**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 96 (1978)

Heft: 37

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:** 30.11.2025

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

# Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

96. Jahrgang Donnerstag, 14. September 1978

Wochenzeitschrift für Architekten und Ingenieure

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

## Ein Produkt. Viele bewährte Anwendungen.



**Oelbeständige Tankwannen** nach Anhang 7 TTV



Staubfreie Böden wo immer benötigt



Dekontfähige Bodenversiegelungen in Kernkraftwerken



**Tausalzbeständige** Strassenund Brückenborde



Schutzanstriche für Kläranlagen, **Tunnels, Stollen** 



**Farbanstriche** auf Gussasphalt

Keine Epoxid-Dispersion ist vielseitiger

Abrieb- und haftfest — dampfdurchlässig — lösungsmittelfrei — ungiftig — unbrennbar auf feuchten, noch nicht abgebundenen Untergrund auftragbar.



# Stahlbau



- Industrie-, Verwaltungs-
- Strassen- und Eisenbahnbrücken
- anspruchsvolle Spezialund Schweisskonstruktionen.

Wenn Sie Wert legen auf flexibles, preisgünstiges, schnelles und wetterunabhängiges Bauen, dann sind wir der richtige Partner in der Schweiz für Sie!

Rufen Sie uns an: Buss AG, Basel CH-4133 Prattein, Tel. 061 815441

# Buss AG Basel Schweiz