

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 75 (1988)
Heft: 6: Die Peripherie als Ort = La banlieue en tant que site = Periphery as site

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: 03.04.2026

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

Modernste Verglasungstechnik

Nach statischen Erfordernissen metallverstärkt

Entwässerung durch Vorkammern

Energiesparende, schalldämmende Mehrkammerrahmen

Mitteldichtungskonstruktion mit hoher Schlagregensicherheit und Fugendichtigkeit

Erstklassiger Bedienungskomfort durch fortschrittliche Beschlagtechnik

Stabile starkwandige Profile aus hochschlagzähem Hart-PVC

Wetterfest und dauerhaft farbbeständig, kein Anstrich erforderlich

**PUNKT FÜR
PUNKT
SPITZEN-
QUALITÄT**

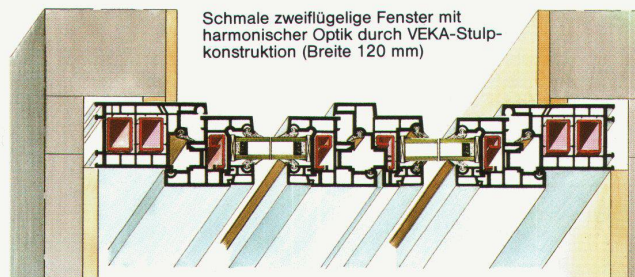


**MASS-STAB FÜR
QUALITÄT
UND DESIGN**

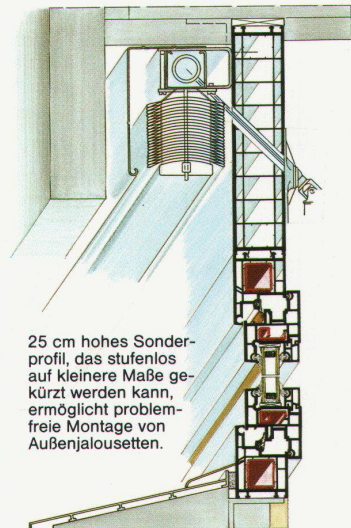
Mit VEKA-Profilsystemen sind Ihren Planungs-ideen praktisch keine Grenzen gesetzt.

Ob Fenster, Haustüren oder Schiebeelemente – alle Konstruktionen lassen sich durch entsprechende Rahmenvariationen objektgerecht gestalten.

Die neue VEKA-Dokumentation zeigt die unterschiedlichen Möglichkeiten detailliert auf. Fordern Sie Ihr Exemplar sofort mit nebenstehender Karte an.



Schmale zweiflügelige Fenster mit harmonischer Optik durch VEKA-Stulpkonstruktion (Breite 120 mm)

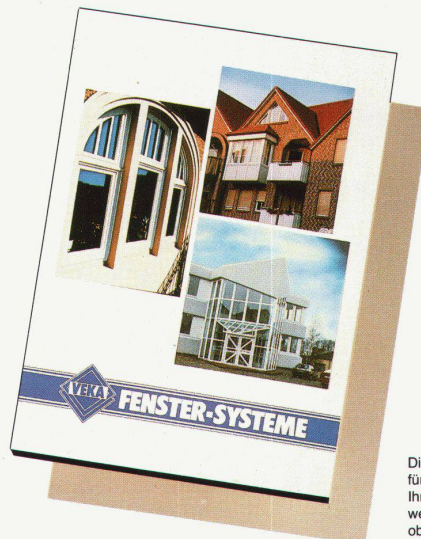


25 cm hohes Sonderprofil, das stufenlos auf kleinere Maße gekürzt werden kann, ermöglicht problemfreie Montage von Außenjalousetten.

Gutschein

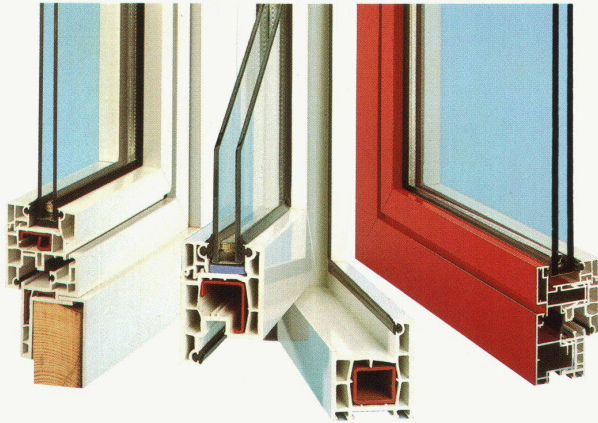
Ja, ich möchte Ihr Produktprogramm näher kennenlernen und bitte um

- die neue Planungsdocumentation „VEKA-Fenster-, Rolladen-, Türsysteme“
- Angebot zu beigefügter Ausschreibung
- Besuch nach telefonischer Voranmeldung



NEU!

