

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **19 (1965)**

Heft 4: **Individuelles Wohnen = Habitation individuelle = Individual living**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.

# SYMA-SYSTEM

Strässle Söhne & Co., Abt. SYMA  
9533 Kirchberg/SG  
Tel. 073/5 12 13, Telex 5 73 99

## Für Architekten, Innenarchitekten und Konstrukteure

SYMA-SYSTEM das neue technische Konstruktions-Element mit den vielfältigen Konstruktionsmöglichkeiten. Messestände, Ausstellungsräume, Raumausbauten, Ladenbauten, Büchergestelle, Regale, Trennwände, offene

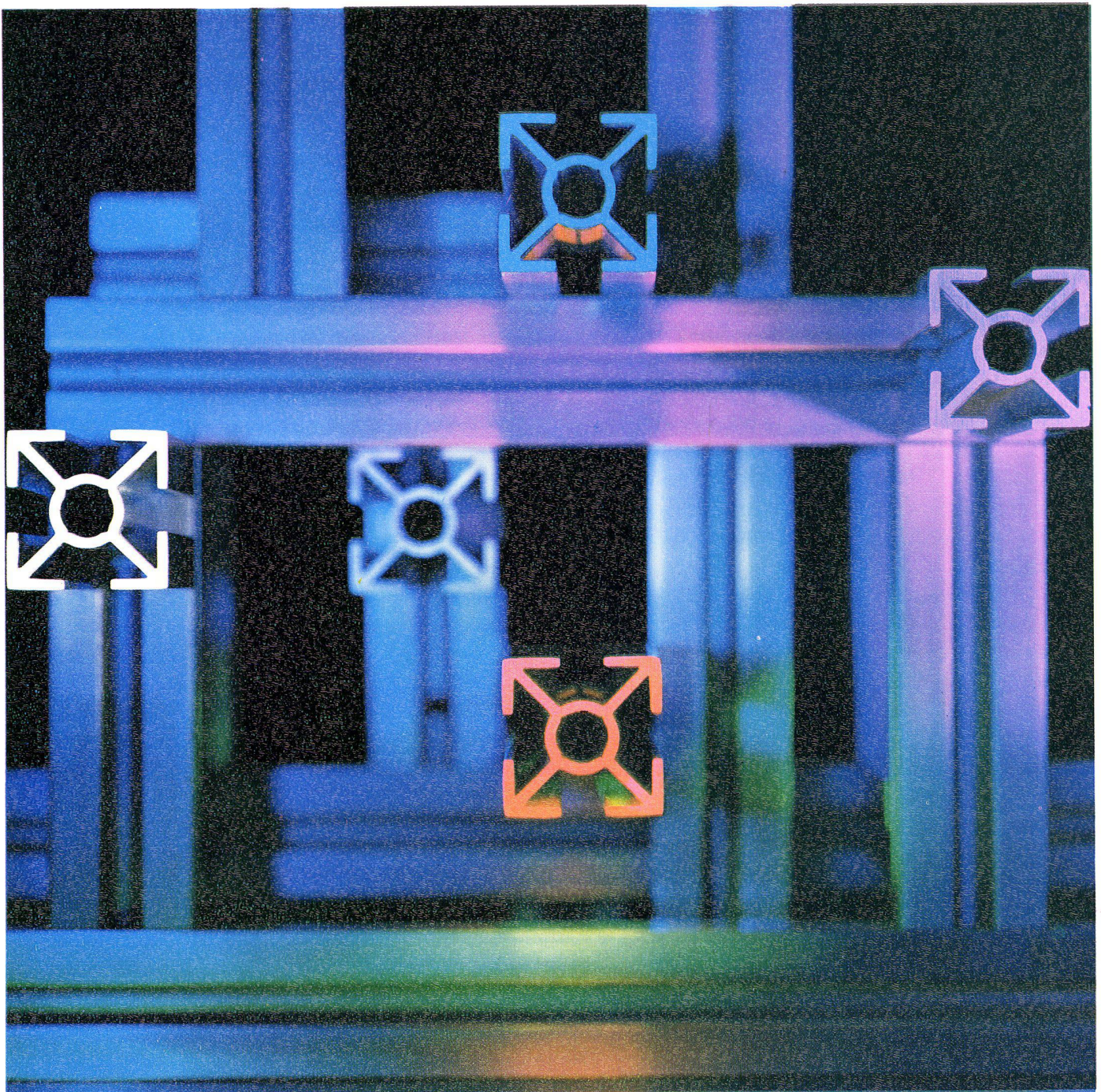
und geschlossene Gestelle und Schaukasten, Glasvitrinen, Kleiderschränke, alles ist mit dem SYMA-SYSTEM möglich.

