

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **67 (1980)**

Heft 11: **Turin**

PDF erstellt am: **18.04.2021**

### **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.

# Victoria<sup>®</sup>

## DESIGN

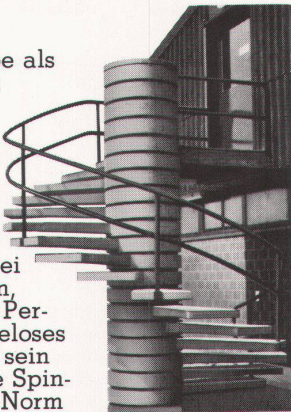
### Möbel für Ästheten

Dokumentation durch Victoria Werke AG, 6340 Baar

... aus der Praxis

## Spindeltreppen-Beispiel von Naegeli-Norm

Die Beton-Spindeltreppe als Aussentreppe, weil das Material unverwundlich und die Anpassung an die Umgebung optimal ist. Beim Gebäude handelt es sich um das Sportzentrum in Oberglatt. Die besondere Anforderung bei dieser Anlage lag darin, dass auch bei grossem Personenandrang ein müheloses Begehen gewährleistet sein muss. Die Lösung: Eine Spindeltreppe von Naegeli-Norm mit einem Spindelkern-Durchmesser von 90 cm. Naegeli-Norm hat auch für Ihr Problem die richtige Lösung. Verlangen Sie den  Planungskatalog,  die 16seitige Broschüre,  das Zeigebuch zur Ansicht.



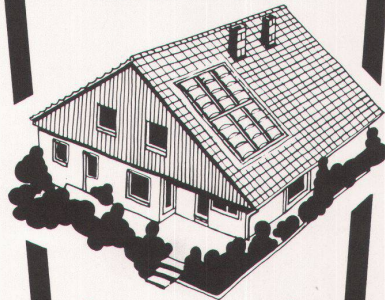
**Naegeli-Norm AG**      **Betonelemente**  
8401 Winterthur, Telefon 052 361464

**naegeli-norm**

## Bis zu 1'000 KWh Gratis - Energie pro Jahr

mit 1 STIEBEL ELTRON  
Sonnenkollektor  
von 2m<sup>2</sup>

Das ist eine lohnende  
Kapitalanlage, die sich  
bezahlt macht.



**Sonnenenergie,  
eine wichtige  
Investition für  
Ihre Zukunft**

**STIEBEL  
ELTRON**

Solarsysteme  
Wärmepumpen  
Heisswassergeräte  
Raumheizungen  
Elektro-  
Haushaltapparate

PRE

**GRATIS  
SOLAR-BON**

Bitte senden Sie mir/uns kostenlos und  
unverbindlich: Prospektmaterial über das  
STIEBEL ELTRON-Solar-System   
STIEBEL ELTRON-Wärmepumpenprogramm

Name: \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

12 WB+W

Einsenden an: STIEBEL ELTRON AG  
Hofackerstrasse 77, 4132 Muttenz  
Telefon 061/61 45 43    Telex 64 193