossräume

**ZBAU  
MASCHINEN  
MESSE**  
21.2.-1.3.1981

**SWISS  
BAU81**  
24.2.-1.3.1981

## Wenn's beim Betonieren drauf ankommt:

# Barra Fluid

## die fließende Beton-Technik.

Betonieren wird fließender,  
schneller, rationeller.  
Barra Fluid ist vielseitig anwendbar  
und wirkt je nach Dosierung:

1. als hochwirksamer Super-  
verflüssiger für Fließbeton
2. als idealer Zusatz für Pump-  
beton
3. als zuverlässiger Erhärtungs-  
Beschleuniger für frühhoch-  
festen Beton

Verlangen Sie Unterlagen und  
Beratung durch unsere Spezialisten.

## Barra Fluid für rationelleres Betonieren.



## MEYNADIER

8048 Zürich, Vulkanstrasse 110, Tel. 01/64 22 11