

**Zeitschrift:** Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art  
**Band:** 60 (1973)  
**Heft:** 6: Parkhäuser, Parkings

## **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:** 13.02.2026

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



# Wie Stein halten sie das Feuer ab, wie Wolle die Wärme beisammen:

## die Flumroc Isolierprodukte aus Steinwolle.



Weil sie die Wärme beisammenhalten, machen sie die Häuser wohnlich und das Heizen wirtschaftlich. Rechenmässig beträgt der  $\lambda$ -Wert für Flumroc Isolierplatten 0,035 kcal/mh°C bei 20 °C; Laborversuche ergaben noch günstigere  $\lambda$ -Werte.

Weil sie das Feuer abhalten, verhindern oder verzögern sie das Umsichgreifen eines Brandes (die Brandschutz-Kennziffer für Flumroc Isolierplatten ist VI.4.4.4.).

Und Flumroc Brandplatten, zum Beispiel, halten Temperaturen von 750 °C auf die Dauer, kurzfristig sogar 1000 °C aus, ohne zu schmelzen oder an Volumen und Isoliervermögen zu verlieren. Darum werden sie auch von der Vereinigung kantonaler Feuerversicherungsanstalten offiziell als Brandschutz anerkannt. Andere Flumroc Platten stehen diesen Werten nicht viel nach.

Flumroc AG, 8890 Flums  
Telefon 085 3 11 48



### Flumroc widersteht dem Feuer. Nicht nur dem Feuerzeug.

Ich bitte um Gratiszusendung

- ☐ Ihrer Dokumentation «Verkaufsprogramm»  
☐ Ihrer Information 401 «Brandschutz im Hochbau»

☒ (Das Gewünschte bitte ankreuzen)

Einsenden an: Flumroc AG, 8890 Flums

Vorname/Name

Firma/Branche

Strasse

PLZ

Ort



*Teamwork für eine Werkschule.*

# Wenn die Firma Geilinger mit der Firma Geilinger und der Firma Geilinger zusammenarbeitet.



*Die Firma Geilinger (Geilinger & Co., Metallbau, Winterthur) lieferte Brüstungsverkleidungen (750m<sup>2</sup>), Stützenverkleidungen (380 Stück) sowie Leichtmetall- und Holz/Metall-Fenster (2400m<sup>2</sup>).*



*Die Firma Geilinger (Stahlbau AG, Bülach) lieferte Stahlkonstruktionen (110t).*



*Die Firma Geilinger (Geilinger & Co., Bauelemente, Elgg) lieferte Normbauteile für die Schutzräume, Deckel und Türen (60 Stück).*

Dieser Bau der Gebrüder Sulzer in Winterthur beherbergt im Erdgeschoss die helle, freundliche und vollklimatisierte Werkkantine. Die Obergeschosse sind mit mechanisch belüfteten Räumen für die werkeigene Lehrlingsausbildung und für andere Schulungszwecke belegt. An dem von den Winterthurer Architekten Kellermüller und Lanz ETH/SIA geplanten

und in Stahlbeton-Bauweise erstellten Gebäude haben die Firmen der Geilinger-Gruppe in idealem Teamwork mitgearbeitet. Mit schönem Erfolg, wie man sieht.

**Die Geilinger-Gruppe:  
Know how, Kapazität  
und Koordination.**

## GEILINGER

3 UNTERNEHMEN – 1 FIRMENGRUPPE: GEILINGER & CO., METALLBAU, WINTERTHUR; GEILINGER STAHLBAU AG, BÜLACH; GEILINGER & CO., BAUELEMENTE, ELGG.

G 72.135

RENE EGGER U.S.M.



# à la carte



feine Dessins  
geschmackvolle  
Farben  
auserlesene  
Holzstrukturen  
10 verschiedene  
Oberflächen

Kollektion 73

Keller & Co AG  
5313 Klingnau 056/45 27 71

Service (Beratungsdienst) inbegriffen





# Kellco-Flex

- Kellco-Flex
  - echtes, edles Holz – mit Kunststoffen behandelt und zu einer dauerhaften Platte verpresst.
- Kellco-Flex
  - echtes, edles Holz – einfach und schnell zu verarbeiten. Nur zuschneiden und aufleimen.
- Kellco-Flex
  - echtes, edles Holz – schleifen und Oberflächenbehandlung unnötig.
- Kellco-Flex
  - echtes, edles Holz – dauerhafte Schönheit für hohe Ansprüche.

echtes Holz mit Kunststoff-Vorteilen

edles  
Holz ...  
hartes  
Melamin



Keller & Co AG 5313 Klingnau 056/45 27 71