

Zusammenbauanleitung Gleittüren

Vor dem Beginn des Zusammenbaus überprüfen Sie bitte die Lieferung auf Vollständigkeit und Unversehrtheit.

Lesen Sie diese Anleitung bitte vor Arbeitsbeginn sorgfältig durch. Die Bezeichnung der Bauteile mit Fotos finden Sie auf dieser Internet Seite unter dem Navigationspunkt -Technik-. Die Fotos der Systembauteile können Sie auch als .pdf herunterladen und ausdrucken.

Die fertig montierten Gleittüren sollten nicht auf den Laufrollen abgestellt werden, dieses könnte die Laufrollen beschädigen.

Zusammenbau der Rahmen und Füllungen

1. Füllung auf die saubere, ebene Arbeitsfläche legen.
2. Dichtungsprofil allseitig auf die Kanten der jeweiligen Füllung aufstecken.
 - Dichtungsprofile sind für Füllungsstärken von 4, 6 und 8 mm erhältlich. Bitte verwenden sie stets das zur Füllung passende Profil.
 - Füllungen mit einer Stärke von 10 mm können ohne Dichtung in die Rahmen eingesetzt werden. Bitte in diesem Fall die Füllung um Dichtungsstärke größer zuschneiden.
3. Oberes Rahmenprofil mit einem Gummihammer anbringen.
4. Füllungsteilende Sprossen gegebenenfalls anbringen.
5. Unteres Rahmenprofil mit einem Gummihammer anbringen.
6. Senkrechte Rahmenprofile anbringen und mit den oberen und unteren Rahmenprofilen verschrauben.
 - Am unteren Ende der Rahmenprofile sind 2 Bohrungen von denen die unteren zur Befestigung der Laufrollen vorgesehen sind.
 - Die oberen Rollen werden zusammen mit der Rahmenverbindungsschraube im Senkrechtprofil befestigt (Abb. 4)
 - Beim Anbringen der slide quattro Profile sollten Sie unsere Montage Hilfen verwenden, die seitlichen Flächen der Profile können sonst durch Hammerschläge beschädigt werden (Abb. 1,2,und 3)



Abb. 1 slide quattro asymmetrisch

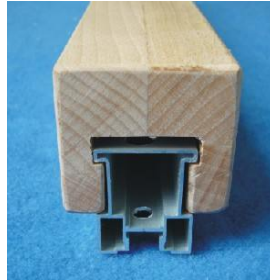


Abb. 2 slide quattro symmetrisch

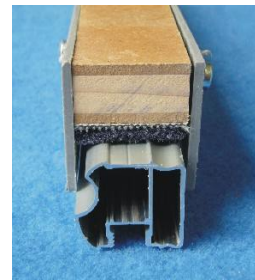


Abb. 3 slide uno

7. Laufrollen in das untere Rahmenprofil stecken und seitlich durch das untere Loch im senkrechten Profil verschrauben (Abb. 5)



Abb. 4 Laufwerk oben



Abb. 5 Laufwerk unten

8. Bei der Türenmontage bitte beachten, dass die unteren Positionsstopper vor der Montage der Bodenschiene eingeschoben werden müssen. Es stehen Ihnen die drei unten abgebildeten Positionsstoppervarianten zur Auswahl.

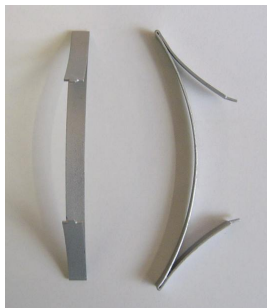


Abb. Positionsfeder unten

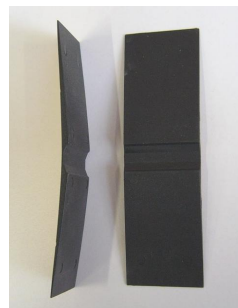


Abb. Positionsstopper oben,
geklebt

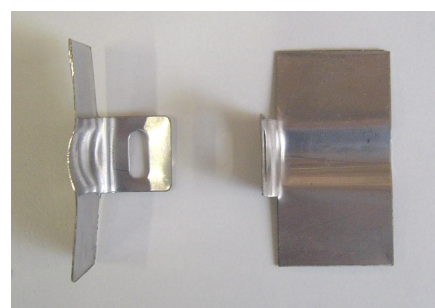


Abb. Positionsstopper oben,
geschraubt