

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 92 (1974)  
**Heft:** 26: SIA-Heft, Nr. 6/1974: Raum- und Landschaftsplanung;  
Geschäftsbericht 1973 des SIA

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 22.02.2026

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

# Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

**Sia**

Raum- und Landschaftsplanung  
Geschäftsbericht 1973 des SIA

Heft 6/1974

Wochenschrift für  
Architektur,  
Bauingenieurwesen,  
Maschinentechnik

**26**

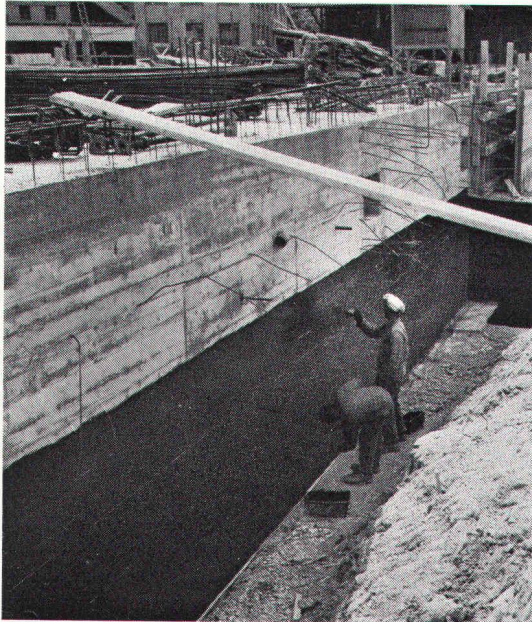
Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine, Zürich



# Schwarzkünstler



**Korrosionssicher - resistent gegen verdünnte Laugen und Säuren - unempfindlich gegen Wärme - dazu braucht's keine Zauberei. Sondern den besten Schwarzanstrich!**



Beton und Stahl sind der Korrosion ausgesetzt. Besonders unter Wasser und unter der Erde. Deshalb verwenden Baufachleute in aller Welt den Schwarzanstrich INERTOL I – schon seit über 70 Jahren!

INERTOL I eignet sich zum Streichen, Spritzen, Tauchen. Weil man den besten Schwarzanstrich bereits auf mattfeuchten Beton auftragen kann, gibt es keine Schwindrissbildung. Weitere Vorteile sind die hervorragenden Eindring- und Hafteigenschaften und die Unempfindlichkeit gegen Mineralöle. Außerdem ist INERTOL I resistent gegen neutrale Salze, verdünnte Laugen und Säuren sowie gegen trockene und feuchte Wärme. Kein Wunder also, dass Baufachleute INERTOL I vorziehen. Den «Schwarzkünstler» mit den vielen guten Eigenschaften!



**INERTOL I Nur ein Schwarzanstrich verdient diesen Namen!**