

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: **22.07.2024**

### **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.

# ARGISOL®

## das energiebewusste Bausystem

Jetzt gibt es ein technisch und  
bauphysikalisch  
wegweisendes  
Bausystem für  
Massivwände,  
mit dem Sie  
**schneller,  
preiswerter und  
sicherer** planen und  
bauen können.



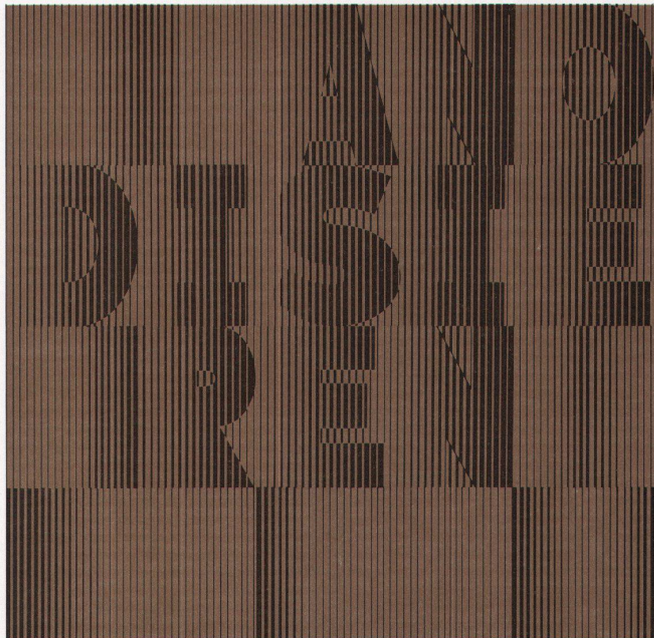
**Die überzeugenden Vorteile des ARGISOL-Bausystems:**  
1. Variables Planen durch vorgefertigte Winkelstücke, Rundungen etc. 2. Hervorragende bauphysikalische Eigenschaften. 3. Energiebewußtes Bauen. 4. Gute Schalldämmung. 5. Angenehmes Raumklima. 6. Schnelleres, einfacheres Bauen. 7. Viele Vorteile auch für den Verarbeiter. 8. Sicheres Bauen. 9. Preiswerteres Bauen.

Verlangen Sie unsere technischen Unterlagen

### ARGISOL AG

Mühlemoos, 6018 Buttisholz

Tel. 045 - 57 16 26 Telex 868 335 ARBU-CH  
An der SWISS-BAU 87 Halle 302 Stand 111



anodisieren  
von Aluminiumbauteilen heisst

dekorativ bauen  
dauerhaft schützen

Weitere Informationen über Anodisieren erhalten Sie beim  
Sekretariat des VSA - Verein Schweizerischer Anodisierbetriebe  
c/o Fides Treuhandgesellschaft, Bleicherweg 33,  
Postfach 656, 8027 Zürich; Telefon 01 202 78 40

## Industrietor-Systeme



## Portes Industrielles

**SWISS  
BAU 87**

7. Baufachmesse Basel  
7e Exposition de la construction Bâle  
7th Building Trade Fair Bâle  
Halle 204, Stand 551  
10. - 15. Februar 1987  
in den Hallen der Schweizer Mustermesse



# HÖRMANN

Bauelemente AG  
Éléments de construction

zum Beispiel: **Sectionaltore** par exemple: **portes sectionnelles**  
Ref.: Wittwer Transports, St-Blaise NE

- Der moderne Torabschluss.
- Einfach und funktionell zu bedienen.
- Von der SUVA geprüft.
- Système de fermeture modernes.
- À manoeuvre manuelle ou électrique.
- Approuvé par la CNA.

Verkauf und Montage durch unsere Regional-Vertretung  
Portabri SA  
portes industrielles  
Bellevue 5, 2074 Marin  
Montage et service assurés par notre représentant

Industriestrasse  
4703 Kestenholz/SO  
Tel. 062/63 25 85