

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 40 (1953)
Heft: 9: Wohnquartiere

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: 02.02.2026

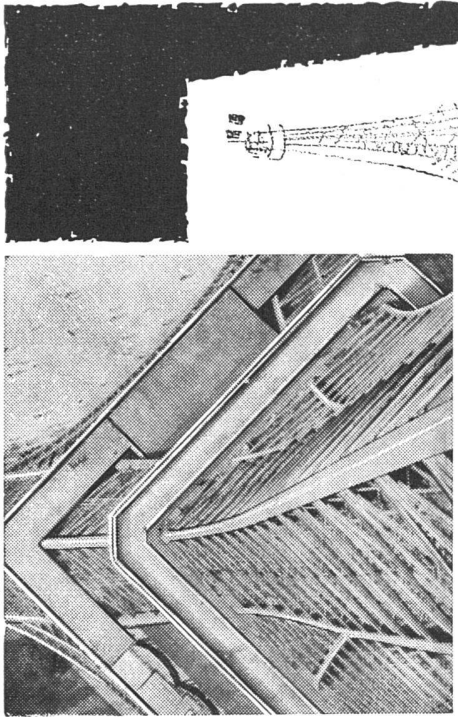
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Korrosion-

Erbfeind Nr. 1

Den Eiffelturm zu bauen war... eine Tat, die ebensoviel Kühnheit wie gründlich statische Kenntnis verlangte. Den Eiffelturm aber instand zu halten, ist ein dauernder, kostenfressender Kampf gegen die Korrosion und den Materialverderb, denn – Eiffel verfügte noch nicht über Werkstoffe, die gegen äußere Einflüsse weitgehend immun sind.

Beispielsweise Plastofloor «Altdorf» und Plastokparkett «Altdorf» – diese modernsten aller schweizerischen Bodenbeläge aus Polyvinylchlorid sind gefeit gegen jegliche Schädigung durch Öle, Fette, Benzin wie auch die meisten Säuren und Lösungsmittel. Zwar sind Ihnen Hartbeläge bekannt, die sich über ähnliche Resistenz ausweisen können. Plastobeläge «Altdorf» sind jedoch nicht hart, sondern geschmeidig und flexibel. Sie ermüden auch dann nicht, wenn man ganztägig darauf zu stehen und zu gehen gezwungen ist.



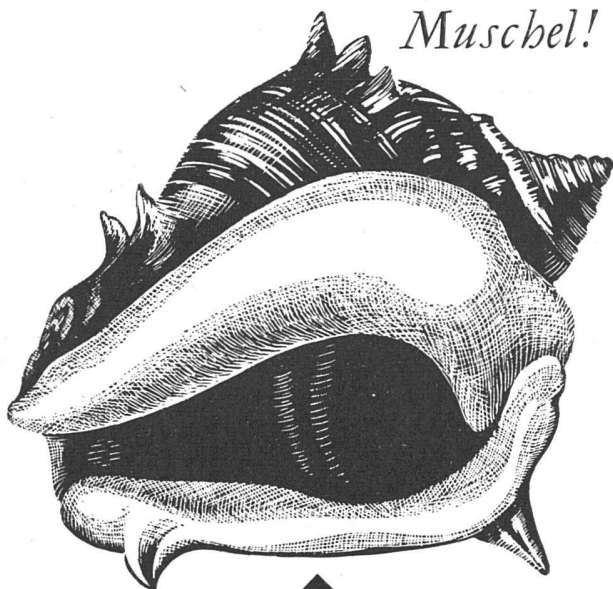
Plastobeläge «Altdorf» vereinigen Schönheit und unverwüstliche Gebrauchstüchtigkeit – sie sind somit genau das, was Sie sich bei der Budgetierung von Bauinvestitionen vorstellen. Beachten Sie bitte unsere weiteren Inserate – oder noch besser, lassen Sie sich die Dokumentation über Plastofloor oder Plastokparkett «Altdorf» durch ein Fachgeschäft oder durch uns zusenden.

PLASTOFLOOR

Altdorf

Hersteller: Dätwyler AG. Altdorf-Uri
Ausstellungen: Baumuster-Centrale Zürich Baumesse Bern. Verkauf durch die Fachfirmen

*Wasserfest wie eine
Muschel!*



So wasserfest wie eine Muschel sind Glanz-Eternit-Platten! Die porzellanartige Oberfläche kann jederzeit wie Geschirr mit Seife und Wasser gewaschen werden. Es gibt daher keine günstigere Wandverkleidung für Kühlräume, Küchen, Laboratorien, Toiletten oder Verkaufsläden.

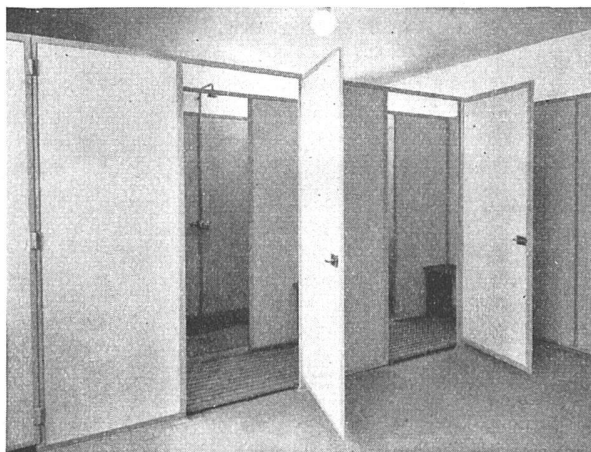
Die vielseitige Verwendbarkeit von Glanz-Eternit als Baumaterial wird noch dadurch erhöht, dass es weder brennt noch faul, noch ro-

stet. Glanz-Eternit-Platten sind außerdem stoß- und schlagfest, isolieren wunderbar gegen Schall- und Temperatureinflüsse. Sie werden in modernen Farben geliefert, die Auge und Gemüterfreuen.

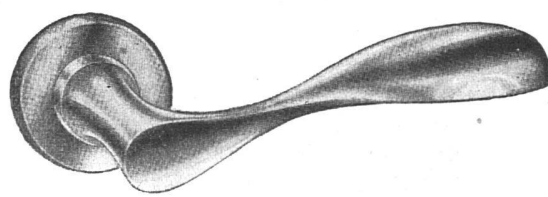
In der Qualität «Spezial» wird Glanz-Eternit auch für Fenstersimse, Trennwände für Duschen- und Baderäume, Balkonbrüstungen etc., zur Verschalung von Kühlzellen und für viele Industriezwecke benutzt.

Verlangen Sie die neue Farbenkarte und Originalmuster.

GlanzEternit



Glanz-Eternit AG., Niederurnen, Tel. (058) 41671



Formschön und handlich

ist unser Drücker Nr. 1375/71 aus anodisch oxidiertem Leichtmetall mit dem dauerhaften Silberglanz. Lieferung ab Lager. Vorteilhafter Preis.



**DANNER & CO. AG.
BASEL 1**

BESCHLÄGE



er schnappt nach Luft!

WERA

-Luft natürlich, wie sie in Lüftungs-, Luftheizungs- und Klima-Anlagen Wohlbefinden bringt.

Alle Probleme der Verwendung von Luft lösen wir gemeinsam mit dem Baufachmann, dem Architekten oder seinen Mitarbeitern.

Hunderte von Referenzen.

Eigene In- und Ausland-Patente.

WERA

WERA-Apparatebau AG., BERN
Fabrik und Büro in Bern, Tel. (031) 39911