

Holz/Metall-Fenstersysteme

Schweizer **meko** **homena**

► Unter diesen drei Marken beliefert Schweizer als grösster Anbieter 130 Fensterbauer mit Aluminiumrahmen und Zubehör zur Herstellung von Holzfenstern, Flügelverkleidungen, klassischen Holz/Metall-Fenstern, Pfosten/Riegel-Fassaden und Renovationsfenstern.

Bereits 40 Fensterbauer haben 2004 auf eine neue Produkte-Plattform von Schweizer umgestellt. Die Plattform wurde in enger Zusammenarbeit mit einem Werkzeughersteller, einem Systemhersteller und zahlreichen Fensterbauern entwickelt. Sie ermöglicht den Fensterbauern, die gesamte Palette von Holz- und Holz/Metall-Fenstern mit einem einzigen Werkzeugsatz zu fertigen. Damit wird ihr Produktionsprozess wesentlich effizienter, denn Umrüstzeiten fallen weg und Werkzeugkosten sinken. Unabhängige Prüfungen dieser Holz/Metall-Fenster haben beste Werte bezüglich Schlagregendichtheit (DIN EN 12208) und Luftdurchlässigkeit (DIN EN 12207) ergeben. Dem Bedürfnis nach lichtdurchfluteten Räumen kommt Schweizer durch besonders schlanke Rahmen- und Flügelkonstruktionen mit grossem Glasanteil entgegen.

2004 hat Schweizer zudem eine rollstuhlgängige Schwelle für Holz- und Holz/Metall-Türen entwickelt. Eine weitere Innovation, die aktuellen Kundenanforderungen Rechnung trägt, ist ein lichtoptimiertes Wohnbaufenster für Gebäude mit Minergie®-Label.



Objekt: Einfamilienhaus, Allschwil/Neuwiller

Konstruktion: Holz/Metall-Fenster Meko 32 als Blockrahmen sowie Holz/Metall-Hebe-Schiebetüren ohne innere Glasleiste

Architekt: sab Architekten, Basel

Fensterbauer: Hasler Fenster AG, Therwil

Glasfaltwände

► Glasfaltwände und Glasschiebewände eignen sich für die Verglasung von Balkonen, Wintergärten, Pufferzonen und Sitzplätzen oder als Raumtrenner. Auch bei dieser Produktgruppe ist Schweizer Marktführer.

Starke Nachfrage herrscht nach grossflächigen, vollisolierten Verglasungen, die sich vollständig öffnen lassen, sowie nach Ganzverglasungen für Balkone. Dazu hat Schweizer 2004 verschiedene Neuheiten auf den Markt gebracht. Die Hebe-Schiebefenster und -türen HSI-455 ermöglichen hohe Wärmedämmung und Sicherheit für Wintergärten, Wohnraumerweiterungen und Restaurants. Neu eingeführt wurden auch die unisolierte Ganzglas-Schiebefaltwand GG-1500 sowie der unisolierte Schieber PSU-220. Diese Produkte kommen für unbeheizte Wintergärten, Balkone, Sitzplätze oder im Innenbereich zum Einsatz.



Objekt: Mehrfamilienhaus Grauholzstrasse 68-80, Ittigen

Konstruktion: Ganzglas-Schiebefaltwand GG-1500

Bauherr/Architekt: Karl Steiner AG, Unirenova, Hagenholzstr. 60, 8050 Zürich

Besonderheiten: Sanierung eines Altbaus mit grossen Massabweichungen