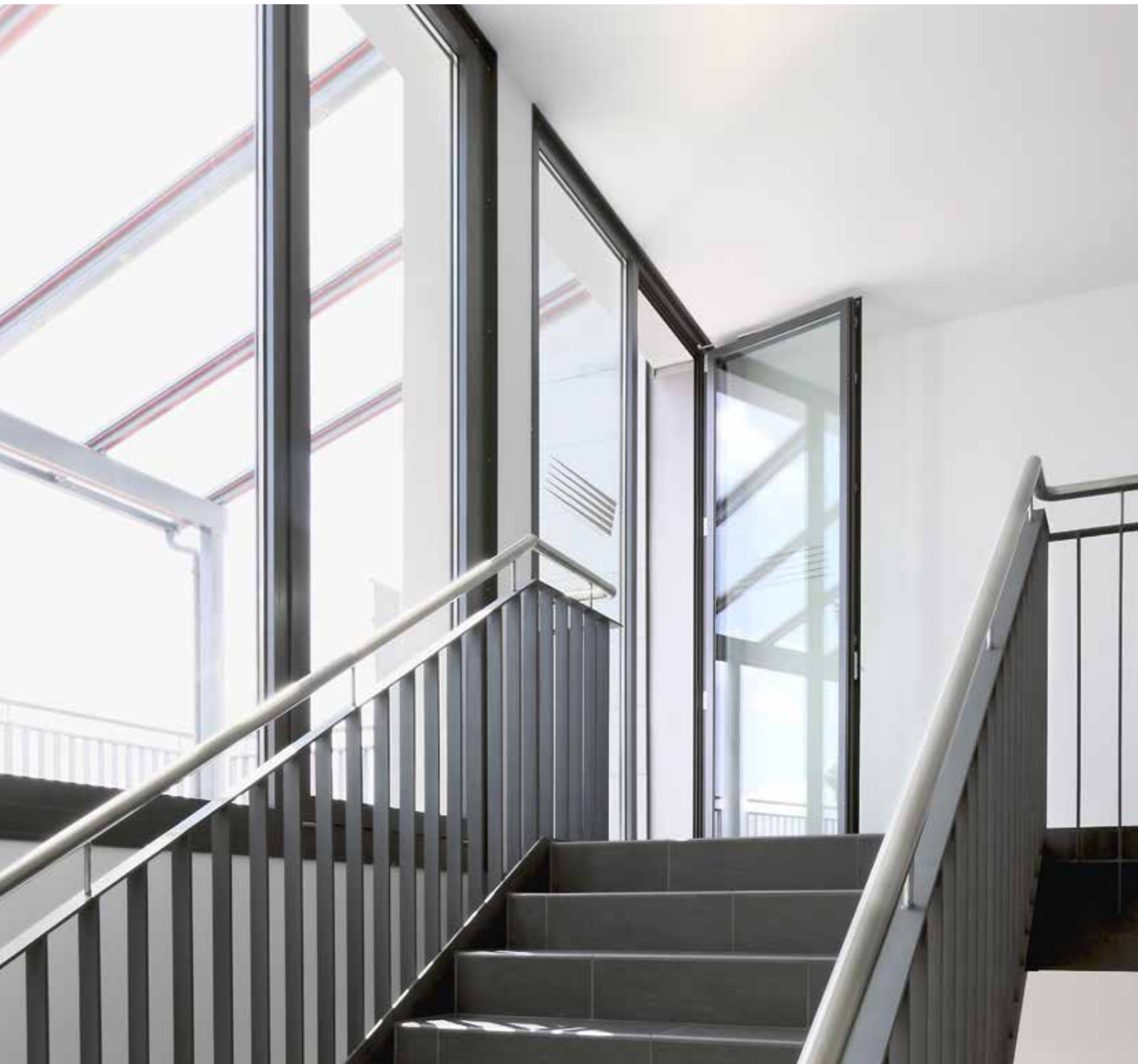


## Die Alu-Fenster und -Türen aldura basic (US-2) von Schweizer.

**Das Alu-Fenster- und -Türen-System aldura basic ist ein Synonym für die hohe Verglasungskompetenz von Schweizer im Bereich der unbeheizten Zone. Durch die grosse Auswahl an Profilen und die vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten bietet das System zudem grosse Gestaltungsfreiheit für Planer, Architekten und Bauherren.**

Das unisolierte Profilsystem aldura basic kommt speziell im Gebäudeinneren oder bei Anforderungen ohne Wärmeschutz zum Einsatz und lässt sich problemlos mit unseren Glasfaltwänden durafold basic und vivofold kombinieren. Dabei überzeugen die Aluminiumprofile zusätzlich mit Pluspunkten wie beispiels-

weise hoher Dauerhaftigkeit und klarer Formgebung. Die Profile können anodisiert oder einbrennlackiert werden. Beschläge und Zubehör des Profilsystems aldura basic sind identisch mit jenen der isolierten Alu-Fenster und -Türen aldura comfort und aldura fuego. Dies vereinfacht sowohl die Einstellungsarbeit wie auch den Unterhalt.



