

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Wohnen**

Band (Jahr): **49 (1974)**

Heft 6

PDF erstellt am: **15.09.2024**

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>

Seit es Profilit gibt, stehen Architekten wegen des Lichtes nie mehr vor einer Wand.

Profilit ist zwar weder eine Mauer noch ein Fenster.
Aber oft die Alternative für eines von beiden oder sogar für beides.

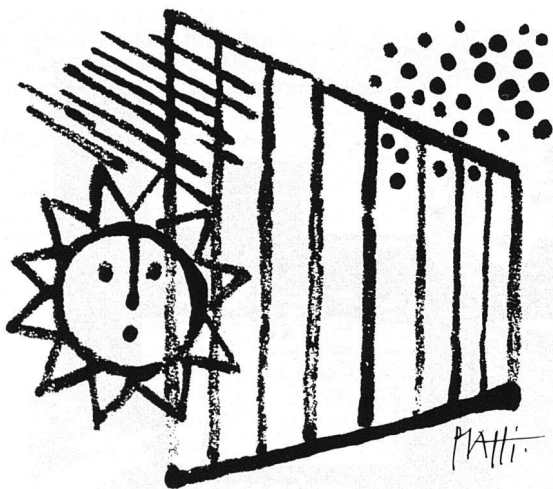
Lassen Sie uns erklären:

Profilit ist ein hochwertiges Bauglas, das von der Firma  direkt und in grossen Mengen vom Lieferanten importiert wird. Profilit gibt es in verschiedenen Dimensionen für alle möglichen Anwendungsbereiche sowie in Spezialausführungen.

 stellt zum Profilit-Bauglas die notwendigen Profilrahmen aus eloxiertem Aluminium oder feuerverzinktem Stahl her. Dazu kommen normierte Kipp- und Drehflügel oder auch speziell angefertigte Fensterelemente. Werkseigene  Monteure erstellen die kompletten Profilit-Konstruktionen auf dem Bau in kürzester Zeit.


Dem Architekten steht dadurch ein Bauglas-System zur Verfügung, das ausserordentlich lichtdurchlässig, ästhetisch schön und sehr solid und beständig ist. Es erhellt die Räume mit einem angenehm diffusen Licht und hat sich für Industrie- und Gewerbebauten – aber auch etwa für Treppenhäuser in Wohnbauten – seit vielen Jahren bewährt.

Kurz gesagt: Ein Profilit – aber viele Möglichkeiten.



Boizhauser ASG

Verlangen Sie unsere Profilit-Dokumentation mit detaillierten Planungsunterlagen und Detail-Schnittzeichnungen. In unserem Werk in Dietlikon sind Sie zu einer Betriebsbesichtigung oder zu einem Besuch der grossen Fabrikusstellung jederzeit willkommen.

Ausserdem ist  Profilit in der Baumusterzentrale Zürich zu besichtigen.



Bruno Piatti Bauelemente 8305 Dietlikon
Telefon 01 833 16 11
Küchenbau Fensterbau Metallbau Renovationen

das wohnen

49. Jahrgang, Juni-Ausgabe 1974

Herausgeber: Schweizerischer Verband
für Wohnungswesen,
Präsident: A. Maurer, a. Stadtrat, Zürich.

Verbandssekretariat: Bucheggstr. 107,
8057 Zürich, Tel. (01) 28 42 40.

Redaktion: Karl Zürcher, B.A. Basler
Bucheggstrasse 107, 8057 Zürich,
Tel. (01) 28 42 40. Redaktionsschluss
am 15. des Vormonats. Über unverlangte
Manuskripte kann keine Korrespondenz
geführt werden.

Inseratenannahme und Abonnements:
Bucheggstrasse 107, 8057 Zürich,
Tel. (01) 28 42 40, Postcheck 80-8189.

Druck und Expedition:
Genossenschaftsdruckerei Zürich,
Stauffacherstrasse 5, 8021 Zürich.

Erscheint Mitte Monat. Das Jahres-
abonnement kostet in der Schweiz Fr.
22.-, im Ausland Fr. 26.-. Baugenossen-
schaften haben Spezialpreise.

Aus dem Inhalt:

Teilen Sie die Auffassung des Verbandspräsidenten?	153
Raumplanung und Wohnbauförderung	154
Der Schuss ist draussen!	157
Bund nordwestschweizerischer Wohngenossenschaften	158
Der weiche Boden von Wand zu Wand	160
Farben im Raum	164
Schönere Umwelt durch «Aktion Schandfleck»	166
Bauten der Vorzeit: Stonehenge	168
Barbara: Von alten Knochen	169