

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 88 (1970)
Heft: 30: Dr. C. Seippel 70 Jahre, Zweites Sonderheft

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: 17.11.2024

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

Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenschrift für
Architektur, Bauingenieur-
wesen und Maschinentechnik

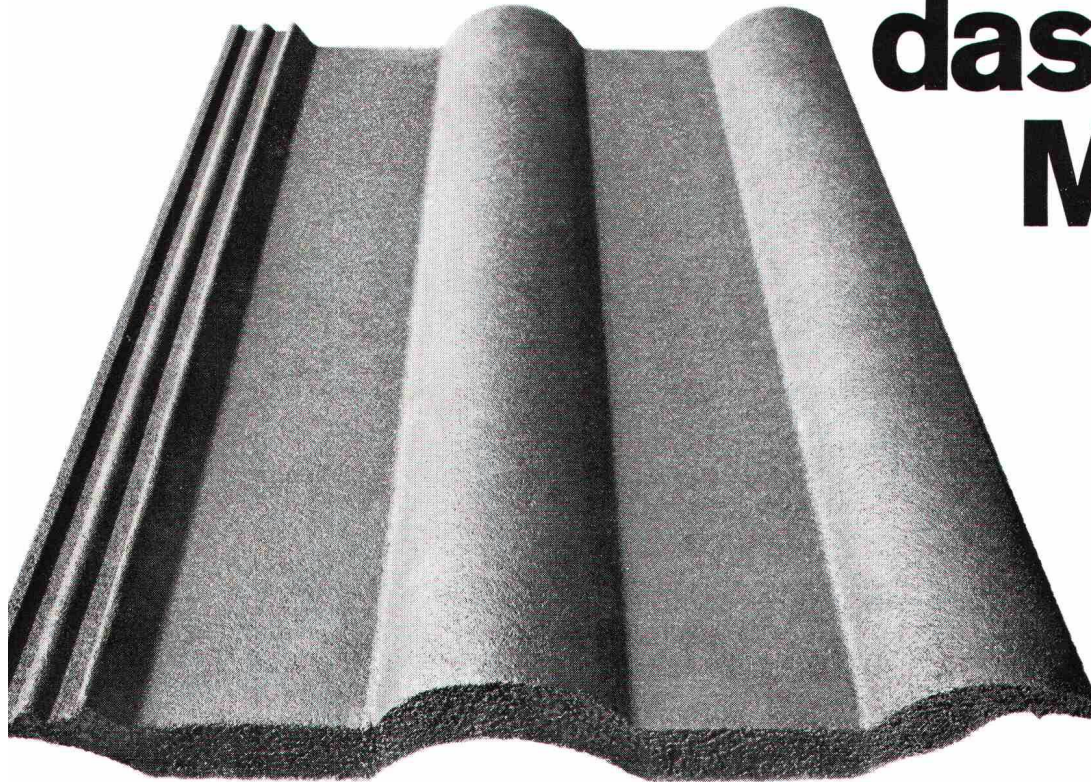
30

88. Jahrgang

Donnerstag, 23. Juli 1970

Herausgegeben von der
Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine, Zürich

Redland® Pfannenziegel das neue Modell



Neben dem Redland-Flachziegel haben wir ein neues Modell, den Redland-Pfannenziegel, in unser Verkaufsprogramm aufgenommen. Ideale Grösse und geringes Gewicht des Redland-Pfannenziegels gewährleisten eine leichte und rasche Verarbeitung. Die ausgewogene Form dieses Modells bietet bestes Mittel zur Gestaltung eines schönen und zeitgemässen Daches. Dank seiner hohen Festigkeit

eignet sich der Redland-Pfannenziegel ganz speziell auch für Eindeckungen in Berglagen. Farben: anthrazit und dunkelbraun.

Redland® Betonziegel

sind frostbeständig

ZZ 5.70

Verkauf durch:
Zürcher Ziegeleien, Zürich
J. Schmidheiny & Co. AG, St. Gallen
Baustoffe AG Chur, Chur

Keller & Cie. AG, Pfungen
Briqueterie Renens SA, Crissier
Stahlton-Prebeton AG, Bern

Backstein AG Basel, Basel
Passavant-Iselin & Cie. AG, Allschwil
Aktienziegelei Allschwil, Allschwil
Tonwarenfabrik Laufen AG, Laufen

Verkaufsstellen
der Schweizer Ziegelindustrie
Aarau, Luzern und Biel



Sulzer-Pumpen für jeden Bedarfsfall



Ein Sulzer-Beispiel aus bewährter Praxis:

Niederdruckpumpe in Monobloc-Ausführung. Wir liefern solche einstufige Spiralgehäusepumpen in verschiedenen Bauarten für Fördermengen bis 250 l/sec und Förderhöhen bis 90 m

- *Unser Lieferprogramm umfasst Ausführungen für die verschiedensten Anwendungsgebiete, wie:*
- *Niederdruckpumpen für Industrie, Gewerbe und öffentliche Betriebe*
- *Hochdruckpumpen für Wasserversorgungsanlagen usw.*
- *Bohrloch- und Unterwasserpumpen*
- *Heisswasserpumpen für Zentralheizungen und Heisswasserversorgungsanlagen*
- *Abwasserpumpen in horizontaler und vertikaler Bauart*
- *Chemiepumpen zum Fördern von Säuren und Laugen*
- *Getränkepumpen für Molkereien, Brauereien und die Lebensmittelindustrie*
- *Selbstansaugende Pumpen*
- *Luftpumpen zum Erzeugen von Vakuum oder zum Einsatz als Kompressoren*
- *Unterlagen senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu*

*wirtschaftlich,
zuverlässig,
betriebssicher*