Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 70 (1983)

Heft: 6: Urbane Aussenräume

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: 21.11.2025

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



Das Flachdach hat gar manchen Feind.



Vor **Sarnafil** müssen Regen, Hagel, Frost, Sonnenbestrahlung, Pflanzenwuchs und selbst der Zahn der Zeit die Waffen strecken. Denn Sarnafil ist absolut wasserdicht verschweisst, gegen Hagelbeschuss gewappnet und mit einem speziellen UV-Filter versehen. Weder Hitze noch Kälte lässt es schrumpfen oder sich dehnen, es ist wurzelresistent und verrottungsfest. All das verdankt Sarnafil unserer 25jährigen Kunststoff-Erfahrung. Sarna Kunststoff AG, CH-6060 Sarnen, Postfach, Telefon 041-66 0111



Schweizer QualitätsArbeit macht aus Europas Profil Nr. 1 erstklassige KunststoffFenster SYSTEM COMBIDUR

Seit Jahren bewähren sich die Kunststoff-Fenster System Combidur an zahllosen Gebäuden. Die Fotos zeigen einen Ausschnitt aus einer Vielzahl verschiedenster Objekte in allen Landesgegenden der Schweiz, von Altbauten über Neubauten bis zur grossflächig verglasten Fabrik und zum ländlichen Riegelhaus.

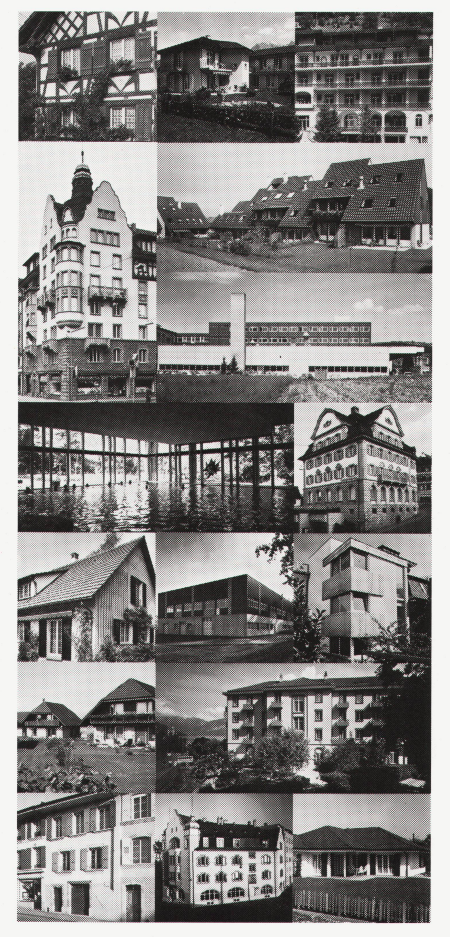
Die Qualität des Kunststoff-Fensters System Combidur resultiert aus der langjährigen Erfahrung der von uns autorisierten Fachbetriebe und vor allem aus deren handwerklichem Können. So werden aus dem meistverkauften Profil Europas Kunststoff-Fenster, die auch den höchsten schweizerischen Qualitätsansprüchen genügen.



Auch in der Schweiz ein Spitzenprofil.



Gebrüder Kömmerling Kunststoffwerke GmbH Verkaufsbüro Schweiz Postfach 4 CH-8262 Ramsen



Ausgezeichnet als «Lebenswerte Schweizer Küche»

Wenn Sie wissen wollen, warum nur ganz bestimmte Küchen das Gütesiegel des Verbandes tragen, dann wird Sie die Broschüre der Schweizer Küchenbauer ganz bestimmt interessieren.

Die Schweizer Küchenbauer

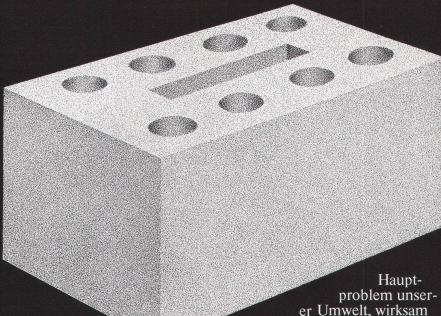


Senden Sie mir die Broschüre: «Der Weg zur lebenswerten Schweizer Küche».		
Name		
Strasse		
PLZ	Ort	WB

VSFE · Verband Schweizerischer Fabrikanten von Einbauküchen



Der weisse Stein – Stein für die Schallmauer.



Um Missverständnisse gleich auszuschliessen: Wenn wir an dieser Stelle von einer Schallmauer sprechen, so meinen wir damit jene Mauer, welche optimal vor Schall schützt die Mauer aus Kalksandstein nämlich!

Mit Wänden aus Kalksandstein kann dem Lärm, einem

er Umwelt, wirksam begegnet werden. Ausserdem sorgen ein- oder zweischalige isolierte Aussenwände aus Kalksandstein mit k-Werten von 0,3 W/m²K und weniger für eine hervorragende Isolation, wobei der massive Stein die Wärme speichert und sie gleichmässig wieder abgibt.