# Die Alu-Fenster und -Türen aldura basic:

## Vielfältige Verglasungsoptionen für die unbeheizte Zone.

### Anwendungsmöglichkeiten

Die Alu-Fenster und -Türen aldura basic eignen sich für Verandas, Treppenhausverglasungen, unbeheizte Pufferzonen und Balkonverglasungen, Laubengänge, Wind- oder Sichtschutzverglasungen, Trennwände im Innenbereich und Sitzplatzverglasungen.

### Sicherheit und Komfort

Die Alu-Fenster und -Türen aldura basic können beliebig mit verschiedenen Standardbeschlägen der Profilsysteme aldura comfort und aldura fuego geliefert oder ergänzt werden.

### Öffnungsarten Fenster

Dreh-, Dreh/Kipp-, Kippfenster, Fenstertüren für Standardausführungen

### Öffnungsarten Türen

Einwärts oder auswärts öffnend (mit oder ohne Panikfunktion)

### Technische Daten Fenster

- Hochwertige Alu-Profile ungedämmt, Bautiefe 50 mm
- Ein- und zweiflügelige Anschlagflügel
- Flügelprofile: 60 mm Bautiefe
- Verdeckt liegende Einhandbeschläge, wahlweise mit aufliegenden oder verdeckt liegenden Bändern
- Füllungsdicke: 2–45 mm
- Max. Flügelgewicht: 100 kg
- Max. Flügelformat (B×H): 1300×2100 mm
- Schlagregendichtheit: 9A
- Luftdurchlässigkeit: Klasse 4
- Widerstandsfähigkeit: Klasse C5

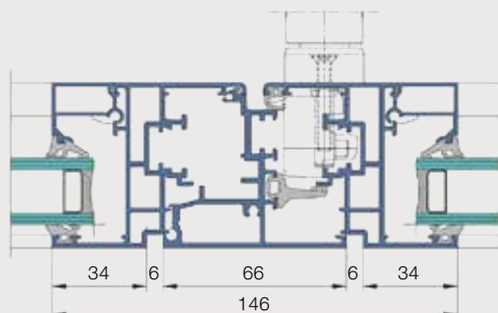
### Technische Daten Türen

- Hochwertige Alu-Profile ungedämmt, Bautiefe 50 mm
- Ein- und zweiflügelige Anschlagtüren mit flächenbündigen Flügeln
- Seitenteile und Oberlichter feststehend oder beweglich
- Rollenbänder oder Aufschraubbänder
- Füllungsdicke: 4–34 mm
- Max. Flügelgewicht: 150 kg
- Max. Flügelformat (B×H): 1300×2350 mm

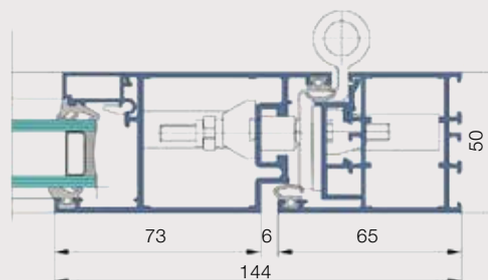
### Verwendete Materialien

- Profile: Aluminium, beschichtbar in 30 hochwetterfesten Standardfarben (HWF) und jeder beliebigen RAL- oder NCS-Farbe oder farblos; in jedem Colinal-Farbtönen anodisierbar
- Glasarten mit verschiedenen Wärmedämmwerten ( $U_g$  W/m<sup>2</sup>K)

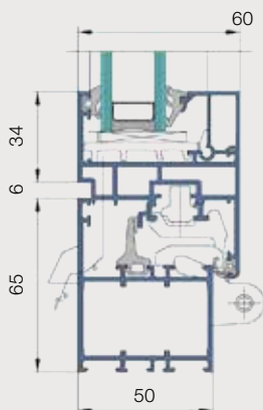
Fenster aldura basic: Horizontalschnitt mit Mittelpartie



Tür aldura basic: Horizontalschnitt mit Rollenbändern



Fenster aldura basic: Vertikalschnitt



Tür aldura basic: Vertikalschnitt einwärts öffnend

