

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 113 (1995)
Heft: 13

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: 29.04.2026

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

**Mobile Wetter-
schenkel – für eine
problemlose,
effektive Abdichtung.**



Es muss viel passieren, bis sich unsere Holz/Alu-Fenster dem Alter beugen. Unsere Holz/Aluminium-Fenster sind eine sehr solide Wertanlage. Einmal montiert, kann man ihren Unterhalt getrost vergessen und sich nur noch am schönen Anblick erfreuen. Witterungsbeständiges, elegantes Aluminium auf der Wetterseite und wärmedämmendes, behagliches Holz im Hausinnern bilden die optimale Verbindung eines modernen technischen Werkstoffs mit einem traditionellen Baumaterial. Hohe Schallschutz- und Wärmeisolationenwerte tragen wesentlich zur Langzeitqualität unserer Fenster bei, und mit einer Montagezeit von unter zwei Stunden beim Wechselrahmensystem sind sie die idealen Partner bei Sanierungen.

EgoKiefer, Nr. 1 für Fenster und Türen in der Schweiz, 9450 Altstätten/SG, Telefon 071/76 33 33.

EgoKiefer
Fenster und Türen

Liebe Architekten und Planer:

BWB



OBERFLÄCHENTECHNIK

NO PARK

Sie erhalten kostenlos alle Informationen über anodisiertes Aluminium in der Architektur in einer Broschüre.



Senden oder faxen Sie uns den untenstehenden Coupon, dann erhalten Sie kostenlos "Daten, Fakten und Zahlen für die Architektur", die Broschüre, in der alles steht über anodisiertes Aluminium in der Architektur.

C O U P O N :

Bitte senden Sie mir kostenlos



- "Daten/Fakten/Zahlen für die Architektur"
- die "Anodizette", die regelmässig erscheinende Informations-Gazette der BWB Oberflächentechnik

Name: _____

Vorname: _____

Adresse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Bitte ausfüllen und senden/faxen an:

BWB Altenrhein AG - Oberflächentechnik
Postfach - CH-9423 Altenrhein
Telefon 071/43 51 72 - Telefax 071/43 53 32

BWB Betschart AG - Oberflächentechnik
Postfach - CH-6371 Stans-Oberdorf
Telefon 041/61 10 22 - Telefax 041/61 79 44

Der Blick in die Zukunft mit dem integralen Bauinformations- system



**BAUDOC
BIBLIOTHEK** 

Die Baudoc-Bibliothek besteht aus 45 Ordnern mit zweisprachigen Publikationen deutsch/französisch (Produkteinformationen, Planungsgrundlagen).

Als Ergänzung zur Baudoc-Bibliothek

**BAUDOC
DISC** 

Die Baudoc-Disc (CD-ROM) beinhaltet das Informationsangebot des gesamtschweizerischen Baumarcktes sowie Konstruktions- und Planungsgrundlagen.



**SCHWEIZER
BAU
DOKUMENTATION**

4223 Blauen

Telefon 061 761 41 41

Anzeige

Das Bausystem

Wände aus Porenbeton bestehen aus Plansteinen, Dünnbettmörtel sowie einem witterungsbeständigen Grundputz. Da die einzelnen Komponenten aufeinander abgestimmt sind, spricht man von einem Bausystem. Dieses Bausystem wird sowohl im Wohnungs- als auch im Industrie- und Gewerbebau für Aussen- und Innenwände verwendet. Seinem relativ geringen Gewicht ist es zu verdanken, dass es auch bei Renovationen und Dachausbauten häufig eingesetzt wird.

Aus der Sicht von Architekt und Bauingenieur

Planer haben heute die Aufgabe, bei den Produktionskosten die Schraube anzuziehen und dadurch den Wohnungsbau zu verbilligen. Akzeptable Mieten und Renditen sind das Ziel. Ein Mittel, diese Philosophie in die Tat umzusetzen, ist die Anwendung der neuen Bautechnik mit grossformatigen Bauelementen aus Porenbeton.

Porenbeton ist leicht, deshalb gut wärmedämmend und gut zu verarbeiten. Aber gerade der Vorzug der «Leichtigkeit» ist für den Bauingenieur auch mit Nachteilen verbunden, mit denen er sich intensiv zu beschäftigen hat. Dazu

stellt bei jedem Material die Verarbeitung «grösserer Einheiten» höhere Anforderungen an Planer und Ausführende.

