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: 18.11.2025

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 Heizenwirtschaftlich, 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

. isoliere Telefon 085 3 11 48

Flumroc widersteht dem Feuer. Nicht nur dem Feuerzeug.

ch bitte um Gratiszusendung	Vorname/Name
☐ Ihrer Dokumentation «Verkaufsprogramm» ☐ Ihrer Information 401 «Brandschutz im Hochbau»	Firma/Branche
	Strasse
Finsandan an: Flumroc AG 8890 Flums	DI 7 Ort

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



Die Firma Geilinger (Geilinger & Co., Metallbau, Winterhur) lieferte Brüstungsverkleidungen (750 m²), Stützenverkleidungen (380 Stück) sowie Leichtmetallund Hols/Metall-Fenster (2400 m²).



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.



RENE EGGER U.S.

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

 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.

Kellco-Flex

echtes Holz mit Kunststoff-Vorteilen

edles Holz ... hartes Melamin



Keller & Co AG 5313 Klingnau 056/452771