

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **108 (1990)**

Heft 22

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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>

DAS ENTSCHEIDEN-  
DE AN UNSEREN  
SYSTEMEN ZUR  
GRÜNDLICHEN  
BETONSANIERUNG  
KÖNNEN WIR IHNEN  
HIER LEIDER NICHT  
ZEIGEN.

Denn eine breite  
Palette praxisbewährter  
Qualitätsprodukte ist für  
STO nur die eine Seite.



Erst ein umfassendes  
Dienstleistungspaket  
macht aus guten Produkten  
ein durchdachtes System.  
So beginnt für STO die  
Betonsanierung logischer-  
weise bei der grundlegen-  
den Schadensdiagnose,  
ohne die jede Arbeit Stück-  
werk bliebe, und endet  
schliesslich mit fachmänni-  
scher Unterstützung bei der  
Ausführung der Sanie-  
rungsmassnahmen. Bei  
Neubauten weiss STO auf  
Fragen zum vorbeugenden  
Betonschutz alle Antworten.

Ihre Entscheidung für  
STO-Betonsanierungs-  
Systeme ist also eine Ent-  
scheidung für eine ganze  
Sache. Je früher, je besser!

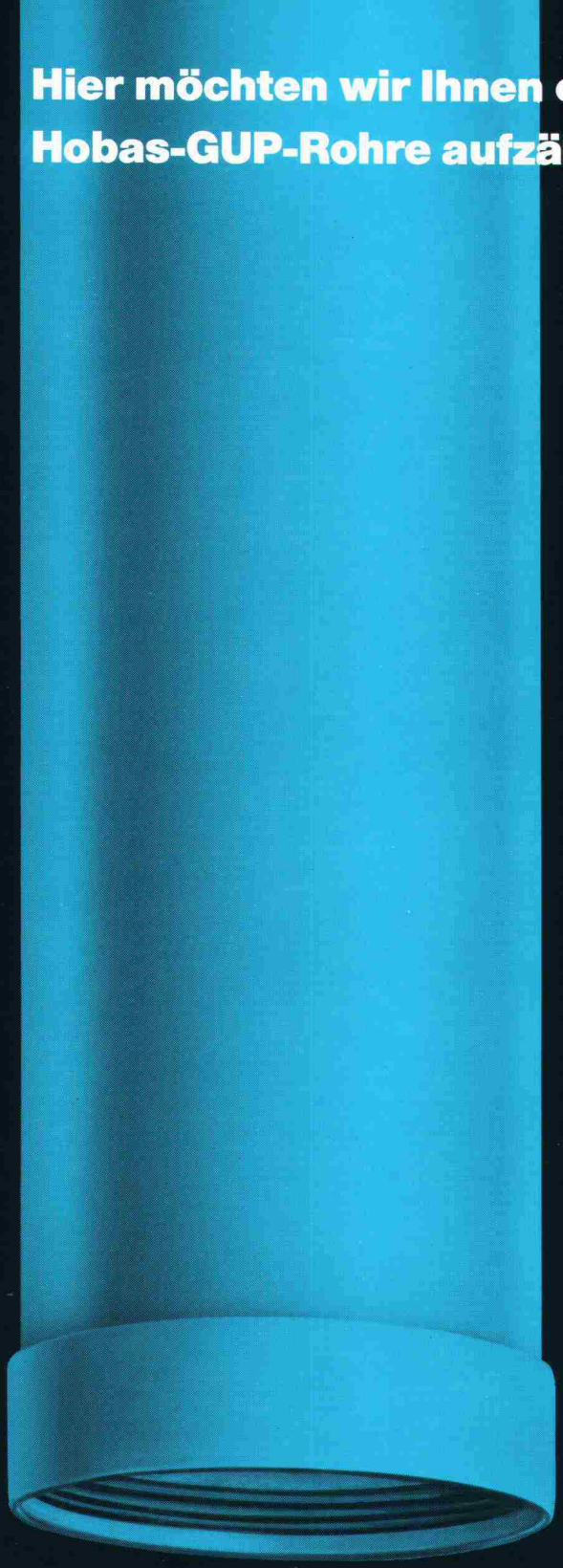
STO AG  
Südstrasse 14  
8172 Niederglatt  
Telefon 01/850 37 65  
Fax 01/850 33 20

Bitte rufen Sie an. Wir schicken Ihnen gerne ausführliche Informationen  
oder vereinbaren ein Gespräch mit Ihrem STO-Fachberater.

sto

Werterhaltung alter und neuer Bauwerke

# Hier möchten wir Ihnen einige Vorteile unserer Hobas-GUP-Rohre aufzählen:



- Sie sind leichter und leichter montierbar.
- Sie brauchen einen geringeren Aushub.
- Sie sind einfach kuppelbar.
- Sie entsprechen den internationalen Normen.
- Mit anderen Worten: Sie sind sicher und mit Sicherheit besser.
- etc.

**Und hier der Beweis.**

**Wir liefern ihn, sobald Sie diesen Coupon an uns einsenden.**

- 
- Bitte senden Sie mir Ihre ausführliche Dokumentation.
  - Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf.

Name:	Vorname:
Firma:	
Adresse:	

**Einsenden an:**  
**Hobas Armaver AG, Klärstrasse 254**  
**CH-4617 Gunzgen, Tel. 062 / 46 38 66**



## Hobas Armaver AG

**Unsere Rohre kanalisieren Ihre Probleme.**