

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 16 (1929)
Heft: 1

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 16.03.2025

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

MÖBELFABRIK BAUSCHREINEREI



FRÄNKEL & VOELLMY A.G.
BASEL • ROSENALSTRASSE 51

HERAKLITH die technisch vollendete hochisolierende, feuersichere Leichtbauplatte

Wärmeschutz: 8 bis 10fach besser wie von Ziegelmauerwerk,
3fach besser wie von Gipsdielen.
Wärmeleitzahl von Heraklith $\lambda = 0.066$.

Unentflammbar
Gewichtsverhältnis: auch im Sauerstoffgebläse.
Heraklith : Ziegel wie 1 : 5,
Heraklith : Gipsdielen wie 1 : 2.

Arbeitsaufwand: 1 m² 38 cm Ziegelmauer erfordert:
5 Maurer und Hilfsarbeiterstunden.
1 m² der wärmewirtschaftlich fast vierfach überlegenen 10 cm Heraklith-
platte erfordert für Einbau und Tragkonstruktion nur 2 Stunden.

Plattengrösse: 200 × 50 cm.
Stärken: 2 1/2, 5, 7 1/2, 10, 12 1/2, 15 cm.

**Heraklith ist der idealste Putzträger, elastisch, raumbeständig, dauernd trocken,
keim- und ungezieferfrei, nagelbar, sägebar und unbegrenzt haltbar**

Es bestehen bereits gegen 3,500,000 m² Heraklithwände. Täglicher Zuwachs 15,000 m².

Oesterreichisch-Amerikanische Magnesit A. G. Radenthein Kärnten

**Vertretungen in der Schweiz: Ing. Eugen Meyer, Basel, Margarethen-
strasse 49; W. Wenk, Zürich, Glärnischstr. 35, Tel. Seinau 7515
B. & C. Caprez, Chur-Arosa; F. Béguin, Lausanne, Place de la gare**