

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 55 (1968)
Heft: 12: Bauten für Theater und Konzert

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: 14.01.2026

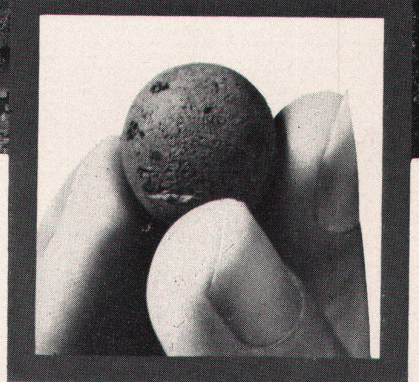
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Baufreiheit – mit *Leca*®



Wohnhochhaus «Regina» in Kreuzlingen
 Planung: G. Felber, Architekt, Kreuzlingen
 Statik: Zähner + Wenk, Ingenieure SIA, Kreuzlingen
 Bauausführung: A. Seger, Hoch- und Tiefbau, Kreuzlingen

43



Ist *Leca* ein Baustoff für moderne Baumethoden? Oder für die hergebrachte Bauart? Oder für beides?

Leca gibt Baufreiheit. Ob die Mauerwerk-Konstruktion, die Beton-Schüttbauweise oder der Montagebau mit vorfabrizierten Elementen zur Diskussion steht – *Leca* lässt diese Wahl frei. Denn die Vorteile von *Leca* kommen bei jeder Bauart voll zur Geltung.

Dieses elfgeschossige Gebäude beweist es. Die Außenwände sind in *Leca*-Leichtbeton geschüttet, die inneren Trennwände mit *Leca*-Hohlblocksteinen aufgemauert und die Brüstungen aus vorfabrizierten *Leca*-Elementen hergestellt. Welcher andere Baustoff ist so vielfältig in der Verwendung?

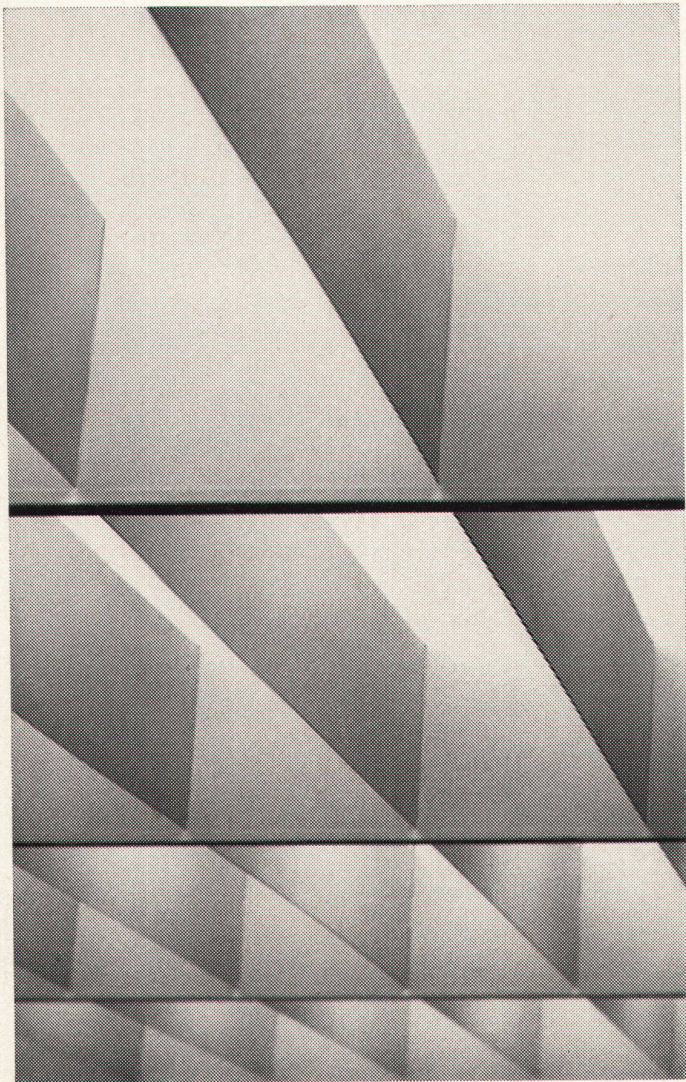
Leca ist geblähter Ton mit hervorragenden materialtechnischen Eigenschaften.