Die neue VEKA-Dokumentation für Architekten + Bauplaner gibt Ihnen die Möglichkeit, zukunftsweisende Fensterertechnologie objektgerecht einzuplanen.



VEKA-FENSTER-SYSTEM AS/MD

Speziell für die Renovation entwickelt: VEKA-System AS/MD auf Mitteldichtungsbasis ermöglicht maßgenaue Fensterfertigung und rationelle, schnelle, saubere Ummantelung der alten Holzblendrahmen bis 66 mm Bauhöhe. VEKA-System AS/MD ist für den Hausbesitzer empfehlenswert, der Beiputzarbeiten vermeiden möchte.

VEKA-FENSTER-SYSTEM SF

Diese Konstruktion mit Anschlagdichtungen gehört aufgrund der pflegeleichten Schrägfalzausführung oft zu den Favoriten bei Architekten, Bauherren und Hausbesitzern. Sie bietet mit ihren starkwandigen Mehrkammerprofilen und den alterungsbeständigen zweifachen Dichtungen ebenfalls hervorragende wärme- und schalldämmende Eigenschaften.

VEKA-Fenstersysteme halten härtesten Belastungen stand. Das beweist nicht nur die Dauerprüfung am Matterhorn, sondern auch ein spezieller Prüfstandtest mit extremen Temperaturschwankungen.

VEKA-FENSTER-SYSTEM AL

Aufgrund der Materialkombination Aluminium (außen) und hochwertiges PVC kann die Fensterfront praktisch in jeder Farbe ausgeführt werden. Der tragende Teil dieser Konstruktionen ist Aluminium und wird somit fast allen statischen Anforderungen im Objektbereich gerecht. Die innenliegenden Kunststoffprofile sind in Weiß, Braun; Holzdesign Eiche hell, Eiche dunkel und Mahagoni lieferbar und garantieren gute Isolierwerte.

VEKA-Fachbetriebe

Bächle, Schreinerei,
Laufenstr. 22, **4053 Basel**,
Tel.: 061/506044

Franz Bichsel, Schreinerei,
5117 Habsburg, Tel.: 056/41 65 14

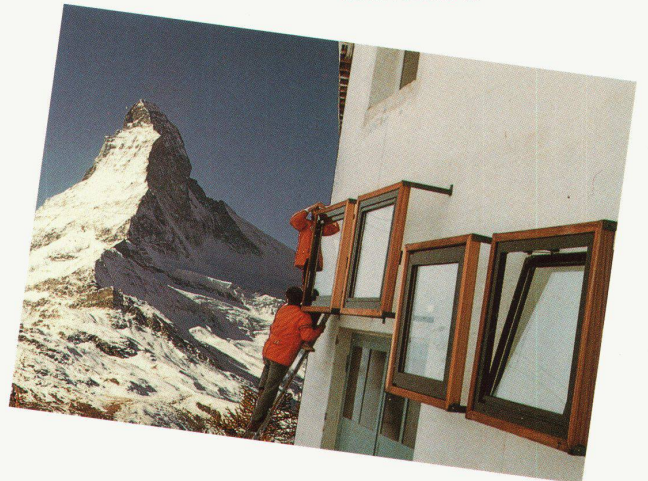
Hubert Bucher, Kunststoff-Fenster,
8586 Erlen, Tel.: 072/48 17 66

Ets. Joseph Fatyga, Fabrication
de Stores, Rue du Châtelard 12,
1400 Yverdon, Tel.: 024/24 12 81

Félix, Construction S.A.,
Route de Renens 1,
1030 Bussigny-Lausanne
Tel.: 021/7010441

J. Hegner AG, Kunststoff-Fenster,
8854 Galgenen SZ,
Tel.: 055/64 12 29

Küchler & Fischbacher AG,
Fensterbau, Kreuzstr.,
6056 Kägiswil,
Tel.: 041/6655 10



Abs.: _____

Straße: _____

Ort: _____

Telefon: _____

Bitte senden Sie die Unterlagen zu Händen von:

Abt.: _____

WBW/CH 588

VEKA PLAST

Schweiz

Ernst K. Allgöwer

Büntacker 19
5626 Hermetschwil-Staffeln

Raboud S.A., Pressing Stores,
1726 Farvagny-le-Grand,
Tel.: 037/31 22 15

Wahli & Cie, Fensterfabrik,
3063 Ittigen, Tel.: 031/58 22 11

VEKA PLAST

Schweiz

Ernst K. Allgöwer

Büntacker 19
5626 Hermetschwil-Staffeln
Telefon 057/335528



Qualität einbauen mit ANSON Klimageräten:



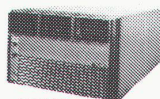
ANSON „Split“ sind superleise

Für Büros, EDV, Läden, Supermärkte, Wohn- und Schlaf- räume. Rasch mon- tiert. 220 V, 1400 W. Ab Fr. 2600.—



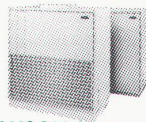
Klimatrühen

Für Büros, EDV, Sit- zungs- und Schu- lungenräume etc. Lei- se, zugfrei, individu- ell regelbar. 220 V, 980 W. Rasch mon- tiert. Ab Fr. 2800.—



ANSON-Gross- klimageräte

Aussenbündig in Fenster von Super- märkten, Compu- ter- und Fabrika- tionsräumen etc. montierbar. 380 V, 2,5—4 kW. 4150.—



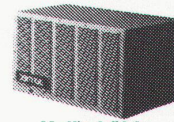
ANSON-Aermec „Split“ Typ AS

Luftgekühlt, 9— 43 kW. Modernste Konzeption. Gerin- ger Energiever- brauch. X-tausend- fach bewährt.



ANSON-Aermec Typ MEC

Wassergekühlt, 10— 90 kW. Modernste Konzeption. Gerin- ger Energiever- brauch. X-tausend- fach bewährt.



Kellerkühl- Klimageräte

Für Wein-, Gemüse- und Lebensmittel- keller. Rasch mon- tiert. 220 V, 1200 W. Preisgünstig. Ab Fr. 2250.—



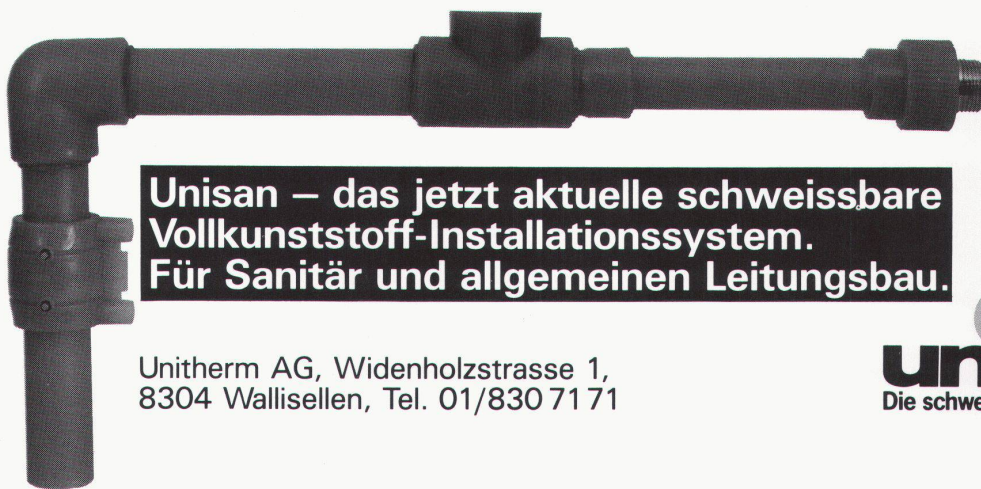
Klimageräte- Service

Preisgünstig durch ANSON. Wenn Ihr Gerät gewartet werden muss, wenn es lärmt oder nicht mehr kühlt:

Fragen Sie uns an:

ANSON AG 01/461 11 11

Friesenbergstr. 108
8055 Zürich



Unisan – das jetzt aktuelle schweissbare Vollkunststoff-Installationssystem. Für Sanitär und allgemeinen Leitungsbau.

vollkommen korrosionsfrei



Unitherm AG, Widenholzstrasse 1,
8304 Wallisellen, Tel. 01/830 71 71

Installationssystem
unisan[®]
Die schweissbare Verbindung.

Füürwehrmaa Flumser



Wie schön das wäre: überall Flumroc-isolierte Häuser. Das könnte der Feuerwehr nur recht sein. Denn Flumroc ist das einzige Schweizer Isoliermaterial aus Steinwolle. Steinwolle aus der richtigen Mischung verschiedener Gesteinsarten. Damit erfüllt sie nicht nur alle thermischen und akustischen Isolieranforderungen, sie bietet auch hohe Brandsicherheit. Weil Flumroc das Feuer daran hindert, sich auszubreiten. Flumroc ist eben «ächti Schwiizer Qualität».

Flumroc AG, 8890 Flums, Tel. 085/3 26 46

Wir isolieren alles. Sogar Feuer.