Grundsätzlich sei einfach festgehalten, dass auf einen «funktionierenden Gebäudesockel», welcher als einwandfreies Fundament für die Fassade dient, grösstes Gewicht gelegt werden muss. In diesem Zusammenhang ermöglicht das konsequente Dewa-Verfahren nicht nur, einen einwandfreien Sockel herzustellen, sondern schafft für die Verwendung grosser Porenbetonsteine günstige Voraussetzungen bezüglich der zu erwartenden Deformationen.

Ich sehe was «Leichtes» und «Kostengünstiges»

auf uns Bau-Fachleute zukommen.



Visionen sind heute gefragt. Kostengünstig bauen verlangt nach neuen, ausgereiften Materialien und durchdachten Arbeitsmethoden. Porenbeton-Elemente von Hebel vermögen all diese hohen Erwartungen an bauphysikalische Eigenschaften sowie Oekonomie und Oekologie zu erfüllen. Hebel -Porenbeton, ein Baustoff bekannt für seine hervorragende Wärmedämmung, ist leicht und speditiv zu verarbeiten.

Interessiert?
Verlangen Sie weitere Unterlagen.



Produziert von **Hard AG**, CH-Volketswil
in CH-Estavayer-le-Lac
Tel. 01/947 31 11 • Fax 01/947 33 00

Haben Sie auch für Ihre finanziellen Projekte ein gut aus- gebautes Fundament eingeplant?

CS-Firstphone BUSINESS, die erste Geschäfts-Telefonbank, ist genau auf die Bedürfnisse von kleinen und mittleren Firmen sowie Selbständig-erwerbenden zugeschnitten. So viele Vorteile bietet keine andere Bank: Professionelles Cashmanagement, mehr Zins mit 3% in der Cashbox und

trotzdem jederzeit volle Liquidität. Und fast grenzenlose Flexibilität, denn mit CS-Firstphone BUSINESS haben Sie an 365 Tagen rund um die Uhr persönlichen Service zur Verfügung. Viele gute Gründe zum Handeln. Am besten rufen Sie gleich an – wir informieren Sie gerne.

CS-Firstphone
— BUSINESS —

Die Bank-Verbindung für Firmen und Selbständigerwerbende.

Für mehr Informationen: Telefon 155 68 68.



SCHWEIZERISCHE KREDITANSTALT
SKA

ArchiCAD 2D/3D

**für
Windows/Windows NT**

identisch und kompatibel
mit:

- ArchiCAD
Macintosh**
- ArchiCAD
Power PC**

**für
Apple Macintosh/Power PC**

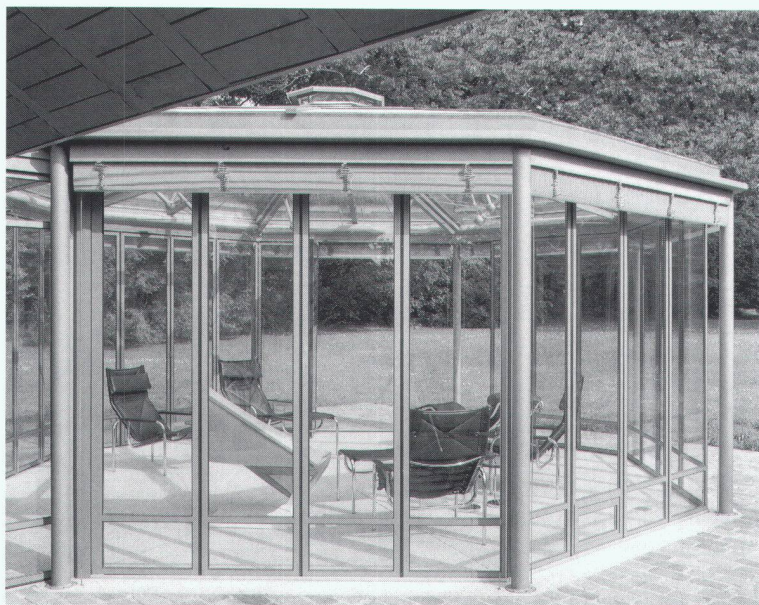
identisch und kompatibel
mit:

- ArchiCAD
Windows**
- ArchiCAD
Windows NT**

Generalvertrieb für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein
INGENIEUR- & PLANUNGSBÜRO BOGATZKI AG
Bahnstrasse 102, CH-8105 Regensdorf, Telefon 01/870 05 01, Telefax 01/870 06 43

Schöne Aussichten

Mit Glasfaltwänden gewinnen Sie einen Platz an der Sonne.



