

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 89 (1971)  
**Heft:** 46

## 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:** 15.03.2025

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

# Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenschrift für  
Architektur, Bauingenieur-  
wesen und Maschinentechnik

46

89. Jahrgang    Donnerstag, 18. November 1971

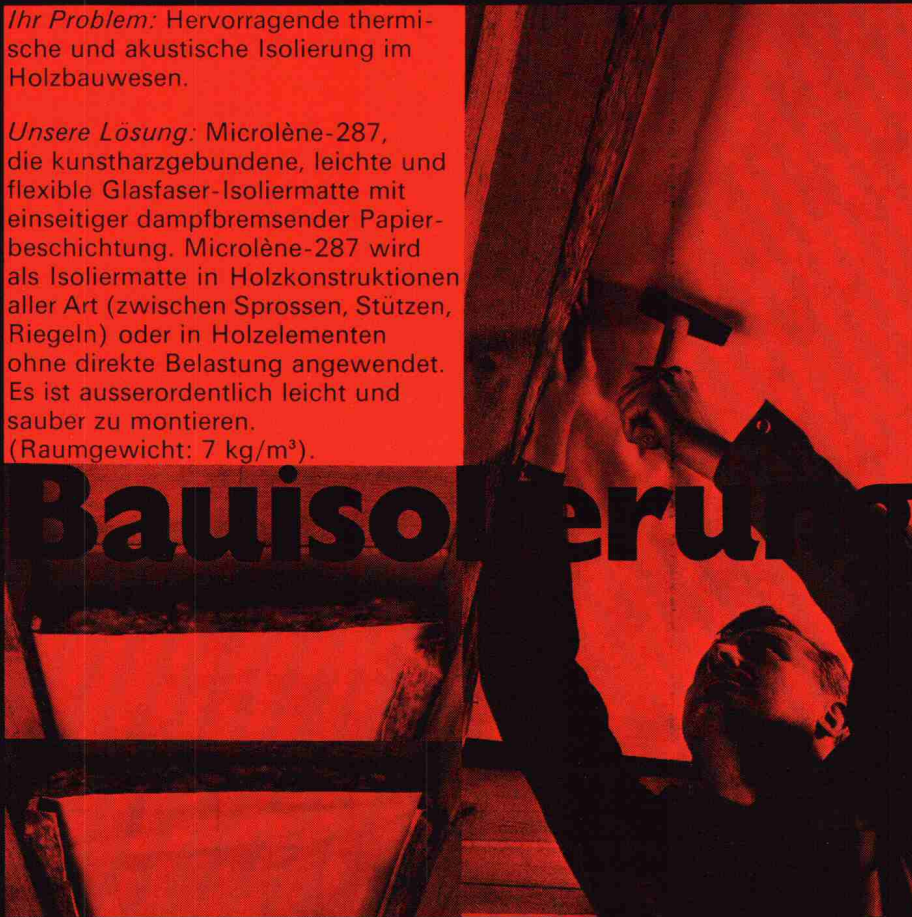
Herausgegeben von der  
Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine, Zürich



Für thermische und akustische Isolierung im Bauwesen ... Microlène-287

*Ihr Problem:* Hervorragende thermische und akustische Isolierung im Holzbauwesen.

*Unsere Lösung:* Microlène-287, die kunstharzgebundene, leichte und flexible Glasfaser-Isoliermatte mit einseitiger dampfbremsender Papierbeschichtung. Microlène-287 wird als Isoliermatte in Holzkonstruktionen aller Art (zwischen Sprossen, Stützen, Riegeln) oder in Holzelementen ohne direkte Belastung angewendet. Es ist ausserordentlich leicht und sauber zu montieren.  
(Raumgewicht: 7 kg/m<sup>3</sup>).



**schneidegg**

Schneider+Co. AG  
Isolierungen und Industriebedarf  
8401 Winterthur  
Scheideggstrasse 2  
Telefon 052/89 21 21

## Die vielen Vorzüge der Pavatex-Halbhartplatte

**nicht zu dünn  
nicht zu dick  
nicht zu hart  
und nicht zu weich  
meistens gerade richtig.**

Die PAVATEX-Halbhartplatte hat ausgeglichene Qualitätseigenschaften und ist deshalb besonders vielseitig verwendbar. Sie lässt sich leicht und schnell verarbeiten, isoliert gegen Kälte und Wärme und bietet immer eine ideale, astfreie Unterlage zum Streichen oder Tapezieren.

Viele treue Verarbeiter schätzen die PAVATEX-Halbhartplatte seit Jahren. Sie wird dem neuesten Stand der technischen Entwicklung und den Verbraucherbedürfnissen laufend angepasst. Rationellste Herstellungsmethoden und eine massive Produktionssteigerung sorgen dafür, dass die stets steigende Nachfrage befriedigt werden kann.

PAVATEX zum Bauen und Wohnen.

Pavatex AG  
Jenatschstr. 4  
8027 Zürich  
Tel. 01/36 21 23

eingetragene Schutzmarke  
**pavatex**®  
K 71