

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **74 (1987)**

Heft 1/2: **Struktur, Konstruktion und Form = Structure, construction et forme = Structure, construction and shape**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.



**SWISS
BAU 87**

EINE VERANSTALTUNG
DER SCHWEIZER
MUSTERMESSE
BASEL

7. Baufachmesse

**8. Maler- und
Gipsfachmesse**

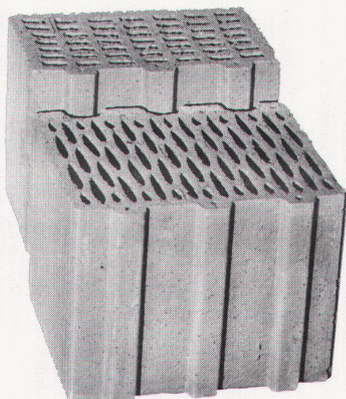
Basel

10.-15. Februar 1987

SWISS 388
Verbilligte Bahnbillette

Der porosierte BRICOSOL: Die Herausforderung für biologisches Bauen.

- hergestellt aus dem über Jahrtausende bewährten Rohstoff Ton
- geringere Baukosten
- hoher Wohnkomfort
- gute Kapillarstruktur
- sichtbare Porenstruktur
- sehr gute Wärme- und Schalldämmung
- sehr gute bauphysikalische Eigenschaften
- frei von organischen Substanzen
- massive Zeit- und Kosteneinsparungen



Bricomat AG 8048 Zürich
Hermetschloostrasse 75
☎ 01/62 1566
SWISSBAU Halle 302, Stand 431

GU

Parallelschiebe-Kippfenster G.U-976



Die neue Fenstergeneration für den Wohnungs- und Objektbau

Dichte Schiebefenster

Der Schiebeflügel wird in Schlußstellung über den Zentralverschluß umlaufend verriegelt. Außerdem ermöglichen Drehkippprofile eine umlaufende Dichtung in einer Ebene. Gegenüber herkömmlichen Schiebefenstern mit Bürstendichtung bedeutet dies: Hohe Dichtigkeit und damit beste Wärme- und Schalldämmung.

Bedienungskomfort

Soll der Schiebeflügel ganz geöffnet werden, z. B. zur Stoßlüftung, wird er parallel abgestellt und seitlich aufgeschoben. Der Flügel steht nicht in den Raum und nimmt keinen Platz weg – Blumen auf der Fensterbank stören nicht.

Lüftungskomfort

Außer der üblichen Lüftung in Schiebstellung bietet das Parallelschiebe-Kippfenster eine zusätzliche Lüftungsmöglichkeit in verriegelter Kippstellung.

Universell einsetzbar

Der neue Parallelschiebe-Kippbeschlag G.U-976 paßt in alle Profile aus Holz- und Kunststoff mit 16-mm-Drehkipp-Nut. 2- und 3flügelige Elemente mit 1 Schiebeflügel und 1 oder 2 Drehflügeln sowie 4flügelige Elemente mit 2 Schiebeflügeln und 2 Drehflügeln können gefertigt werden. Flügelgewicht max. 100 kg. Für Türen bis 150 kg Flügelgewicht eignet sich besonders der Beschlag G.U-966.

Vertrieb über den Baubeschlag-Fachhandel

Bitte besuchen Sie uns auf der **SWISS BAU '87** in Basel. In Halle 214 zeigen wir interessante Neuheiten.

Coupon für Planungsunterlagen

Name _____

Strasse _____

Ort _____

Gretsch-Unitas AG
Höhenstrasse 625, 4622 Egerkingen

Mit **geduo** gibt's keine
nassen Isolationen zwischen
den Wänden

Die Praxis beweist es.

Ich möchte mehr über **geduo**
wissen

Senden Sie mir:

