

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **60 (1973)**

Heft 6: **Parkhäuser, Parkings**

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.

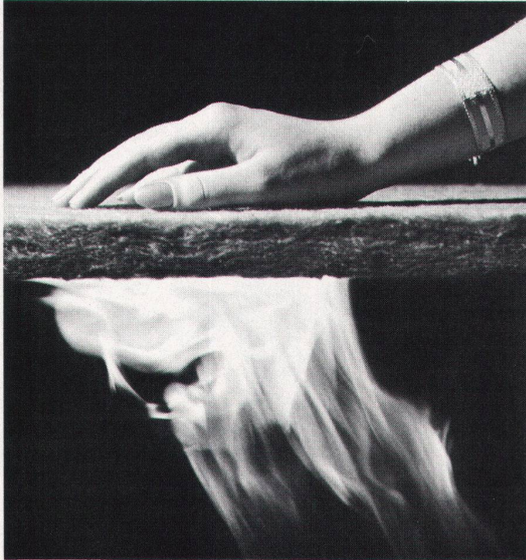
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.

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 λ -Wert für Flumroc Isolierplatten 0,035 kcal/mh°C bei 20 °C; Laborversuche ergaben noch günstigere λ -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 (750m²), Stützenverkleidungen (380 Stück) sowie Leichtmetall- und Holz/Metall-Fenster (2400m²).

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.

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

à
carte
KELLCO



Keller & Co AG 5313 Klingnau 056/45 27 71