**Zeitschrift:** Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art

**Band:** 52 (1965) **Heft:** 9: Schulen

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**

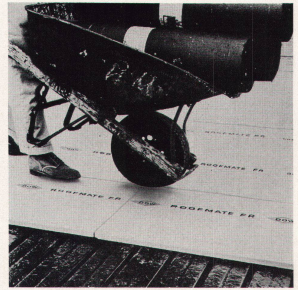
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 27.11.2025** 

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





Roofmate nimmt kein Wasser auf

Aber denken Sie wieder an Roofmate\*, wenn Sie Ihr nächstes Dach in Angriff nehmen, denn Roofmate ist das wirtschaftlichste Isoliermaterial, das es heute gibt. Seine hohe Druckfestigkeit erlaubt es, das Dach während und nach der Bauzeit normal zu begehen oder zu beanspruchen. Roofmate ist einfach zu verarbeiten; es kann mit einfachen Mitteln genau und sauber zugeschnitten werden. Roofmate ist sehr leicht im Gewicht und kann daher ohne Schwierigkei-



Roofmate lässt sich einfach verarbeiten



Auf Roofmate können Sie sich verlassen (Sie werden sich nie mehr um diese Isolation kümmern müssen )

(Sie werden sich nie mehr um diese Isolation kummern mussen ,

ten von Hand transportiert werden. Dank der feinen und vollständig geschlossenen Zellstruktur nimmt Roofmate kein Wasser auf und verfügt über einen vorzüglichen, auch über lange Zeitdauer konstanten Isolierwert. Bitte schreiben oder telefonieren Sie uns. Dow Chemical International S.A., Beethovenstr. 32, 8002 Zürich. Vertreter für die Schweiz: Schneider & Co. AG, Bauisoliermaterialien, Scheideggstrasse 2, 8401 Winterthur, Tel. 052/91321.



# Strage Cfirwenia Cfirwenia CFIRCE

Geringer Verbrauch wird heute von Bedeutung ist jedoch, jedem Oelbrenner erwartet. Von Bedeutung ist jedoch, jedem Oelbrenner erwartet. Von Bedeutung ist jedoch, jedem Oelbrenner erwartet. Von Bedeutung verwertet und als jedem Oelbrenner erwartet. Von Bedeutung verwertet und als jedem Oelbrenner sind das Heizungswasser abgegeben wird. Selbst geden das Heizungswasser abgegeben wird. Jedem Heizungswasser abgegeben wird ihren höchsten feuerungsmaximale Energiemenge an das Heizungswasser abgegeben wird. Jedem Heizungswasser abg

## ab nachstem Winterhurerstrasse 156,

mit



Oil Therm AG, Zürich 57, William Telefon 051/269606 Basel, Beinwilerstrasse 1 Bern, Wasserwerkgasse 21 St. Gallen, Langgasse 41 St. Gallen, Langgasse 41 Luzern, Weinberglistrasse 84 Lugano, Via Mte Ceneri 25

Telefon 061/352160 Telefon 031/26855 Telefon 071/246754 Telefon 041/38363 Telefon 091/33626