- Weitere Referenzen
- techn. Unterlagen
- Richtpreise

Muster

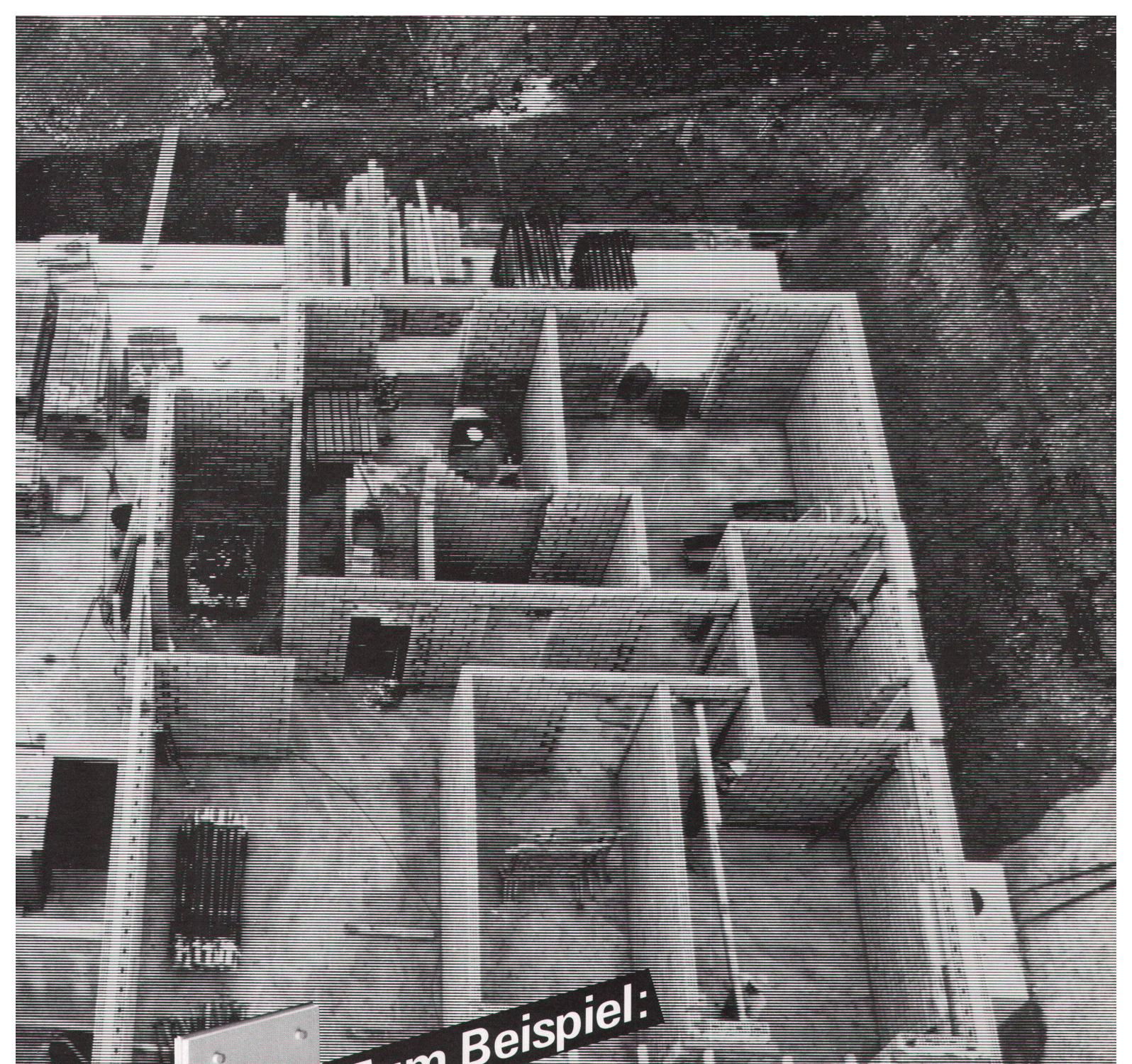
Name _____

Strasse _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

2810



Zum Beispiel:

Objekt:
Überbauung «Chaseren»/Kloten

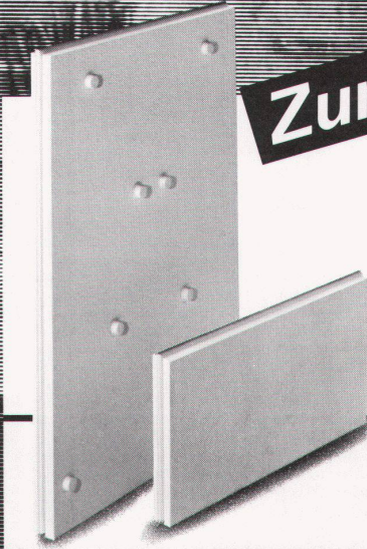
Architekt:
**Architekturbüro Schweizer,
Meier + Lüscher/Zürich**

Unternehmer:
Bruno Hauser AG/Bassersdorf

Die Entscheidung fiel für **geduo**-Langzeitisolation im Zweischalenmauerwerk weil:

1. wasserunempfindlich, daher konstant hohe Isolierwerte
2. hervorragende Luftschallisolation
3. dimensionsstabil für Jahrzehnte
4. hautfreundliche, einfache Verlegung
5. kostengünstig, meistens ohne Dampfsperre verlegbar

Sprechen Sie mit uns.
Qualität zählt heute mehr denn je.



**LANGZEIT
ISOLATION** 

gonon Kunststoffwerk AG
CH-8226 Schleithelm/SH
Telefon 053/64721
Telex 897102 gono ch

gonon