

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **118 (2000)**

Heft 40: **Erdbebenvorsorge in der Schweiz**

PDF erstellt am: **05.12.2023**

### **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.



**Hier liegt eine Abwasserleitung.**  
*Ist sie mit Sicherheit dicht?*

Zum «Wasserschloss Europas» muss auch künftig Sorge getragen werden. Durchquert eine Abwasserleitung ein Grundwasser-Schutzgebiet, ist Vorsicht am Platz.

Gefordert werden Bruchsicherheit und Dichtheit, dies auch bei Erschütterungen durch den Verkehr und unstabilem Boden.

geopur bietet hier einzigartige Aspekte. Werkstoffbedingte Vorzüge wie Bruchsicherheit und Druckresistenz verbinden sich mit konstruktiven Vorteilen: Die Steckmuffenverbindung ist dicht, erlaubt eine Auslenkung von 3 – 6° und kann, zum Beispiel bei Pumpdruckleitungen, längskraftschlüssig gesichert werden.

geopur ist eben die ideale Entsorgungsleitung für die schweizerische Topografie. Aus einem Guss.

**Von Roll Infrastruktursysteme, Systembereich Entsorgung, CH-2830 Choindez**

Telefon 032 436 11 11, Telefax 032 436 13 57, E-Mail: info@vonroll.ch



**GEOPUR**®

Mehr Leistung.

BRÜPPACHER & HENNINGER

Fax an Von Roll: 032 436 13 57

**Mehr Leistung im  
 Kanalisationsbau  
 interessiert uns:**

- Senden Sie uns die Dok.**
- Rufen Sie uns bitte an.**

Firma:	Telefon:
Name:	Fax:
PLZ / Ort:	E-Mail:
SIA 40/00	