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

Band: 46 (1959)

Heft: 3: Material - Konstruktion - Form

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

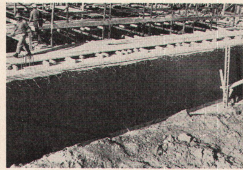
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 19.11.2025

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

BAUTENSCHUTZ

AFRATAR setzt sich durch!



Kläranlage Küsnacht: Isolationsarbeiten mit AFRATAR

Streichen Sie **Fundamente** mit der Zahnbürste?

Gewiß - eine unsinnige Frage. Und doch sind wir während der Einführungsarbeit für AFRATAR auf Baustellen gekommen, wo AFRATAR* mit absolut ungeeignetem Werkzeug aufgetragen wurde. Damit Sie von den inzwischen allgemein anerkannten AFRATAR-Vorteilen

nur ein Anstrich, dadurch beträchtliche Zeit- und Kostenersparnis

auch wirklich profitieren, benötigen Sie einen handfesten Flächenstreicher, mit dem es sich geschmeidig und rasch arbeiten läßt und der gerade soviel Material aufnimmt, als für eine regelmäßige Schutzschicht und kontinuierliche Arbeit nötig ist. Mit unzweckmäßigen Bürsten werden Sie nicht nur viel mehr Kraft, sondern vor allem auch wesentlich mehr Material als die absolut genügende Normalmenge von etwa 350 g/m² verbrauchen.

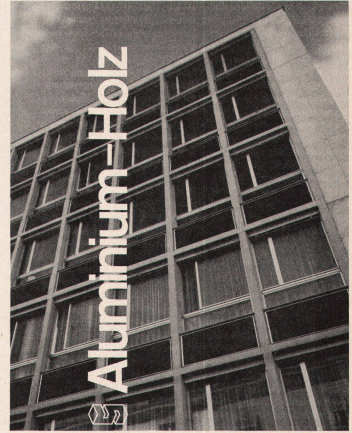
Der neue KELLER-Kundenservice hilft Ihnen sparen!

Wir schenken Ihnen einen AFRATAR-Flächenstreicher bei jedem Bezug von mindestens 100 kg AFRATAR in einer Sendung. Sie können dieses praktische Arbeitsgerät sowohl bei uns als auch bei Ihrem Baumaterialhändler anfordern. Benützen Sie diese einmalige und zeitlich begrenzte Möglichkeit, sich mit den überzeugenden AFRATAR-Vorteilen noch besser vertraut zu machen!

* Der AFRATAR-Anstrich ist sofort an seinem mattschwarzen bis dunkelbraunen Aussehen erkennbar.







Was ist ALUH?

Ein kombiniertes Alu-minium-Holzfenster. Der Alu-Aussenteil trotzt der Witterung - der Holz-Innenteil isoliert. Den ALUH-Konstruktionen liegen jahrelange Erfahrungen zugrunde. Bei ALUH sind die ungleichen Dehnungsmomente zweier Materialien stets berücksichtigt.

Seine Anwendung Dort wo an Fenstern oder Fassadenelementen gutes Isoliervermögen und geringe Unterhaltskosten erwünscht sind. Für Geschäfts-, Schul- u. Wohnbauten.

> Verlangen Sie bitte Referenzen und unsern technischen Dienst.

Hans Schmidlin AG

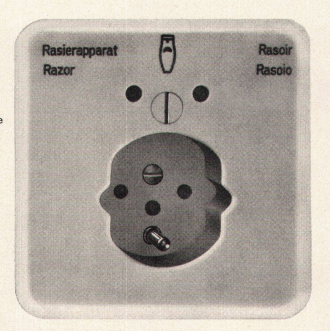
Aesch - Basel Zürich

061 82 38 54 051 47 39 39



Rasiersteckdose mit Spezial-Sicherungspatrone 0,5 A und Steckdose mit Schutzkontakt, kombiniert, für Unterputzmontage.

2P+E 10 A 250 V



Modelle wurden mit der Anerkennungsurkunde •Die gute Form » ausgezeichnet.



76023 SP R Pmi 61 mit Isolierpresstoff-Abdeckplatte crème-weiss

76023 SP R Pmi 62 mlt Isolierpresstoff-Abdeckplatte elfenbeinfarbig

Grösse I, Pmi = 86 x 86 mm

Adolf Feller AG Horgen

