

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. 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: 06.02.2025

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

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 goldenen 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 wärmedämmendes Isolierglas, das bis zu 50% Heizenergie pro m² verglaster Fläche und Heizperiode einsparen kann.

THERMOPLUS, das Wärme-Isolierglas mit den ausgezeichneten k-Werten von 1,5–1,9 W/m²K, trägt wesentlich zum Wohnkomfort bei. Bei THERMOPLUS 1.4/16 mit einem k-Wert von 1,5 W/m²K kann z.B. der Wärmeverlust im Vergleich zu Normalisolierglas um 50% reduziert 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 steigenden Heizkosten ein wirksames Wärmedämm-Konzept 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