

LU-TDS-MP Middensluiting profielen

Omschrijving:

Middensluiting profielen zorgen voor een goede afdichting tussen twee schuivende deuren of schuivende deur en vastdeur / tussenstijl.

De afdichting zorgt voor een goede wind en waterdichtheid/

Overzicht Middensluiting profielen

LU-MP-M.2002 Lengte 2524

LU-MP-M.2002 Lengte 3000

Voor de profiel specifieke informatie zie het datablad van het profiel.

Kwaliteit

Aluminium kwaliteit extra harde legering 6060 T6 F25

Aluminium is 100% recyclebaar

Oppervlaktebehandeling:

Profiel is geanodiseerd volgens de NEN EN 12373-1 met een anodisatie laagdikte van 15 µm

Dichting

De middensluiting is voorzien van borsteldichting en TPE Dichting

Bevestiging

Om de Profielen te kunnen bevestigen zijn deze voorzien van verzonken schroefgaten.

Profielen bevestigen met RVS schroeven 4,0x40 PK (Platkop)

De schroeven dienen altijd in **RVS uitvoering** te zijn.

De voorgeboorde gaten voldoen aan de BRL 0810

PRODUCTINFORMATIE EN VERWERKINGSVOORSCHRIFT

Versie: 1.1



Verwerken van handelslengte profielen

Inkorten

Om de juiste afkort lengte te bepalen dient men er rekening mee te houden dat de kopsen kanten van het profiel niet direct in contact mogen komen met het hout.

Hierbij volstaat -1 mm.

Profielen dienen haaks afgekort te worden.

Extra verzonken gaten

Om het profiel te kunnen bevestigen volgens de BRL 0810 mogen de schroefgaten aan het einde van het profiel niet verder dan 50 mm zitten

Hiervoor zal er een extra verzonken gaten geboord moeten worden.

Kit / schuimband

Aan de onderzijde van onderprofielen is een ruimte om kit of schuimband aan te brengen Dit zorgt ervoor dat er geen vocht achter het profiel kan komen

Monteren

Vastschroeven met de aangegeven RVS schroeven.

Reiniging en onderhoud:

Profielen dienen bij een gemiddelde vervuilingsgraad eenmaal per jaar gereinigd te worden met een neutraal reinigingsmiddel.

Voor een goede werking is het belangrijk de strip schoon te houden

Opslag:

Profielen dienen droog en in de originele verpakking opgeslagen te worden.

Transport:

Profielen dienen droog en volledig ondersteund te worden getransporteerd.