Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten

**Band:** 79 (1992)

**Heft:** 3: Höfe = Les cours = Courtyards

Werbung

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

## Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 25.11.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch





#### Konstruktionsmerkmale:

- Hochwärmegedämmte Alu-Konstruktion
- Glasfalz belüftet nach aussen, dampfdicht nach innen, deshalb auch für teure Funktionsgläser geeignet
- desnaid auch für teure Funktionsglaser geeignet
   Separate Schwitzwasserkanäle im Dachbereich
- Zusätzliche Wärmedämmung durch geschlossenzelligen PU-Schaum
- Aufsteckbare Glasleiste
- Durchlaufend eingehängtes Dachdruckprofil (keine punktuelle Verschraubung)

Besuchen Sie unsere Ausstellung in Adliswil (wir bitten um Voranmeldung)

# STUDER+THOMANN AG

Webereistr. 56, 8134 Adliswil, Tel. 01 710 8815, Fax 01 710 88 20

## **TISCH-LEUCHTEN SOLERE**





ATELIER TABLE 714

#### **MECHANIK + FUNKTION**

«RETRO» UND DOCH AKTUELL. ENTWORFEN VOR 35 JAHREN STEHT DIESE LEUCHTE EXEMPLARISCH FÜR DAS DESIGN DER 50-ER JAHRE. EINE ECHT POSTMODERNE LEUCHTE.

MODELL-VARIANTEN:

- TISCH-/KLEMMLEUCHTE - STEHLEUCHTE/-ROLLSTATIV

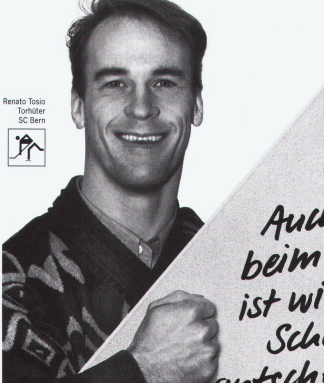
TECHNIK: GROSSE BEWEGLICHKEIT MIT VIELEN VERSTELLMÖGLICHKEITEN – TELESKOPAUSZÜGE

LICHT: WARM ODER KALTE FARBE

INFOS DURCH:
DESIGN
PRODUKTE
SAMMLUNG
POSTFACH 3119
CH-8031 ZÜRICH
TEL 01/271 50 12



Für Bau und Umwelt





Auch beim Ausbau ist wirksamer Schutz entscheidend...



FERMACELL Montagewände sind wirtschaftliche Konstruktionen mit hohen Schalldämmwerten: R'w 52 dB schon einlagig beplankt bei nur 100 mm Wanddicke. FERMACELL ist schalldämmende Bau-, Feuerschutzund Feuchtraum-Platte zugleich. Sie sparen Verarbeitungszeit, Material und Raum. Wir beraten Sie gern. Anruf genügt.

