

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 97 (1979)
Heft: 19

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: 01.04.2025

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

**Schweizer
Ingenieur und
Architekt**

**Ingénieurs
et architectes
suisses**

**Ingegneri
e architetti
svizzeri**

Schweizerische Bauzeitung

Bulletin technique
de la Suisse romande

19/79

97. Jahrgang
10. Mai 1979

Aus dem Inhalt

Umweltverträglichkeitsprüfung –
schweizerischer Prägung

Zweite Schiffsschleuse Birsfelden

Umweltverträglichkeitsprüfung –
welche Faktoren und Elemente
sind dabei zu beachten?

Wildbachverbauungen
im Kanton Schwyz



MEYNADIER

Jedes Abdichten wird zum Meisterwerk
mit BARRA SCHLÄMMPUTZ.

INFRASTOP

INTERNATIONAL

ist ein architektonisches Gestaltungselement



INFRASTOP - Sonnenschutz - Isoliergläser mit den hervorragenden k-Werten bis zu $1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ werden in allen Farbnuancen hergestellt, für hellspiegelnde farbakzentuierte Fassaden (in Ausresin, Gold, Bronze oder Silber) bis zu den Sonnenschutzfassaden ohne Reflexion und Farbwirkung (Grau oder Neutral). Die Konzeption grosszügiger Glasflächen bis zur Ganz-

glasfassade ermöglicht dem Architekten mehr kreative Freiheit im Gestalten der Bauten. Und dies bei niedrigen Kühlkosten im Sommer und kleinerem Heizenergieverbrauch im Winter.

Unsere Generalvertretung in der Schweiz steht Ihnen für Beratung und Dokumentation zur Verfügung.

waller



Willy Waller
Generalvertretungen
6300 ZUG 2

 **FLACHGLAS AG**