

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk - Archithese : Zeitschrift und Schriftenreihe für Architektur und Kunst = revue et collection d'architecture et d'art**

Band (Jahr): **66 (1979)**

Heft 35-36: **Iberia**

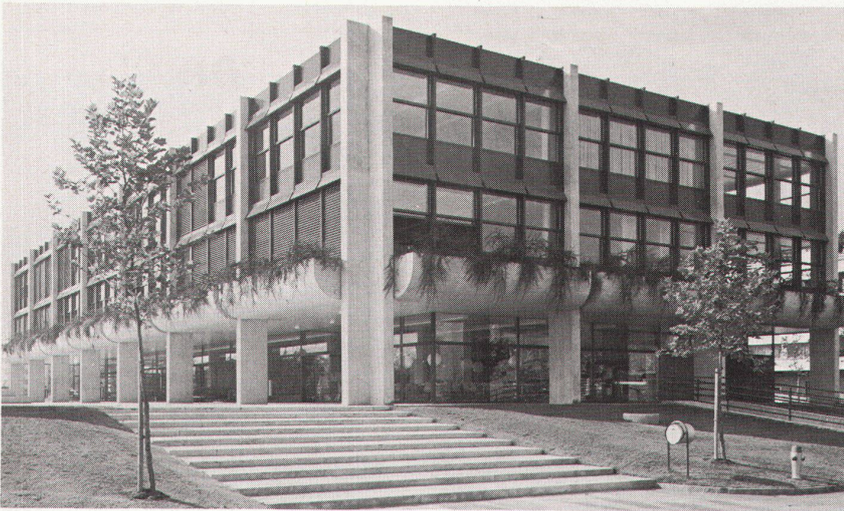
PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.



Tuchschnid-Fenster und -Fassaden sind auf die entscheidenden Kriterien ausgerichtet: Sparsamer Energiehaushalt, hohe Schalldämmung, angenehmes Raumklima, guter Schutz gegen jede Witterung, Vermeidung von Korrosion der Metallteile, geringer Unterhalt und Anpassung an die Umgebung durch freie Farbgebung.

Die weitgehende Vorfabrikation im Werk ermöglicht kurze Montagezeiten und dadurch kostengünstiges Bauen. Ein Stab von erfahrenen Mitarbeitern steht in den technischen Büros, in der Fabrikation und auf den Baustellen

im Einsatz. Repräsentative Verwaltungsgebäude wie auch einfache, zweckbestimmte Industrie- und Gewerbebauten sind die Resultate der Anstrengungen unserer Fachleute.

z. B. Fenster- und Fassadenbau

Tuchschnid -
zeitgemässes, wirtschaftliches Bauen

Tuchschnid AG

8500 Frauenfeld Tel. 054 7 24 71

**Die Unternehmung
für Industrielles Bauen**



*ALS ARCHITEKT SCHÄTZE ICH
DIE CALOFLEX- INTEGRAL-
FUSSBODENHEIZUNG, WEIL
SIE MEINER BAUHERRSCHAFT
OPTIMALE WIRTSCHAFTLICH-
KEIT UND BESTE TRITTSCHALL-
DÄMMUNG GARANTIERT.*

CALOFLEX®
Integral Fussbodenheizung

Da die CALOFLEX-Integralfolie reduziert zusätzlich den Energieverbrauch. Weil sie nach unten nur einen minimalen Wärmeverlust zulässt und für gleichmässige Temperaturverteilung sorgt. Und sie wird höchsten Ansprüchen im Wohnungsbau gerecht.

Weil sie eine optimale Trittschalldämmung (nach DIN 4109) erzeugt. Nur die beste Lösung ist für die Bauherrschaft gut genug!

