**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

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

**Band:** 108 (1990)

**Heft:** 30-31

## Inhaltsverzeichnis

# 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:** 09.12.2025

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



Schweizer Ingenieur und Architekt Ingénieurs et architectes suisses Ingegneri e architetti svizzeri

#### Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

30-31/1990 30. Juli 1990 108. Jahrgang

#### Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

#### Redaktion:

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77

# **Zum Titelbild**

#### «Parkhaus Werdhölzli»

Sanierung von Parkflächen in Grossgaragen, Tiefgaragen und Parkdecks mit Sikafloor – rissüberbrückende und starre Belagssysteme

Neueste Materialtechnologien und die langjährige Erfahrung in Entwicklung, Produktion und Ausführung ermöglichen der Sika, Belagssysteme mit optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis anbieten zu können.

Sikafloor Parkdecks-Systeme sind:

- haftstark und abriebfest
- rissüberbrückend und flüssigkeitsdicht
- ölresistent und uv-beständig
- qualitätsgeprüft und praxiserprobt
- verarbeitungsfreundlich und wirtschaftlich

Sikafloor 95:

zähelastisch mit hohen mechanischen Festigkeiten

Sikafloor 365:

hochelastisch mit grosser Rissüberbrückung bei  $-20\,^{\circ}\mathrm{C}$ 

Sikafloor 93:

starr mit höchster Beständigkeit

Nutzen Sie unsere Erfahrung!

Verlangen Sie detaillierte Unterlagen!

Sikafloor - die solide Basis



Sika AG Postfach 8048 Zürich Tel. 01/436 40 40



Inhalt		
IIIIIGII		
Zeitfragen	Gedanken über den Zustand der Schweiz R. Dubs, St. Gallen	839
	Die Nuklearenergie, der Brüter und die Ethik des Ingenieurs JP. Weibel. Lausanne	844
Stahlbau	Stahlverbund im Hochbau M. Fontana, Winterthur	841
Haustechnik	Integrale Gebäudetechnik A. Brunner, Zug	853
Bautechnik	Körperschall H. Zogg, Winterthur	857
Wettbewerbe	Alter Dorfteil Brunnen SZ, Überbauung Gütsch (E). Elsässer Tor, Basel (E). Überbauung Käppelimatt, Sursee (E). Überbauung SRO-Areal in Zürich- Oerlikon (E)	858
	Schulanlage «Rank», Ebikon LU (D)	859
Wettbewerbsforum		864
n"-l	3	346, 852
Bücher Tagungsberichte	Liegenschaftsbewertungen: Durchleuchtung einer zunehmend komplexen Materie. Effiziente Energienutzung in Schulen	864
CRB	Generalversammlung 1990: Neue Vorstands- mitglieder gewählt	865
SATW	Codata-Beitritt der Schweiz	865
Aktuell	Pendolino-Probefahrten auf Schweizer Strecken geplant. Die SBI wurde 25 Jahre alt. Verband «Energiefachleute Schweiz» gegründet. Erdöl weltweit. Mit Rost Schwermetalle absorbieren. Blitzvorwarnung für Computerbesitzer! Der «Dom» von Doncaster – Kultstätte für den Sport	866
SIA-Mitteilungen	Information über Informatik im Bauwesen/Der SIA an der Swissdata. Kreativität und Informatik. SIA und SBV: CAD-Evaluation und -Einführung im Projektierungsbüro. SIA und VDI: CAD-Management im Bauwesen. Neuerscheinungen in der SIA- Dokumentationsreihe	869
	Fachgruppen. FVC: Neue Technologien und Exper- tensysteme in der Verfahrens- und Chemie- ingenieurtechnik	872
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Veranstaltungen B	117-120
Impressum	am Schluss des Heftes	

# Ingénieurs et architectes suisses

Architecture	Patrick Mestelan et Bernard Gachet, architectes	314
Editorial	Encourager l'appartenance à la SIA par Gabriel Minder	313
Numéro 15-16/90	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	