

**Zeitschrift:** Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

**Herausgeber:** Bauen + Wohnen

**Band:** 18 (1964)

**Heft:** 3: Wohnungsbau = Habitations = Dwelling houses

## **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**

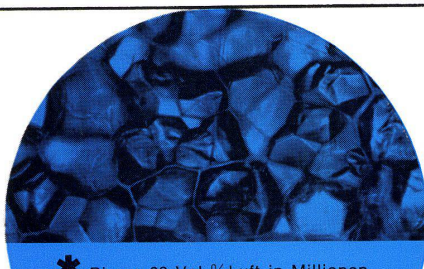
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 21.02.2026

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



## Für leises Wohnen gefesselte Luft \*



\* Bis zu 98 Vol.-% Luft in Millionen winzig kleiner geschlossener Zellen: Das erklärt die vielseitigen, technisch so günstigen Eigenschaften von Hartschaumerzeugnissen aus STYROPOR.

• trittschalldämmend • wärmeisolierend • alterungsbeständig

Einwandfreie Trittschalldämmung — für diese Aufgabe sind Schaumstoffplatten aus STYROPOR hervorragend geeignet: die »federnde Luft« in den Platten schützt Ohren und Nerven. Eine nur 10 mm starke, flexibel eingestellte Platte mindert den Trittschall um 13–15 Phon — also weit mehr, als die DIN 4109 fordert. Das Verlegen unter schwimmendem Estrich ist denkbar einfach — die Platten sind schaumleicht und in verschiedenen dynamischen Steifigkeiten (nach DIN 18164) lieferbar. Schaumstoffplatten aus STYROPOR schützen aber nicht nur vor Trittschall, sondern bilden zugleich eine ideale Wärmeisolierung!

<sup>®</sup> **styropor** **BASEF**

Badische Anilin- & Soda-Fabrik AG  
6700 Ludwigshafen am Rhein

Vertretung in der Schweiz  
ORGANCHEMIE AG  
Bellerivestraße 67  
Postfach  
Zürich 8/34 Tel. 47 19 20



## Durisol-Mauerwerk

vereinigt in idealer Weise die Hauptfunktionen einer Aussenwand:  
Tragfähigkeit, Wetterschutz, Kälte- und Wärmeschutz, Schallschutz.  
Die erforderliche Tragfähigkeit, entsprechend den  
Belastungen, wird ausschliesslich durch Variation der Betonfestigkeit,  
in speziellen Fällen durch Einlagen von Eisenarmierungen,  
herbeigeführt. Die Isolation wird daher weder auf Kosten der  
Tragfähigkeit noch die Festigkeit auf Kosten der Isolation erreicht.

Hochhaus «Kleinlinthli» in Oberurnen/GL ausgeführt in Durisol-  
Mauerwerk 25 cm stark. Bauherrschaft: Mobag-Immobilien AG, Zürich.  
Architekt: Hans Merkli, Zürich 2. Ingenieur: Werner Grimm, Zürich 8.



# Durisol

Durisol AG für Leichtbaustoffe, Dietikon ZH  
Telefon (051) 88 69 81