

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 106 (1988)  
**Heft:** 22

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

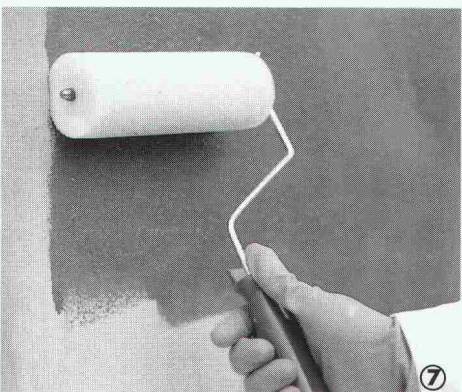
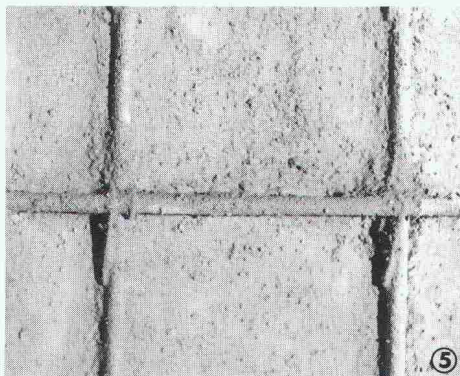
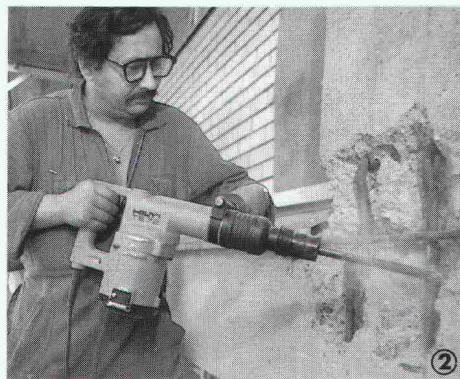
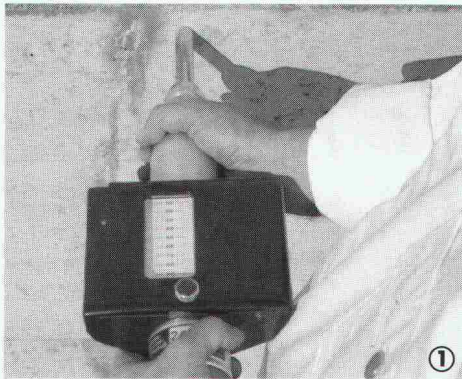
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Renesco bringt Fortschritte in der Betonsanierung.

Für den Auftraggeber fallen vor allem ins Gewicht: ■ das erschütterungsfreie und staubfreie Arbeiten durch den Einsatz des «Reno-Jet» Wasserhochdruckgeräts ■ die Einheit des Systems. Mit eigenen systemgeprüften Materialien und eigenen Arbeitsteams kann Renesco die volle Verantwortung für die Sanierung übernehmen ■ die besonders wirksame Langzeit-Imprägnierung gegen Wasser, Frost, Schadstoffe. Renesco Betonsanierung und Betonschutz von A bis Z.



#### Vorbereitungsarbeiten

- 1 Exakte Untersuchung, evtl. Labortests, festlegen der Sanierungsmassnahmen
- 2 Freilegen der Armierung durch Spitzen mit anschliessendem Sandstrahlen
- 3 Entfernen der schadhafte Betonteile und Vorbereitung des Untergrundes mit dem Reno-Jet (Wasserhöchstdruck bis 1500 bar)

#### Betonsanierung

- 4 Korrosionsschutz
- 5 Haftbrücke für Reprofilierungsmörtel
- 6 Reprofilierung und Oberflächenausgleich

#### Betonschutz

- 7 Imprägnierung als Langzeitschutz gegen Wasser, Frost, Tausalze, gasförmige Schadstoffe
- 8 Schutzanstrich, wetterfest, alkalibeständig, rissüberbrückend, CO<sub>2</sub>-dicht, dampfdurchlässig

Renesco ist in der Schweiz die erste Spezialfirma für Bautenschutz und Bausanierung. Seit über 20 Jahren schützen wir Bauten, erhalten wir Werte. Renesco sorgt für Sicherheit. Renesco AG, 8112 Otelfingen, Tel. 01/844 3171.

**renesco**<sup>®</sup>

**Nr.1 für Bautenschutz und Bausanierung**