

Omschrijving

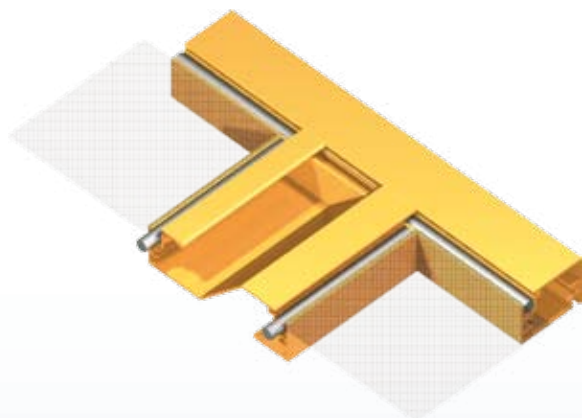
Profielen voor het produceren van vliegendeuren voor toepassing op alu, hout en PVC schrijnwerk.

Materiaal

- Profiellegering: Al Mg Si 0.5 F22 (6060B) volgens NBN EN 755-2
- Maat- en vormtoleranties voor de profielen volgens NBN EN 12020-2
- Plaatlegering: Al 99.5 % H14 halfhard (EN 1050 A)
AlMg 1 H14 halfhard (EN 5005) voor geanodiseerde plaat
Volgens NBN EN 573-3 en NBN EN 485-2
- EPDM rondsnoer dichtingen
- PVC hoekstukken
- Polypropylene borstels
- Aluminium scharnieren met inox pen

Oppervlaktebehandeling

- Poedercoaten (moffelen):
Volgens de richtlijnen van Qualicoat en uitgevoerd door houder van qualicoatlicentie. Alle Ral-kleuren zijn mogelijk, zowel glanzend als mat.
- Anodiseren:
Conform de eisen zoals geformuleerd door EWAA-EURAS/Qualanod. Uitvoering in mat-natuurkleur, bronskleur en zwart zijn mogelijk.



Uitvoering

Vliegendeuren kunnen worden uitgevoerd met of zonder horizontaal tussenprofiel. Indien uitvoering met tussenprofiel de voorkeur geniet, kan de keuze worden gemaakt uit een uitvoering, volledig met muggengaas of gedeeltelijk muggengaas en gedeeltelijk aluminium plaat.

Hoekverbindingen worden voor de vliegendeuren uitgevoerd door middel van PVC hoekstukken. Vliegendeuren kunnen ook gemonteerd worden door middel van geschroefde verstekverbinding.

Opbouw-handgrepen kunnen bij de vliegendeuren vermeden worden door toepassing van tussenprofiel die naast versteviging ook dienst doet als greep.