

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **57 (1970)**

Heft 9: **Zentren**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

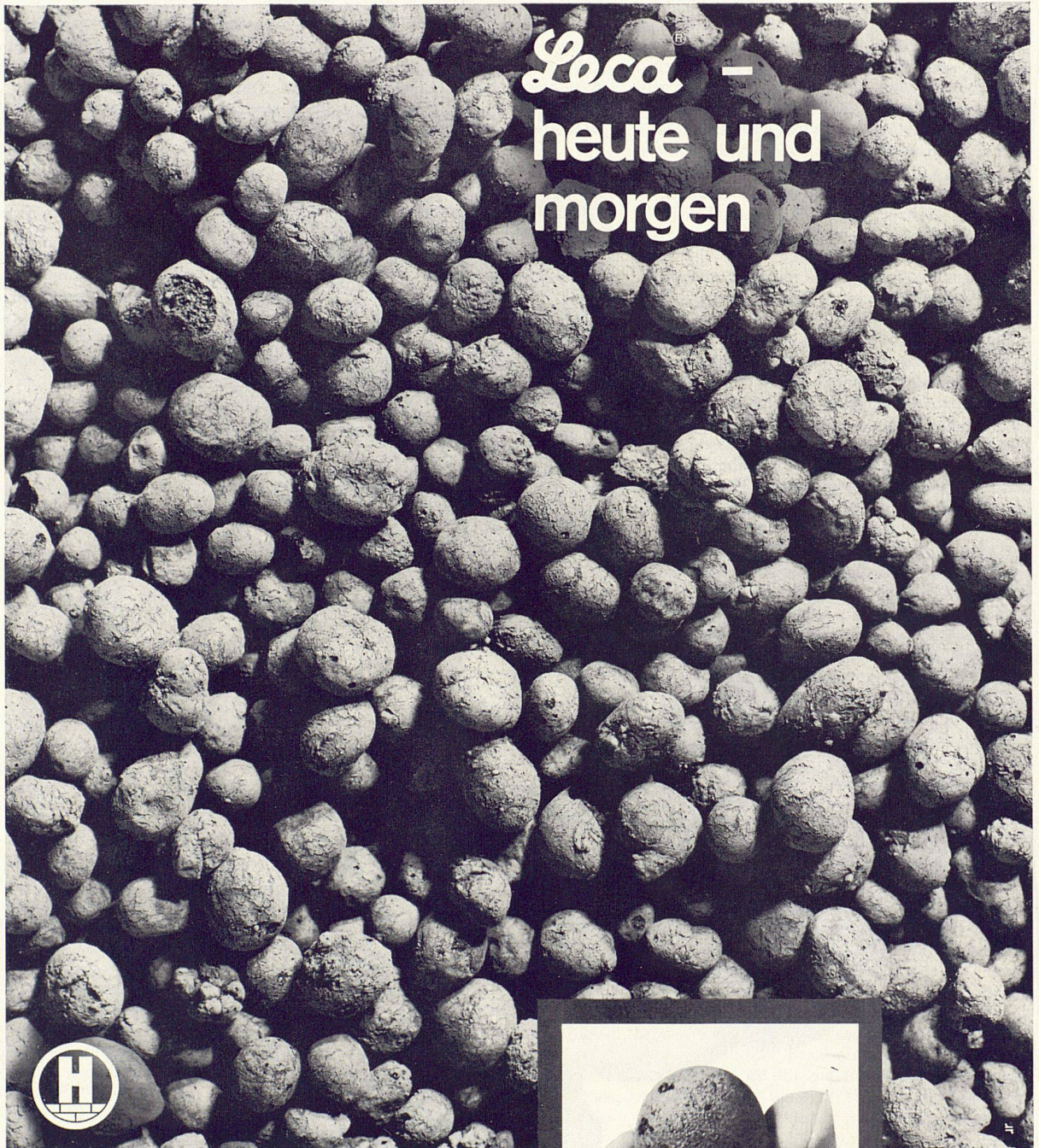
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



# Leca<sup>®</sup> – heute und morgen

Leca-Körner in loser Form

53

Leca will kein Allerweltsbaustoff sein, sondern ganz bestimmte Lücken in der Bauproduktion schliessen. Hier sehen wir die Gegenwart und Zukunft von Leca.

Auf dieses Ziel ist die Produktionsplanung für Leca ausgerichtet. Zu jeder Zeit steht Leca reichlich mit regelmässiger, hoher Qualität und zu einem stabilen Preis zur Verfügung. An dieser langfristigen Disposition halten wir fest—heute und morgen.

Leca ist geblähter Ton mit hervorragenden materialtechnischen Eigenschaften. Leca ist leicht, hochisolierend, feuerbeständig und schallhemmend. 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

# Wir leben vom Streben.

Vom Streben nach neuen Lösungen.  
Vom Streben nach Spitzenleistungen.  
Und vom Streben nach dem Besten.

Denn unsere Liebe gilt den schönen  
Stühlen..

## ICH

Für Grossraum-Bestuhlungen:

Inauen-Geräte Herisau  
Stuhl- und Tischfabrik  
Kasernenstrasse 39a 9100 Herisau  
Telefon 071 51 33 63

