

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 97 (1979)
Heft: 12

Titelseiten

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: 30.04.2026

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

12/79

97. Jahrgang
22. März 1979

Aus dem Inhalt

Katastrophentheorie

Luftschalldämmung von
zweischaligen Bauteilen

Rheinkraftwerke Domat/Ems-Fläsch

Zwei neue «Kunstdenkmäler»-Bände

Hier



**entscheidet sich, ob Sie das
richtige System für Fernwärme-
Versorgung gewählt haben.**

PAN-ISOVIT

Hier – bei Muffenausschäumungen,
aber auch bei Bogen, T-Stücken,
Festpunkten, Reduktionen und End-
abschlüssen – zeigt sich, wie sicher das
verlegte Produkt ist.

Denn hier können bei einem nicht
ausgereiften System kostspielige
Reparaturen notwendig werden.
Und hier können Sie die Leitungen
vergessen, wenn Sie Pan-Isovit gewählt
haben.

Weil Pan-Isovit-Monteure die Ver-
legung kontrollieren und die
Rohrverbindungen absolut dicht isolieren.
Sicherheit ist hier erstes Gebot!

® Eingetragenes Markenzeichen für Pan-Isovit.
14 Jahre praktische Erfahrung. In Langzeittests geprüft.



Isovit AG Isolierwerk
Mierschert-Gruppe

8105 Regensdorf-Zürich
Tel. 01 840 16 84
St. Gallen, Chur,
Biel,
Lausanne