

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **55 (1968)**

Heft 12: **Bauten für Theater und Konzert**

PDF erstellt am: **27.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Baufreiheit – mit *Leca*[®]



Wohnhochhaus «Regina» in Kreuzlingen
Planung: G. Felber, Architekt, Kreuzlingen
Statik: Zähler + 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 Vorzüge 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?

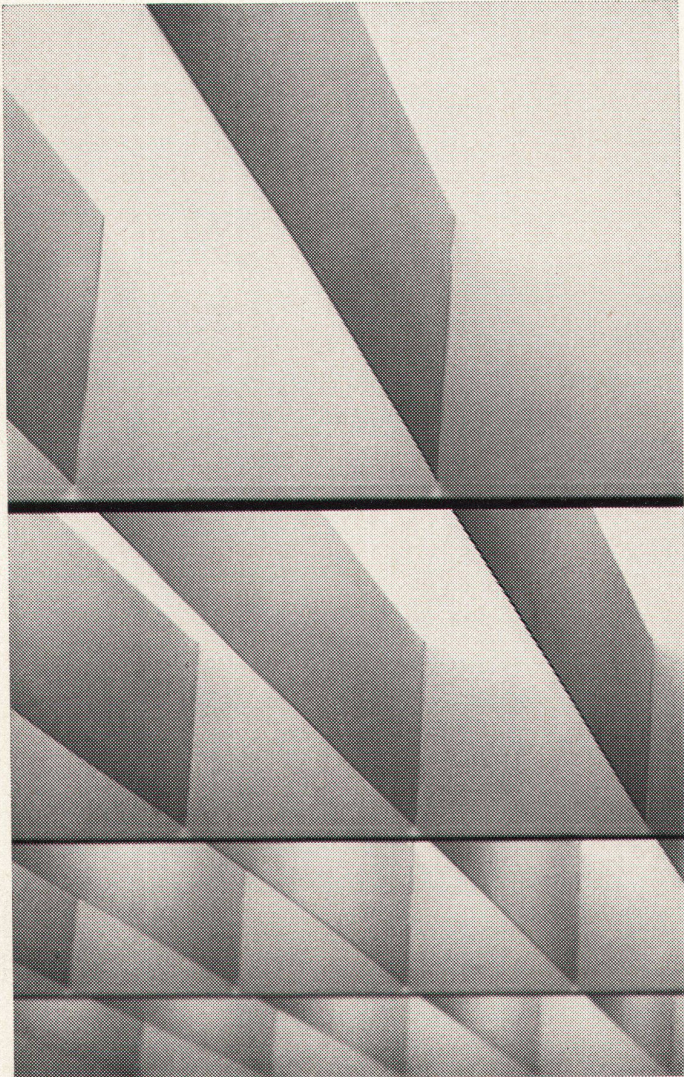
Leca ist geblähter Ton mit hervorragenden materialtechnischen Eigenschaften.

Leca ist hochisolierend, feuer- und fäulnisbeständig.

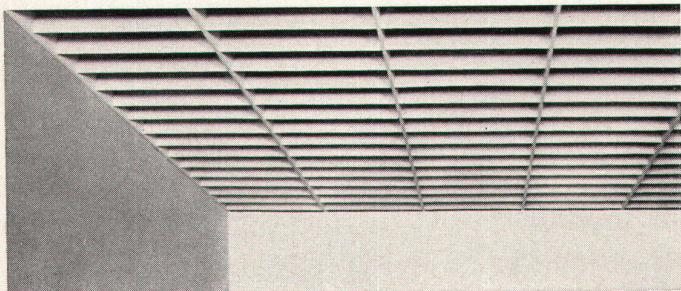
Leca ist gründlich erprobt und hat sich als vielseitiger, wirtschaftlicher Bau- und Isolierstoff bewährt.

AG HUNZIKER + CIE

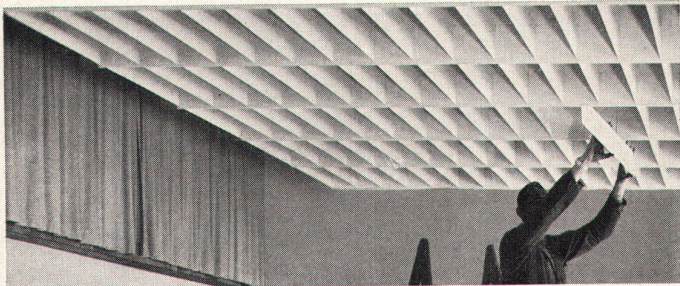
Baustoff-Fabriken in Zürich, Bern, Brugg, Landquart, Olten und Pfäffikon SZ



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 / 52 17 11
LICHT- u. METALLDECKEN

Haben Sie
Polsterprobleme?

Wir sind eine leistungs-
fähige Polstermöbelfabrik,
die das

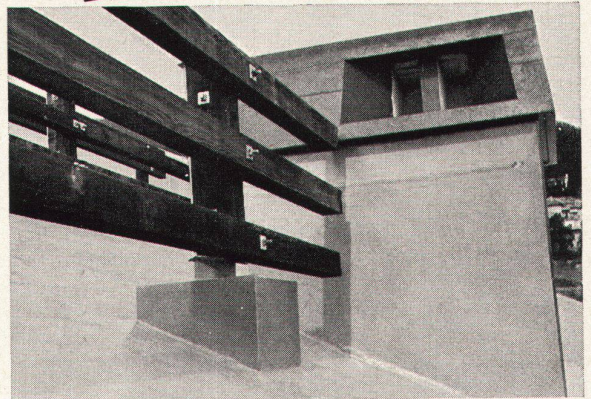
Polstern und Überziehen

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 aus-
führlichen 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