Das SYMA-Profil ist in Querschnitten von 20 x 20 mm, 30 x 30 mm und 40 x 40 mm und in Fabrikationslängen bis zu 6 m erhältlich. Das Rastermass für den Ausstellungsbau ist 100 x 100 cm oder nach Ihren Angaben.

Äusserst präzis gearbeitete Zusatzteile wie Metallfüsse, Stützen, Träger, Korpusse, Vitrinen, Wandelemente aus Holz oder Glas etc. geben dem SYMA-SYSTEM unbegrenzte Möglichkeiten. Speziell genormte Bodenplatten von 1 m<sup>2</sup>, aus Holz oder mit Teppichüberzug, geben nach unten den richtigen Abschluss. Schallschluckende Deckenverkleidungen können

je nach Bedarf zusätzlich ergänzt werden. Genormte Beleuchtungselemente. Für weitere Angaben und Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Verlangen Sie unseren technischen Spezialkatalog.

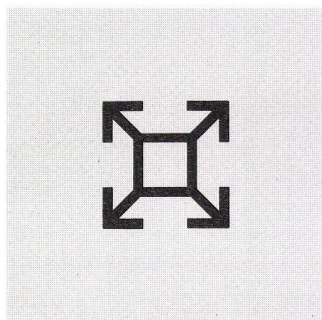
Strässle Söhne & Co.  
Abt. SYMA-SYSTEM  
9533 Kirchberg SG  
Tel. 073/5 12 13



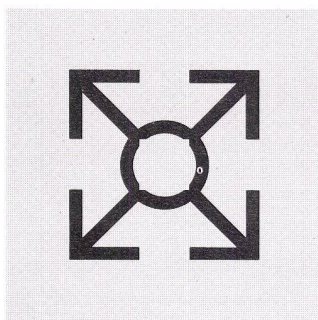
# SYMA-SYSTEM

Strässle Söhne & Co., Abt. SYMA  
9533 Kirchberg/SG  
Tel. 073/5 12 13, Telex 5 73 99

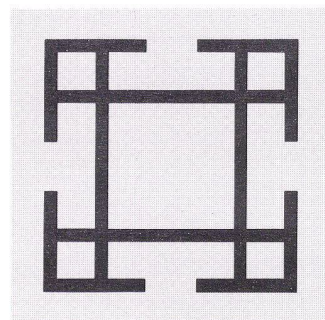
Minimale Anstrengung – maximale Kraft durch Spannung – ist das Prinzip des SYMA-SYSTEMS. Einfachster Einbau, mit absolut sicherer, stabiler Klemmwirkung, die auch durch Vibrationen nicht gelöst wird. Mit einfachsten Mitteln, Massskizze und einem Sechskantschlüssel lässt sich der Einsatz des SYMA-SYSTEMS überall ohne spezielle technische Kenntnisse anwenden.



SYMA-Profil 1502



SYMA-Profil 1503



SYMA-Profil 1504

Mit Exzenterverschluss und Sechskantschlüssel ist eine rasche Montage oder Demontage der stumpf zusammengefügt SYMA-Profile sehr leicht vorzunehmen. Jede gewählte Höhe kann durch einfaches Nachführen, kurzes Lösen und wieder Spannen des Exzenterverschlusses erreicht werden.