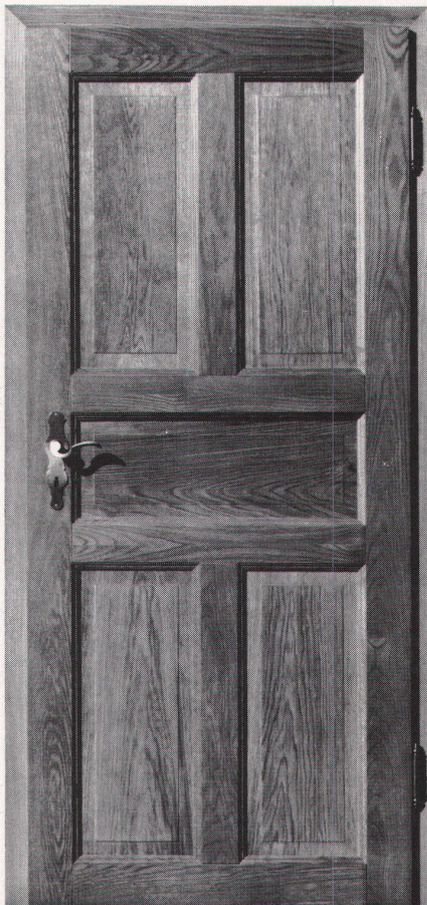
Coupon

Einsenden an Thermowag AG,
Felsenrainstrasse 1, 8052 Zürich.
Bitte senden Sie mir ausführliche Informationen.

Name: _____ Bauherr
Adresse: _____ Architekt
PLZ/Ort: _____ Planer
_____ Heizungsbauer

NORDIC TÜREN

sind in Schönheit und Qualität
exklusiv –
sind Türen für Bauherren,
die das Besondere wollen.



Nordic-Innentüren entsprechen allen Anforderungen, die an exklusive, handwerklich gefertigte Türen gestellt werden – in der Materialqualität, im technischen Aufbau und in ihrer Schönheit.

Mehr sagt Ihnen der neue vierfarbige Prospekt, den Sie kostenlos erhalten von:

PARQUET DURRER

AG Parqueterie, J. Durrer, 6056 Kägiswil

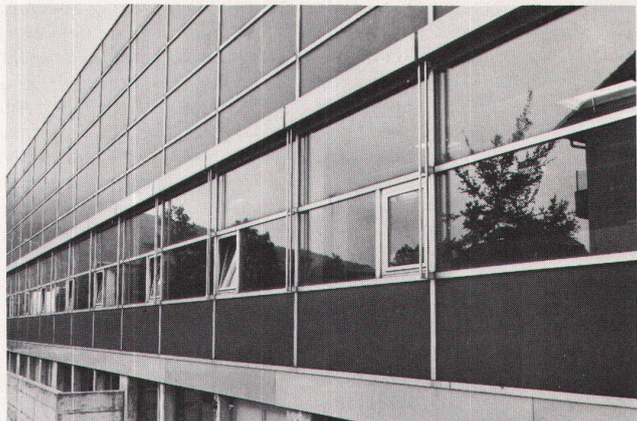
PARQUET
DURRER
KÄGISWIL

Name _____ WA

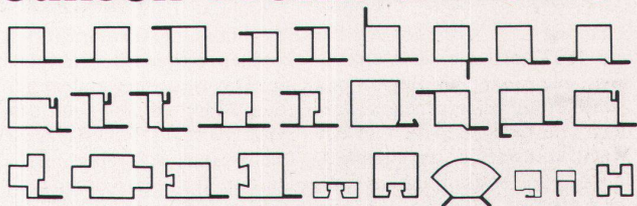
Strasse _____

PLZ/Ort: _____

Für stabile Türen und Tore, für gross-flächige Fassaden-Elemente, auch in vollisolierter Ausführung



Jansen-Profilstahlrohre



- MIDI (M) und MIDI (S): Fensterprofile mit Mitteldichtung
- VISS-Profilstahlrohre, VISS = vollisoliertes Sprossensystem
- Profilsérie für Falttore, auch automatische
- Profile für rauch- und flammendichte Türen R30
- Profile für kittlose Verglasungen (Vetroferma-Strukturprofile)

In erstklassiger Qualität, mit fachmännischer Beratung und natürlich prompt geliefert von

Jansen AG, 9463 Oberriet SG
Stahlröhren- und Sauerstoff-Werke, Kunststoffwerk
Telefon 071/780 111, Telex 77 159

JANSEN