

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

**Herausgeber:** Bauen + Wohnen

**Band:** 14 (1960)

**Heft:** 3: Wohnhochhäuser = Maisons-tours d'habitation = High-rise apartment 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](#)

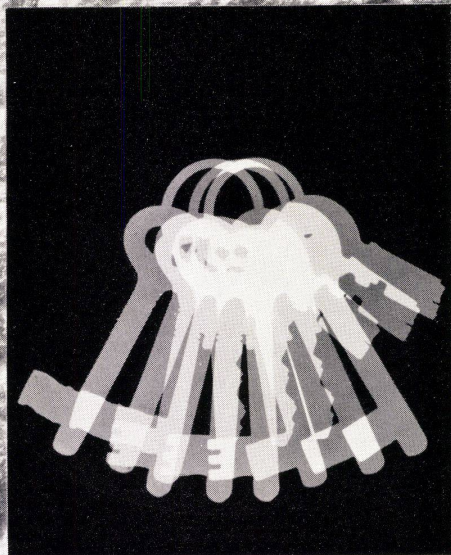
### Terms of use

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:** 17.01.2026

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

# **STYROPOR**



## **„schlüsselfertige“ Lösung für Isolierprobleme**

Ein praktisches Beispiel veranschaulicht am deutlichsten die hervorragende thermische Isolierfähigkeit des Schaumkunststoffes ®Styropor: Eine 2,5 cm starke Platte aus geschäumtem Styropor isoliert so gut wie eine 52 cm dicke Ziegelwand. Bauelemente aus diesem porösen Kunststoff bieten bisher nicht gekannte Möglichkeiten eines außergewöhnlich wirksamen Kälte- und Wärmeschutzes. Daneben hat geschäumtes Styropor weitere Vorteile: Es ist federleicht (bis 0,02 g/cm<sup>3</sup>), druck- und rüttelfest, unempfindlich gegen Seewasser, Säuren und Laugen und verrottungsfest. Styropor nimmt aus der Luft keine und beim Untertauchen in Wasser nur sehr wenig Feuchtigkeit auf.

Was isoliert man mit diesem Material? Vor allem Dächer, Unterkellerungen, Zwischen- und Außenwände, Heizkörpernischen und Schornsteine. Auch als frostsichere Rohrisolierung und verlorene Schalung im Betonbau wird Styropor verwendet.

Und wie Styropor die schädlichen Einflüsse von Kälte und Wärme fernhält, so schützt es auch gegen unerwünschte Geräusche. Platten aus geschäumtem Styropor schlucken den Schall und werden als Trittschalldämmenschichten und Akustikdecken in der Bautechnik eingesetzt.

Wir weisen Ihnen gern Verarbeiterfirmen von Styropor nach. Bitte, schicken Sie uns diesen Kupon zu.

*Badische Anilin- & Soda-Fabrik AG*  
LUDWIGSHAFEN AM RHEIN

11/688

**BASEF**

### **Gutschein**

Wir interessieren uns für Styropor und bitten, uns die Adressen von Verarbeiterfirmen bekanntzugeben.

An **Organchemie AG** · Zürich · Bellerivestraße 67 · Tel.: (051) 47 19 20

NAME \_\_\_\_\_ ANSCHRIFT \_\_\_\_\_

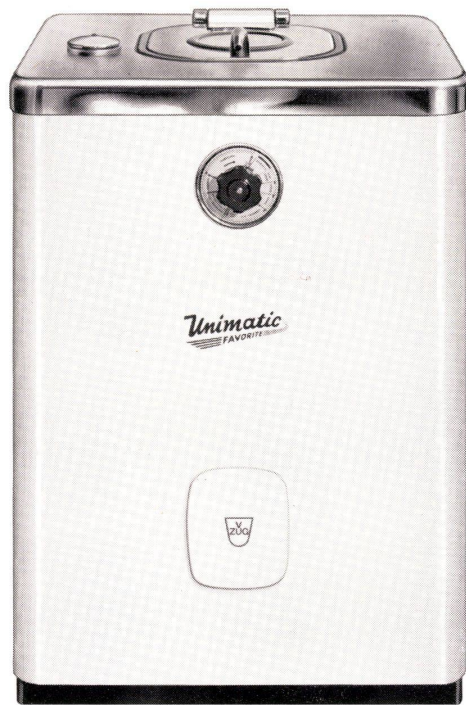


Wir sind anspruchsvoll . . .

Kurt Huber

Wir lieben die Sicherheit und das Geborgensein im täglichen Leben und ganz besonders in unserem Heim. Ob wir die Einrichtung eines Kinderzimmers planen oder die zweckmäßige Anordnung und Installation der neuen Haushaltmaschinen bestimmen, alles entspricht dem Verlangen nach einem sorgenfreien, glücklichen Leben. Bei der Anschaffung unserer vollautomatischen Waschmaschine ließen wir uns vom Wunsch nach Sicherheit und Zuverlässigkeit leiten, und darum wählten wir die Unimatic-Favorite der Verzinkerei Zug AG. Mein Mann, der technische Belange mit den Augen eines Fachmannes prüft, ließ sich durch die doppelseitige Lagerung der Trommel, durch die Bedienungs-

sicherheit und vor allem durch die Güte des verwendeten Materials beeindrucken. Als Mutter von kleinen Kindern war für mich nicht allein die elegante Form und die verblüffend einfache Bedienung, bei der keine Fehlmanipulationen möglich sind, bestimmend. Mit der bequemen Obeneinfüllung ist es für mich beruhigend zu wissen, daß die Einfülltür für unsere Kinder nicht erreichbar ist. Sie können es mir glauben, es ist ein beglückendes Gefühl, eine Unimatic-Favorite im Hause zu haben. Die Unimatic-Favorite bietet auch Ihnen vollkommene Sicherheit; verlangen Sie den ausführlichen Prospekt im Fachgeschäft oder bei der Verzinkerei Zug AG., Zug, (042) 4 03 41.



# Unimatic-Favorite

