

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **88 (1970)**

Heft 12

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenschrift für
Architektur, Bauingenieur-
wesen und Maschinentechnik

12

88. Jahrgang Donnerstag, 19. März 1970

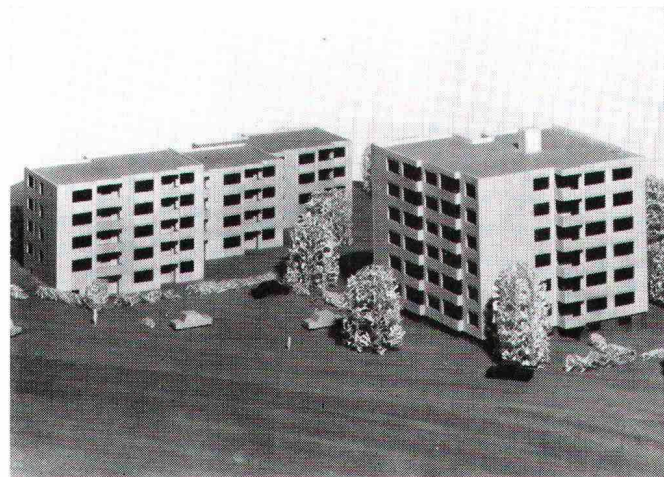
Herausgegeben von der
Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine, Zürich



Elektro-Strahlungs- und Speicher-Heizung die Heizung der Zukunft

Geruchlos — Rauchlos — Flammenlos

Diese
Grossüberbauung
wird
vollelektrisch
beheizt



Technische Daten: Anzahl Wohnungen: total 63. Anschlusswert der Heizanlage: etwa 580 kW. Aus-
rüstung: Star-Unity-Nachtstrom-Wärmespeicher, Star-Unity-Niedertemperatur-Strahlungsheizung, Steue-
rung: vollautomatisch, aussen- und innentemperaturabhängig.

Star Unity AG Fabrik elektrischer Apparate

8053 Zürich

Fabrik in 8804 Au ZH

Telefon 051 / 75 04 04

Bei jedem Licht
die vornehmste Visitenkarte...

Granol



... ist eine frische und moderne Gestaltung von Räumen mit Granol – dem farbigen Innenputz. Weil Granolputze ausserordentlich widerstandsfähig und damit von dauerhafter Schönheit sind.

Mit der lebendigen ästhetischen Wirkung eignet sich Granol besonders zur dekorativen Gestaltung von Wohn-, Büro- und Schulräumen, Gaststätten, Empfangshallen, Treppenhäusern usw. Die lichten und klaren Farben fügen sich harmonisch in den Gesamtraum des Bauwerkes ein. Durch farbige Fugenein-

teilungen lassen sich zusätzliche Effekte erzielen.

Kein Wunder, dass Räume, die mit Granol gestaltet wurden, auf Jahre hinaus ihre vornehme Atmosphäre bewahren – die immer wieder Komplimente einbringt. Lernen Sie Granol persönlich kennen und verlangen Sie gratis und unverbindlich die Granol-Trumpfkarte mit den farbigen Mustertafeln – zum Ansehen und Anfühlen. Ein Telefonanruf genügt!

GIPS-UNION AG

**Postfach
8021 Zürich**

Tel. (051) 23 37 60

