

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **20 (1966)**

Heft 11: **Industrielles Bauen, Vorfabrikation, Montagebau = Construction industrielle, fabrication d'éléments préfabriqués, montage = Industrialized construction, prefabrication assembly construction**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

ALUSUISSE Aluminium

Graton der grau bleibt

Grinatal – eine neue, wetterbeständige Aluminiumlegierung für Profile und Bleche – besitzt eine lichtechte Grautönung. Durch Kombination von Grinatal mit unserem Grinacolor-Verfahren können Variationen in hellem und dunklem Braun erzielt werden.

Für den Architekten eine weitere Möglichkeit der Gestaltung von Fassaden durch Abstufungen in der Materialtönung.



Schweizerische Aluminium AG Verkaufsabteilung 8048 Zürich Telefon 051/54 80 80

52





Pelichrom

die farbige
Asbestzement-
Platte

Platten «PELICHROM» mit eingebranntem und chemisch nachbehandeltem Farbbelag sind lichtecht, wetterbeständig, kratzfest und unbrennbar. Hier die Montage vorfabrizierter Brüstungselemente mit Aussenschicht «PELICHROM» bei der Überbauung «Lochergut» Zürich.

Ein Produkt der Glanz-Eternit AG, 8867 Niederurnen, Tel. 058 416 71