Sie sehen, vieles spricht für die sichere und bewährte Bauweise mit Kalksandstein! Kalksandstein als Schallschutz.

Die ganzheitliche, homogene Bauweise in Kalksandstein bietet einen optimalen Schallschutz. So bieten



Aussenwände aus Kalksandstein einen aussergewöhnlichen Schutz vor Lärmimmissionen, massive Innenwände aus Kalksandstein wiederum dämmen weitgehend die Geräusche im Hause selbst.

*Kalksandstein – die bewährte Lösung.

Coulder Hite senden sie uns nehr Informationen über Kankschreier . settle franklight fired

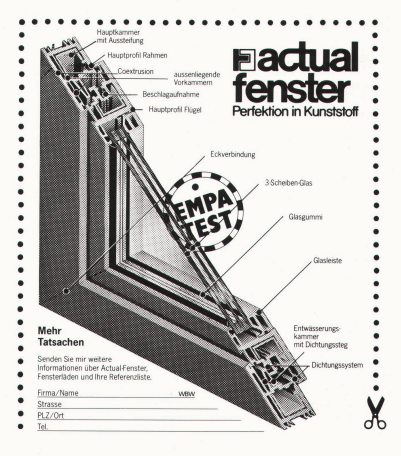
Dass wir in der Technologie von Kunststoff-Fenstern vorbildlich sind, bestätigt uns heute die Konkurrenz. Einige Profile sehen dem Actual 300 immer mehr ähnlich.

Kunststoff setzt sich im Fensterbau mehr und mehr durch. Zum einen ist das auf die heute erprobte Unverwüstlichkeit des Materials zurückzuführen. Zum andern gibt die ausgeklügelte Technologie der Profilgestaltung den Ausschlag.

Unser Profil Actual 300 erweist sich dabei immer mehr als Vorbild: Mitteldichtung mit hohem, festem Mittelsteg und druckfreiem Wasserablauf, zwei Schlauchdichtungen mit doppeltem Anschlag, geschützt im Flügel angebracht. Dieser Trend hat bei uns bereits Tradition. Darum können wir Ihnen mit Actual 300 ein ausgereiftes und erprobtes Produkt anbieten. Und unsere Erfahrung bedeutet für Sie mehr Sicherheit.

Die Entwicklung steht bei uns aber nicht still. Wir forschen weiter, damit der Actual-Vorsprung erhalten bleibt.

FENPLAST AG (vorm. Esterag AG), Steinackerstrasse 41, 8302 Kloten, Tel. 01-814 24 34



Planen Sie kein Badezimmer mehr,

ohne die wichtigsten Resultate der neuesten Untersuchung gelesen zu haben





Ich bin neugierig auf die neuesten Resultate. Bitte senden Sie mir umgehend die Broschüre (Der Schweizer und sein Bad, Ausgabe 1983).

Name:

WBW

Strasse:

PLZ/Ort:

Aktion gegen langweilige Badezimmer. Informationsstelle der sanitären Branche, Postfach, 8039 Zürich.

Aktion gegen langweilige Badezimmer.

Qualitäts-Badezimmer nur vom Sarfitär-Fachhandel und -Installateur.

SIPORE) das Fassaden-**System** Siporex Mauerwerk

• Für Ein- und Mehrfamilienhäuser bis zu 4 Geschossen

Hervorragende Wärmeisolation und angenehmes Raumklima

Wirtschaftliche Bauweise

Bemessung nach SIA-Norm 177

• Dübel für jede Art Befestigung

Beratung für Ingenieur, Architekt und Bauunternehmer





1 Gemauert als mono-lithisches, homogenes Mauerwerk erfüllt SIPOREX*plus* die höchsten Ansprüche von Architekt und Bau-herr in Bezug auf Wirtschaftlichkeit. Wärmedämmung, Dampfdiffusion und Raumklima. Fin massives SIPOREXplus-Mauerwerk der Qualität GL weist bei einer Wandstärke von 35 cm und einem Feuchtigkeitsgehalt von 5 Gew.-% einen k-Wert von 0,24W/m²K auf. Die grossformatigen Steine gewähr-leisten einen raschen Baufort-schritt und niedrige Erstellungskosten. SIPOREX*plus*, das Schweizer Qualitäts-produkt, wird in Estavayer-le-Lac hergestellt.

- 2 Armiert mit der SIPOREX-Stahl-armierung MURFOR = hohe Gebrauchssicherheit.
- 3 Verputzt mit dem SIPOREX-Grund- und Deckputz LAMIT = schlagregendicht und atmungsaktiv

J. Schmidheiny + Co. AG St.-Leonhard-Str. 32. Postfach, 9001 St. Gall Fell Off 12/24264 and Fell Off 12/24262 Fell Coll 7/24/23/2202 Fell Off 12/24/246 and Fell