

NEW LINE

Zusammenbau Classic mit Glasfüllung

Material für 1 Schiebetüre

- 1x Obere Führungsschiene pro Anlage
- 1x Untere Laufschiene pro Anlage
- 2x Senkrechtprofile
- 1x Oberes Querprofil
- 1x Unteres Querprofil mit Laufrollen
- 2x Schrauben M6
- 2x Schrauben 4,2 x 38 Rundkopf
- 4x Glasprofile
- 2x Führungsrollen oben
- 2x Positions-Stopper
- 2x Unterbrechungsprofile (Optional)
- 2x Anschlagdichtung (Optional)
- 1x Bürstendichtung (Optional)
- 1x Soft-Dämpfer 25-50 kg (Optional)



Drücken Sie die Glasprofile auf die Füllung, so das alle gleichmässig verteilt sind.

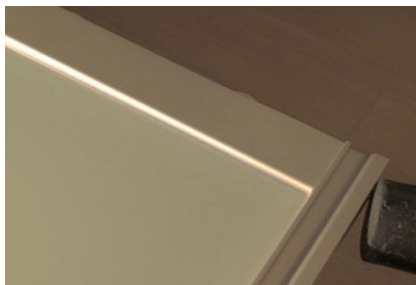


Die Aluprofile werden mit einem Gummihammer auf die Glasprofile aufgeschlagen. Beginnen Sie am besten mit dem unteren Querprofil.

Option



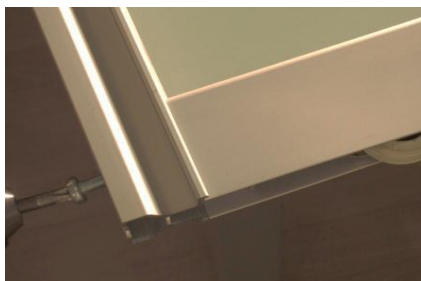
Das Unterbrechungsprofil (Optional) wird gleich wie das untere Querprofil aufgeschlagen. Zuerst das obere Querprofil auf die 2 Füllung. Danach 1+2 Füllung zusammen stecken.



Das linke und rechte Senkrechtprofil auf die Glasprofile aufschlagen. Dort wo die zwei Löcher sind ist unten.



Wenn die Senkrechtprofile unten bündig sind kann man das obere Querprofil oben bündig ausrichten.



Unten mit der Schraube M6 das Senkrechtprofil (oberes Loch) und das untere Querprofil miteinander festschrauben.



Obere Führungsrollen ins Senkrechtprofil stecken und mit dem oberem Querprofil zusammenschrauben.



Kontrollieren ob die Senkrechtprofile sich nicht durchbiegen sonst vorsichtig ausbessern. Am Schluss noch die PVC Deckel auf die Bohrlöcher (bei Verschraubungen) aufstecken.