Schaffen Sie sich eine Oase der Wohnlichkeit. Mit unseren vielseitig einsetzbaren Glasfaltwänden gewinnen Sie aus Sitzplatz, Terrasse oder Balkon einen zusätzlichen Lebensraum. Nach Ihren Wünschen und auf Mass. Bei Um- und Neubauten. Nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung und unsere umfassende Beratung.

Ich möchte mehr wissen!

Bitte senden Sie mir Unterlagen über:

- Glasfaltwände/Wintergärten
- Sonnenenergie-Systeme

anderes: _____

Absender: _____

SIA

Schweizer

Ernst Schweizer AG
Metallbau
8908 Hedingen
Telefon 01 763 61 11
Telefax 01 761 88 51

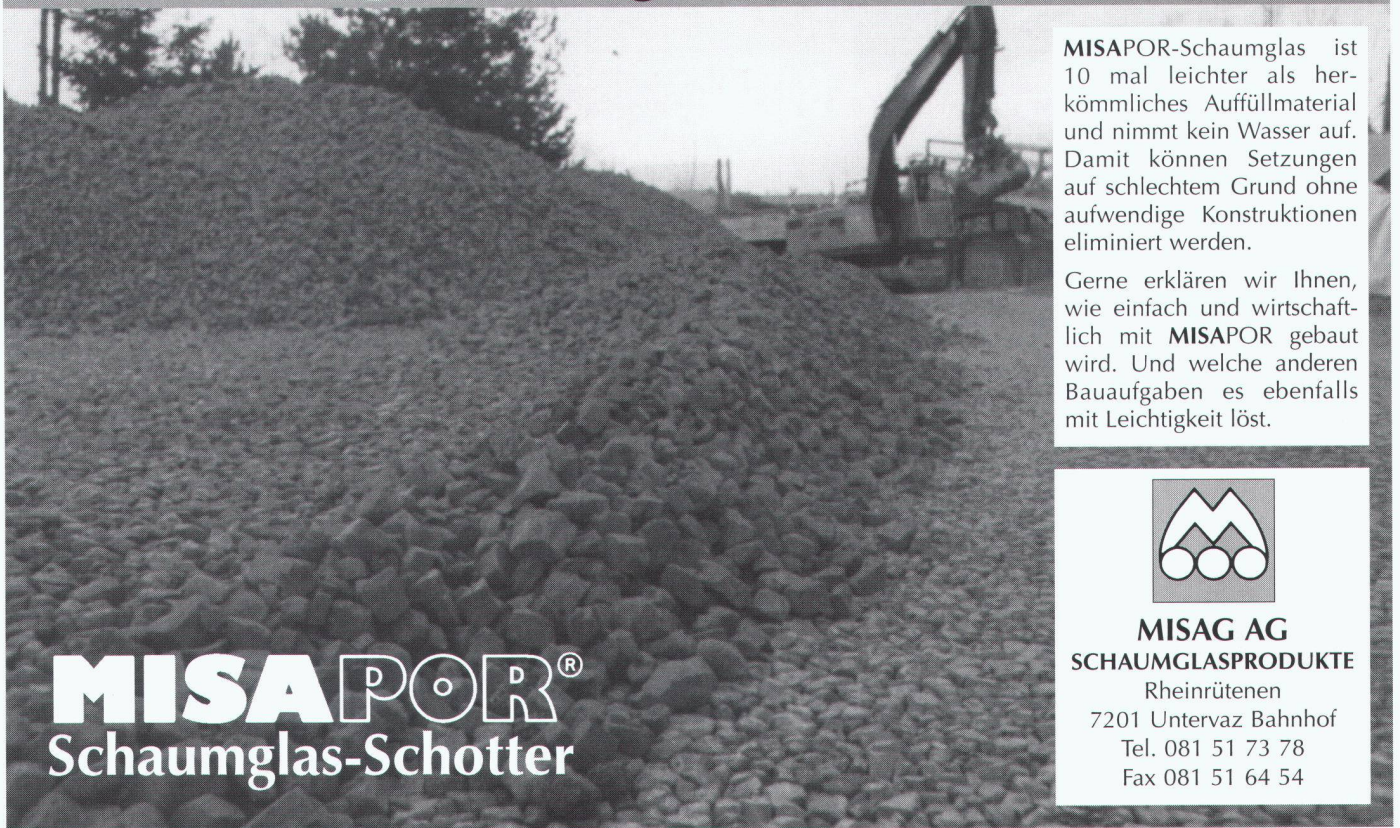
Glasfaltwände,
Türen, Infoconcept®,
Briefkästen, Fenster,
Metallfassaden,
Sonnenkollektoren.

