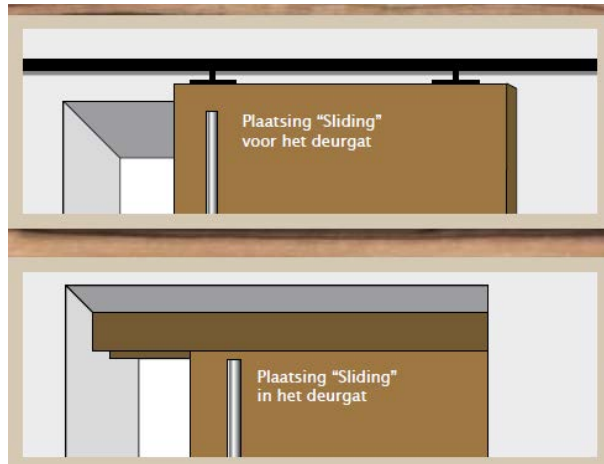


Houten schuifdeuren plaatsen

2 plaatsingsmogelijkheden voor het deurblad van de schuifdeur:

- Deurblad hangt aan aluminium rail (1) voor de muur of (2) tussen 2 muren.
- 2 deurhanghouders met wielgeleiders voorzien van kogellager zorgen voor een stille, bijna geruisloze geleiding.
- Met een eenvoudige zijwaartse beweging schuift het deurblad in of voor de muuropening.
- Als klink fungeert een decoratieve deurgreep.



Plaatsing doorgang houten schuifdeuren

Deze methode is de minst gebruikte montagemethode. De doorgang zit niet bij de schuifdeur. Apart aan te kopen.

STAP 1: Totale deuropening

Het deurblad dient minstens even hoog en breed te zijn als de muuropening. De plaatsing van de doorgang en deurlijsten in de muuropening vernauwt de muuropening. Hierdoor bedekt het deurblad de muuropening met doorgang.

STAP 2: Op maat zagen van de doorgang



A. Breedte doorgang

Meet de dikte van de muur op 3 plaatsen (onder, midden en boven) en zaag de doorgang gelijk aan de muurdikte.

B. Hoogte doorgang (2 benen van de doorgang)

Zaag de doorgang van hoogte. Hoogte doorgang = hoogte bruto muuropening min 1x dikte doorgang min 10 mm (1 x 10 mm nodig om doorgang in muuropening te plaatsen).

C. Lengte kopstukdoorgang

Zaag het kopstukdoorgang van lengte

Breedte doorgang = breedte bruto muuropening min 20 mm

(2 x 10 mm nodig om doorgang in muuropening te plaatsen).

STAP 3: Plaatsen van de doorgang in de muuropening



1. Bevestig het kopstuk met de 4 voorziene boorschroeven (4x40) kops op de lange benen van de doorgang.
2. Gebruik 6 x montage stellatten. De montage stellatten hebben tot doel de doorgang als geheel te verstevigen op het moment van plaatsing in de muuropening. Zaag de 6 montage latten op gelijke lengte als het kopstukdoorgang. Bevestig de latten zijdelings aan de beide zijden op de 2 benen van de doorgang.



3. Plaats de doorgang en later ook de deurlijsten 1mm van de grond om later contact met water te minimaliseren. Plaats de doorgang met behulp van een waterpas in de muuropening. Beide onderzijden van de 2 benen van het dagstuk dienen horizontaal op gelijke hoogte in de muuropening bevestigd te worden.



4. Gebruik **houtspieën**: zet uw deurkast met 4 spieën tussen kopstuk en bovenkant muuropening voorlopig vast in de muuropening. Zij drukken de deurkast naar beneden tegen de vloer en houden de deurkast tijdelijk vast in het deurgat terwijl U de doorgang bevestigt in de muuropening.

5. Gebruik **montageschuim**: zet de doorgang definitief vast aan de muur met de speciaal ontwikkelde montageschuim voor deurkasten. Montageschuim voor doorgangen staat garant voor een perfect stabiele bevestiging van de muurkast in de muuropening en voorkomt vervorming van de deurkast bij uitharden. Spuit de ruimte tussen muur en doorgang rondom de volledige doorgang voor de helft vol met schuim. Deze zet bij uitharding verder uit. Uithardingstijd \pm 60 min. Verwijder het overtollige montage schuim met een scherp voorwerp. Het speciaal ontwikkelde montage schuim heeft een inhoud van 0,75 l . en stabiliseert 1 tot 2 doorgangen.

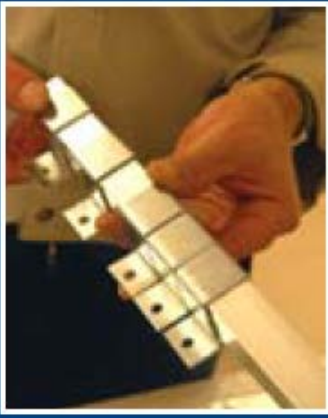


6. Gebruik **montagelijm**: plaats de chambranten op de beide zijden (voor het opschuimen) van de doorgang gelijk met de binnenzijde van de doorgang. Houdt de gelemen chambranten op hun plaats met een kleefstrip tot de hechting heeft plaats gevonden (\pm 25min.). Gebruik hiervoor de speciaal ontworpen MONTAGELIJM. Ze heeft een hoge aanvangshechting en voorkomt beschadiging van chambranten door vernageling, is reukloos, overschilderbaar en geschikt voor vochtige ruimtes alsook voor beglazing.