Leca ist hochisolierend, feuer- und fäulnisbeständig.

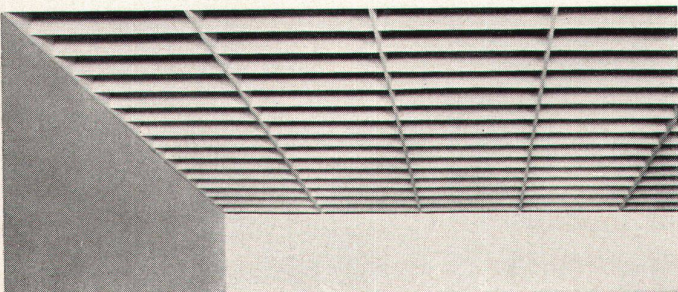
Leca ist gründlich erprobt und hat sich als vielseitiger, wirtschaftlicher Bau- und Isolierstoff bewährt.

AG HUNZIKER + CIE

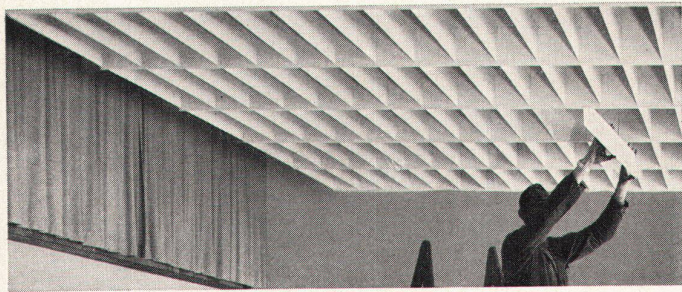
Baustoff-Fabriken in Zürich, Bern, Brugg, Landquart, Olten und Pfäffikon SZ



Maximale Ausleuchtung des Raumes bei minimalem Stromverbrauch



Verwendung bei jeder Klimaanlage und bei jeder Heizungsart



LICHT + FORM
Z. STANKIEWICZ & CO.
FABRIK FÜR LEUCHTEN



MURI-BERN
TELEPHON 031 / 521711
LICHT- u. METALLDECKEN

Haben Sie
Polsterprobleme?

Wir sind eine leistungs-
fähige Polstermöbelfabrik,
die das

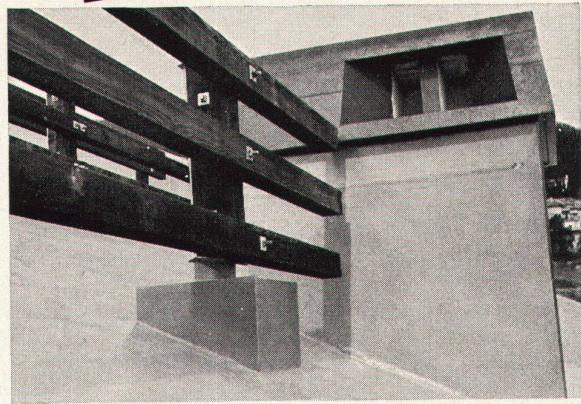
Polstern und Überziehen

jeglicher Art von Stühlen
oder Polstermöbeln für
Sie übernehmen kann.

Anfragen

unter Chiffre 6422
an den Verlag Werk,
Postfach 210
8401 Winterthur

Kaminanschlüsse
mit
Benefol®



Mit Benefol können auch die schwierigsten Anschlüsse dauerhaft abgedichtet werden. Verlangen Sie unsere ausführlichen technischen Sonderprospekte.

 **Intermanufaktur ag**

Bodmerstr. 14, Postfach 409,
CH-8027 Zürich, Tel. (051) 25 59 30/31, Vertretung
der Firma J. H. Benecke GmbH, Vinnhorst b. Hannover, Deutschland