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

Band: 19 (1932)

Heft: 1

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

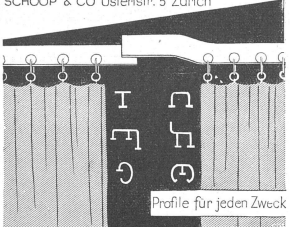
Terms of use

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: 25.11.2025

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







Bei Ihren Anlagen spielt Geräuschlosigkeit doch sehr oft eine grosse Rolle. Vermeiden Sie Aerger und Unkosten und wählen Sie

Meidinger-Ventilatoren

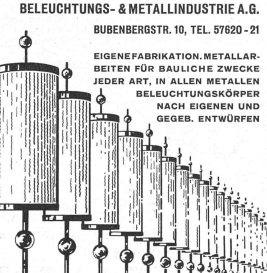
die nach wissenschaftlichen Grundsätzen gebaut werden. Sie zeichnen sich aus durch

> geräuschlosen Lauf Betriebssicherheit hohen Wirkungsgrad



G.Meidinger & Cie., Basel

BELMAG ZÜRIC



Die automatischen Apparate

garantieren ein tadelloses Funktionieren des



EUBÖOLITH-FUSSBÖDEN

bestens bewährt für Fabriken, Geschäftshäuser, Schulen, Spitäler, Bureaux, mit und ohne Korkisolierung

EUBÖOLITH-LINOLEUM-UNTERLAGEN

BIMSBETON UND KORKBIMSBETON & PATENT Nr. 134018

als Unterlagen für Linoleum, Parkett, Teppiche etc.

PILOKOLLAN

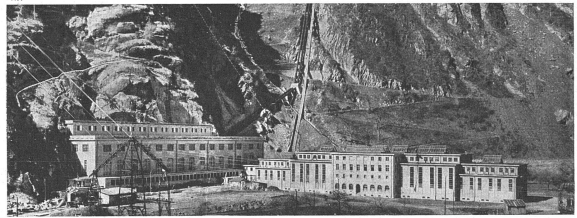
Maschinenbefestigung ohne Schrauben und Bolzen

EUBÖOLITHWERKE A.G., OLTEN

DEM STAHLBAU DIE ZUKUNFT

PRO

Schalthaus Vernayaz der Schweizerischen Bundesbahnen



Beim Bau des Schalthauses Vernayaz traten die Vorteile des Stahlbaues so richtig zu Tage. Trotz strengstem Winter kein Unterbruch der Arbeiten; trotz äusserst schlechtem Baugrund keine kostspieligen Fundamente — klar und ruhig gegliedert steht der fertige Bau da: grösste Widerstandsfähigkeit gegen Feuer und Steinschlag, den inneren Installationsverhältnissen aufs beste entsprechend, bereit, auch künftigen Betriebsveränderungen sich anzupassen. Auskunft über den Stahlbau erteilt

Verband Schweiz. Brückenbau- u. Eisenhochbau-Fabriken, Zürich, Biberlinstr. 38, Tel. 43.071

EISENBETON

HOLZ- U. EISENKONSTRUKTIONEN IN HOCH- UND TIEFBAU

E. RATHGEB

DIPL.-ING. Ingenieur-Bureau **ZÜRICH**

STAMPFENBACHSTRASSE 63 TELEPHON 28.992