7. Kit de speling van 1 mm tussen de vloer en deurkast, listel en deurlijsten af met montagelijm om opstijgend vocht te voorkomen. Deurgehelen mogen enkel geplaatst worden in een droge bouw (max. 10% muurvochtigheid).

Plaatsing schuifstelsysteem schuifdeur

Bevestiging aluminium geleidingsrail aan muur



1. Kort de aluminium rail af op de gewenste lengte. Aan te raden lengte = 2 x breedte deurblad plus 15 cm.
2. Breng de 5 muurklemmen rond de aluminium geleider. Schroef de muurklemmen met de aluminium rail met een tussenafstand van ± 40 tot 50 cm boven het deurgat.

3a. VOOR HET DEURGAT

Hoogte bovenkant rail bij plaatsing schuifdeur voor het deurgat (gemeten zonder muurklemmen)

Hoogte = hoogte deurblad + 75 mm

bv. deurbladhoogte 2015 mm =

bovenkant rail = 2015 mm + 75 mm = 2090 mm

bovenkant rail inclusief klem = 2015 mm + 100 mm = 2115 mm

3b. IN HET DEURGAT

Hoogte bovenkant rail bij plaatsing schuifdeur IN het deurgat (gemeten zonder muurklemmen)

Hoogte = hoogte deurblad + 75 mm

bv. deurbladhoogte 2015 mm =

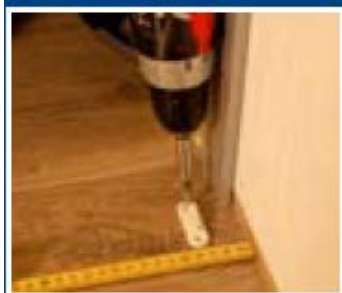
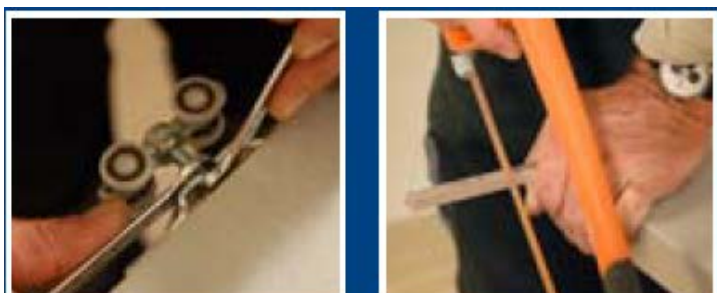
bovenkant rail = 2015 mm + 75 mm = 2090 mm

bovenkant rail inclusief klem = 2015 mm + 80 mm = 2095 mm

Deurblad plaatsen



4. Schroef de 2 deurhanghouders aan de kopzijde van het deurblad op 3mm verwijderd zijkant van het blad. Bevestig de kogellager wielgeleider aan de deurhanghouder. Regel de deurhanghouder van hoogte en blokkeer het regelsysteem.



5. Kort de aluminium U-deurgeleider af op lengte. Lengte U-deurgeleider = breedte deurblad min 10 mm (2 x 5 mm)

6. Bevestig de U-onderrailgeleider aan de onderkant in het midden van het deurblad en op 2 x 5 mm afstand zijkant deurblad.

7. Schroef de PVC-geleider van de U-onderrailgeleider op de vloer, center 38 mm van de zijkant muur. De PVC-geleider begeleidt het deurblad tijdens het zijwaarts schuiven.

8. Bevestig de deurgreep op het deurblad d.m.v.. de deurdoorlopende vijzen meegeleverd met de deurgreep. U dient hiervoor het deurblad 1 of 2 maal te doorboren op minstens 5 cm van de zijkant van het deurblad.

Bevestigen deurblad aan muurrail

Dit kan enkel als de schuifdeur voor de muur geplaatst wordt. Als de schuifdeur in de opening geplaatst wordt, moet deze eerst in de rail hangen vooraleer de deur op te hangen!

9. Breng het deurblad, door middel van de 2 geplaatste deurhanghouders met wielgeleider, in de aluminium rail.

10. 2 x deurstopper: Deze dienen tot halt van het schuivend deurblad. Deurstoppers zijn te bevestigen in de aluminium rail op de positie waar u het deurblad wenst te stoppen. Speciale vijzen in de verpakking. Het is aan te raden ter versteviging bevestiging vijzen deurstopper de aluminium rail voor te perforeren.

11. Indien nodig regel de deurhanghouder van hoogte en blokkeer het regelsysteem. zie punt 4.



Zelfbouwmarkt.be
bouwen aan je thuis