

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **97 (1979)**

Heft 41

PDF erstellt am: **20.09.2024**

### **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**

**41/79** 97. Jahrgang  
11. Oktober 1979

Aus dem Inhalt

Neue Entwicklungen in der  
Instrumentierung von Untertag-  
bauten

Rohrpressvortrieb

Aussenlärm – Immissions-  
prognosen

Einfluss der Hohraumbildung  
auf die Schall-Längsdämmung von  
abgehängten Deckenver-  
kleidungen

Zum Stand der Technik von  
Gaswärmepumpen

**Viele sprechen von Barrapren,  
der gummihautartigen Schwarzisolierung,  
weil vieles dafür spricht.**



**MEYNADIER**

8048 Zürich Vulkanstrasse 110 01 64 22 11

Barrapren,  
die Kautschuk-  
Bitumen-Dispersion,  
dauerelastisch wie eine  
Gummihaut, haftfest und  
blasenfrei, auf grünen Beton  
und feuchte Flächen auftragbar:  
die ideale Abdichtung von  
erdberührten Baukörpern aller Art.

**Barrapren**

Die Gummihaut im Erdreich