Ein guter Zug **schiedelkamin**[®] Ein guter Zug

SCHIEDEL HAT KAMINE FÜR JEDES HEIZSYSTEM!

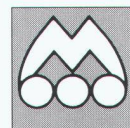
ZZ Kaminwerk Döttingen · Badstrasse 36 · 5312 Döttingen · Telefon 056 45 70 77

Die leichte Lösung für schwere Dämme



MISAPOR-Schaumglas ist 10 mal leichter als herkömmliches Auffüllmaterial und nimmt kein Wasser auf. Damit können Setzungen auf schlechtem Grund ohne aufwendige Konstruktionen eliminiert werden.

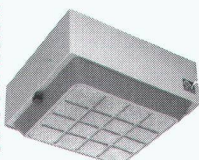
Gerne erklären wir Ihnen, wie einfach und wirtschaftlich mit MISAPOR gebaut wird. Und welche anderen Bauaufgaben es ebenfalls mit Leichtigkeit löst.



MISAG AG
SCHAUMGLASPRODUKTE
Rheinrütten
7201 Untervaz Bahnhof
Tel. 081 51 73 78
Fax 081 51 64 54

MISAPOR[®] Schaumglas-Schotter

ANSON liefert



Abluftventilatoren ANSON VORTA

das beste für Kochnischen und Kleinküchen. 220 V, 420 m³/h. Nur 28×28×18 cm. ANSON VORTA — ein Qualitätsprodukt von ANSON:

ANSON liefert



Dampfabzughauben ANSOLUX G/4 modernste Bauart mit Schwadenschirm. Fettfilter abwaschmaschinenfest. 220 V 450 m³/h. Licht eingebaut. ANSOLUX G/4 ein preisgünstiges Qualitätsprodukt von:

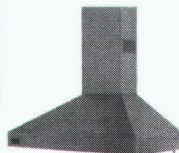
ANSON liefert



neue 2-motorige ANSOLUX INCA

Dampfabzughauben für perfekte Kücheneventilierung. Hohe Leistung. Sehr leise. Licht eingebaut. 220 V, 530 m³/h. — Verlangen Sie unser Angebot:

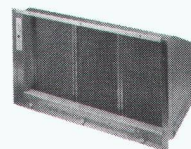
ANSON liefert



ANSON DECOR Abzughauben

für designbetonte Küchen. Für Einbau und Kochinseln. Inkl. Beleuchtung. 220 V. 400—1000 m³/h. In div. Formen und Farben. — Angebot von:

ANSON liefert



Hotelküchen- Dampfabzug- hauben

in vielen Grössen und Ausführungen. Rostfrei. Pflegeleicht. Licht eingebaut! Beratung und Angebot von:

ANSON liefert



auch das Montage-Zubehör zu Dampfabzughauben und Ventilatoren preisgünstig und genau passend: Flex, Lüftungsschläuche, steckbare Kanäle und Abluftrohre, Aussenwand- und Dachdurchführungen, Wetterschutzgitter etc. Fragen Sie ANSON:

ANSON AG 01/4611111

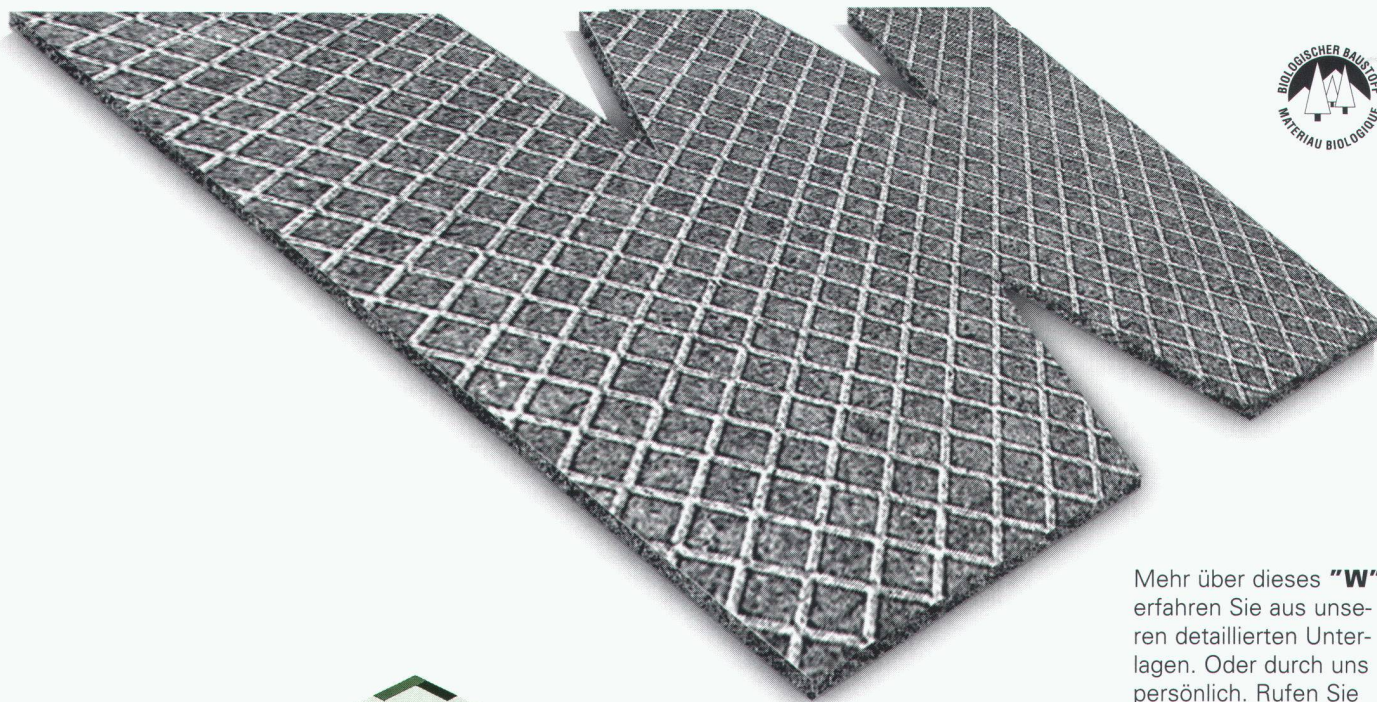
8055 Zürich
Friesenbergstr. 108
Fax 01/463 09 26

... Top-Design und Qualität!

Hartplatten-Unterdach aus Holzfasern. Für Warmdach-Konstruk- tionen. Norm SIA 238.

PAVAROOF-W

Sie wollen doch
sicher, wie Ihr Verleger,
sicher gehen?



Unterdach-System
mit Holzfaser-Hart-
platten inklusive
Montage-Zubehör.

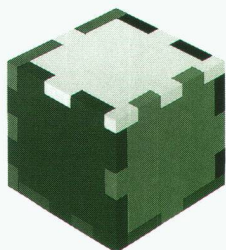
Extra für den Einsatz
im Warmdach entwick-
elt und mit speziellen
Vorzügen ausgerüstet.

Aussenseitig wasser-
sperrend, innen für
Diffusionsfeuchte auf-
nahme- speicher- und
abgabefähig.

Keine Unterlüftung.

Einfach zu montieren,
trittsicher begehbar.
Tausendfach bewährt.
Dachprofis sagen mitt-
lerweile einfach "W".

Mehr über dieses "W"
erfahren Sie aus unse-
ren detaillierten Unter-
lagen. Oder durch uns
persönlich. Rufen Sie
uns an.



pavatex®

Bezugsquellen:
Holzplatten- und Bau-
materialhandel

HPM



Hiag Produktion Markt AG
Postfach, 5314 Kleindöttingen

Telefon 056 408 111
Telefax 056 408 274



CEMFOR Gewände

Die neuzeitliche Lösung
für ein altbewährtes
Konstruktionsdetail

Fenster- und Türgewände aus
glasfaserarmiertem Feinbeton
mit wärme gedämmtem Kern
erfüllen die höchsten Anforder-
ungen in ästhetischer wie auch bauphysikalischer Hinsicht.
Sie sind handlich und als einbaufertige Elemente konfektioniert.

ZZ

ZZ ZIEGELEIEN

Postfach, 8855 Wangen, Tel. 055 78 20 21