

Glasfaltwand US-2000 von Schweizer: Der Systemaufbau.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Langlebig und witterungsbeständig (im Gegensatz zum Modell IS-4000 jedoch nicht schlagregendicht)
- Anzahl und Abmessungen der Elemente frei wählbar
- Faltung nach innen oder nach aussen
- Mittelverschluss
- Auch Radiusanlagen (90° oder 135°) und pfostenlose Eckgestaltungen möglich
- Optimaler Bewegungsablauf beim Öffnen und Schliessen
- Flügel mit einem Handgriff lösbar
- Integrierbarer Dreh-/Kippflügel
- Einfache Reinigung von innen
- Türelemente abschliessbar
- Umweltschonende Einbrennlackierung in allen RAL- oder NCS-Farben
- Sicherheitszone gegen Einklemmungen
- Montage durch eigene Equipen oder durch unsere lokalen Vertretungen

Konstruktionsmerkmale:

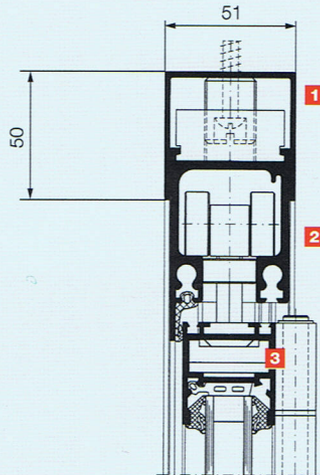
- Flügel gebandet
- Ausgleichsrahmen 4-seitig
- verschiedene Beschlägearten
- Laufwagen im 4-Rollen-System mit Kugellager
- Schwellenfreie Bodenschiene mit Entwässerung; Profilschiene für zusätzliche Isolation im Winter

Abmessungen:

Flügelhöhe: 1'200-2'700 mm*
 Flügelbreite: 500-950 mm*
 *Statikurve beachten

Verwendete Materialien:

- Isolierglas 19 mm
- Einfachglas 4 mm
- Verglasungsgummi aus EPDM-Qualität
- Aluminiumprofile

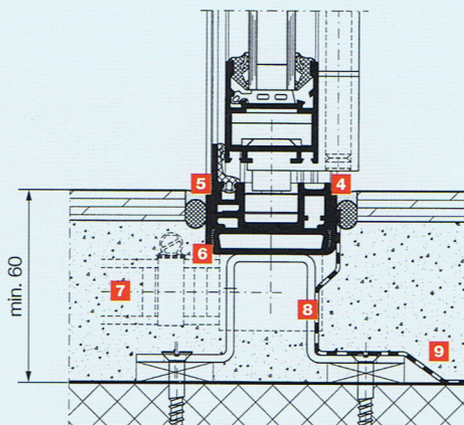


Legende:

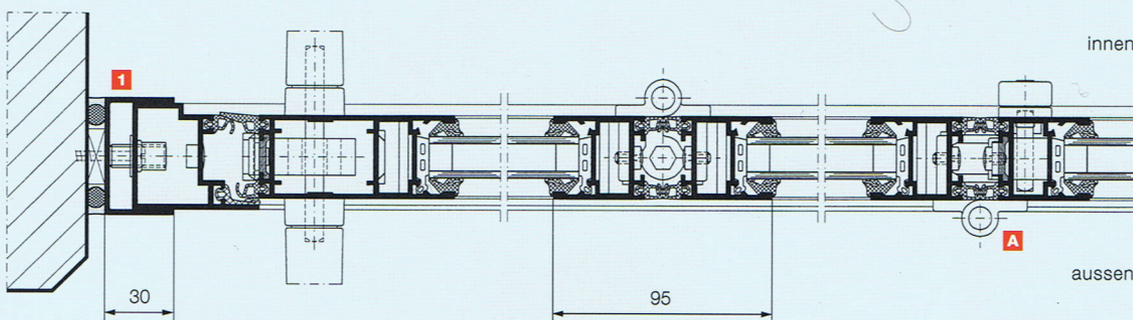
- 1** Ausgleichsrahmen (wahlweise)
- 2** Laufschiene oben
- 3** Faltflügel
- 4** Laufschiene unten
- 5** Steg (abnehmbar)
- 6** Entwässerungs-U-Profil
- 7** Entwässerungsschlauch
- 8** Ausgleichsprofil
- 9** Folie

aussen

innen



Vertikalschnitt
Masse in mm



Horizontalschnitt
Masse in mm

A Mittelband mit wahlweise demontierbarem Bandbolzen