

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **98 (1980)**

Heft 45

PDF erstellt am: **22.11.2019**

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.e-periodica.ch>

**Schweizer
Ingenieur und
Architekt**

Schweizerische Bauzeitung

**Ingénieurs
et architectes
suisses**

Bulletin technique
de la Suisse romande

**Ingegneri
e architetti
svizzeri**

45/80

98. Jahrgang
6. November 1980

Aus dem Inhalt

Abdichtungssysteme im Hoch-
und Tiefbau

Abdichtung der im
Grundwasser liegenden
Tunnelröhre des
Hagenholztunnels

Kerndichtung mit Asphaltbeton

Die Empfehlung SIA 271
«Flachdächer» – vier Jahre
nach ihrer Inkraftsetzung

**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