**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 116 (1998)

**Heft:** 45

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:** 17.03.2025

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

# Wenn die Feuchte noch so schleicht.



Entscheidender Produktvorteil! Bei der FOAMGLAS\*-Wärmedämmung ist die Dampfsperre von der Materialstruktur her schon «eingebaut». Die absolut wasser- und dampfdichte Sicherheitswärmedämmung aus geschäumtem Glas nimmt keine Feuchtigkeit auf. Darum bleiben Ihre Bauten mit FOAMGLAS\* dauerhaft gegen schleichende Bauschäden geschützt, auch im Unterterrainbereich. Technische Unterlagen anfordern – trocken dämmen!

# FOAMGLAS® Dämmen mit Horizont.

Pittsburgh Corning (Schweiz) AG Schöngrund 26, CH-6343 Rotkreuz Telefon 041-790 19 19, Fax 041-790 36 26