

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 99 (1981)
Heft: 43

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: 25.02.2026

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

**Schweizer
Ingenieur und
Architekt**

Schweizerische Bauzeitung

**Ingénieurs
et architectes
suisses**

Bulletin technique
de la Suisse romande

**Ingegneri
e architetti
svizzeri**

43/81

99. Jahrgang
22. Oktober 1981

Aus dem Inhalt

Verformungsberechnung von
Tragwerken aus Stahl- und
Spannbeton

Trigon, ein neues
Armierungssystem für Decken
im Wohnungsbau

Wie sicher ist die
Schubbemessung nach
Richtlinie 34

Bautätigkeit 1980 und
Bauvorhaben 1981

SIPOREX®
HP/UE



**THERMOPLUS® von
der FLACHGLAS AG,
das Wärme-Isolier-
glas mit der golde-
nen Katze, ermög-
licht echte Heiz-
kosten-Einsparung
und bringt mehr
Wohnkomfort.**

Die goldene Katze
ist das Markenzeichen
für THERMOPLUS
von der FLACHGLAS AG,
dem Wärme-Isolierglas,
das sich in ganz Europa
millionenfach bewährt.



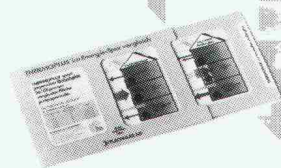
THERMOPLUS ist ein wärme-
dämmendes Isolierglas,
das bis zu 50% Heizenergie
pro m² verglaster Fläche und
Heizperiode einsparen kann.

THERMOPLUS, das Wärme-Isolierglas mit den ausge-
zeichneten k-Werten von 1,5–1,9 W/m²K, trägt wesent-
lich zum Wohnkomfort bei. Bei THERMOPLUS 1.4/16 mit
einem k-Wert von 1,5 W/m²K kann z.B. der Wärme-
verlust im Vergleich zu Normalisolierglas um 50% redu-
ziert werden. Da zugleich bei THERMOPLUS-Fenstern
die raumseitige Scheibenoberflächen-Temperatur höher
ist und die Sonnenenergie optimal ausgenutzt wird, ist
die Einsparung an Energie erheblich. Mit THERMOPLUS
erhält der Architekt die Möglichkeit, den ständig stei-
genden Heizkosten ein wirksames Wärmedämm-Kon-
zept entgegenzustellen.

THERMOPLUS von der FLACHGLAS AG, nur echt mit
der goldenen Katze.

 **FLACHGLAS AG**

GRATIS



☐ 1 Energiebilanz-
Rechenschieber

☐ die neue THERMOPLUS-
Dokumentation

SIA

Firma: _____

Name: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

waller

Willy Waller Glas AG
Oberallmendstrasse 16, Postfach, 6300 Zug 2