

Houthandel **Online.nl**



Glazen schuifwand met 5 glasplaten

Vragen?
Neem contact op



00 Glazen Schuifpui

Vandaag gaan we laten zien hoe je een schuifpui installeert in je uitbouw of buitenverblijf. In dit voorbeeld gaan we uit van een schuifpui met 5 glasplaten van 4100mm breed met diverse opties zoals meenemers en tochtstrippen.

Gereedschap

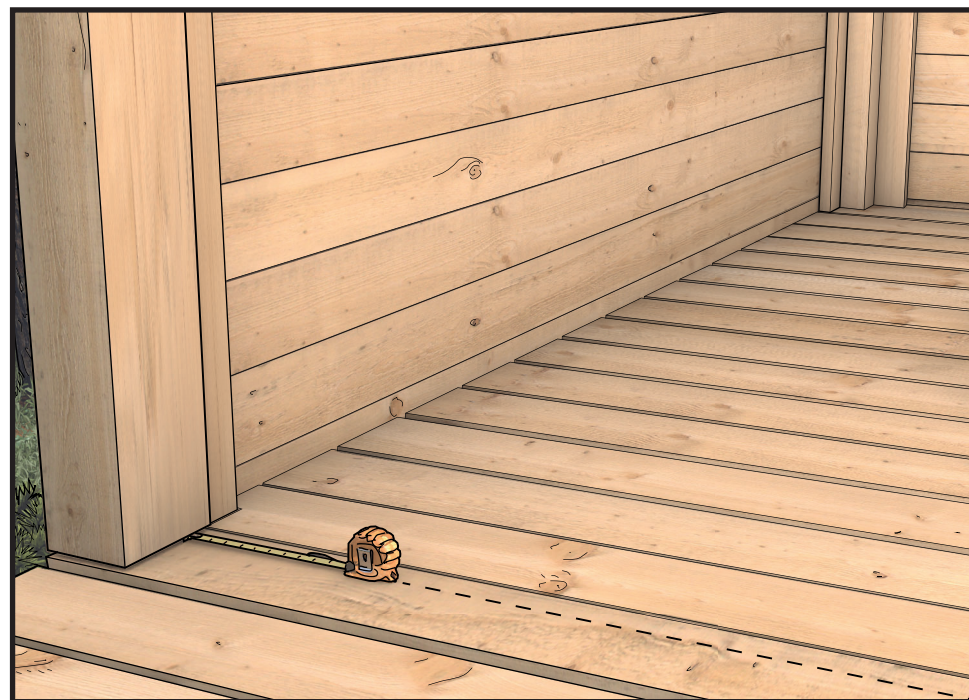
- Waterpas
- Rolmaat
- Accumachine
- Kniptang
- Rubber hamer
- Spray
- IJzerzaag
- Kitpistool

Materiaal

- Schuifpui
- Tocht-en sierstrippen
- Handgreep
- Bevestigingsmateriaal
- Snelbeton
- Kit

01 Inmeten

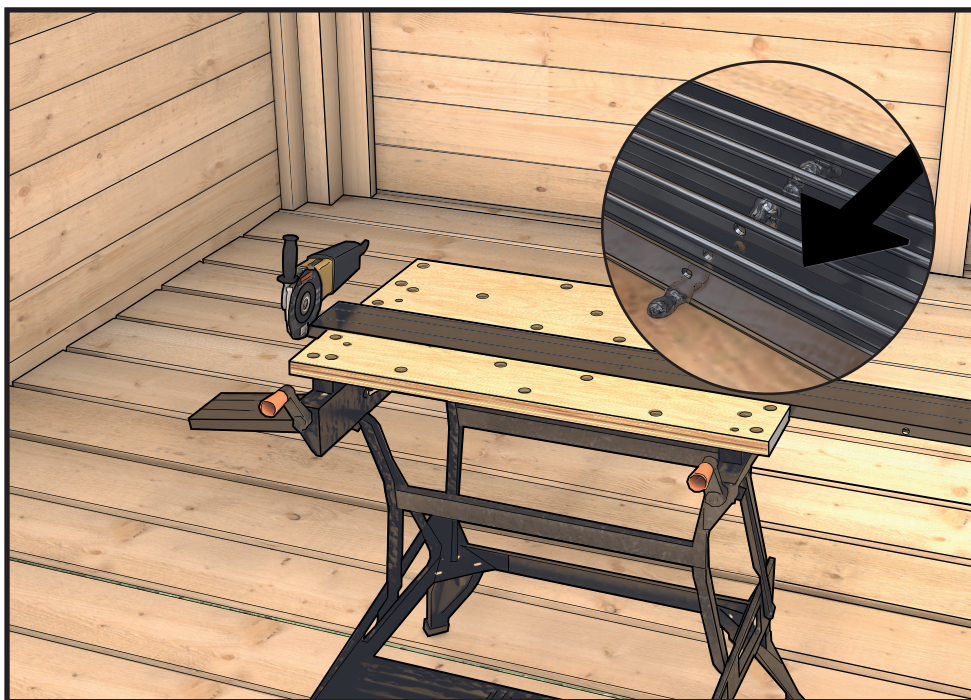
Controleer of de ondergrond voldoende gefundeerd is (door middel van een draagbalk of funderingskoker). Controleer de dagmaten of de dagopening waterpas is. Wij gebruiken in het voorbeeld een houten ligger als fundering.



02 Onderrail

Meet de afstand tussen de standers in en trek hier 2mm van af. Doe dit voor zowel de boven- als de onderrail. Zaag de boven- en onderrail af met een cirkelzaag zodat deze haaks wordt gezaagd. Snij de borstels in de bovenrail indien nodig af en knijp met een tang het aluminium tegen de borstels aan. Doe dit aan de beide kanten zodat de borstels niet uit de bovenrail kunnen schuiven.

Plaats de onderrail zo dat de kant met de gaatjes voor het afvoeren van water naar buiten toe zijn gericht. Zorg ervoor dat de onderrail waterpas ligt. Schroef de rail vast met zelfborende schroeven aan de fundering.



03 Glasopvang

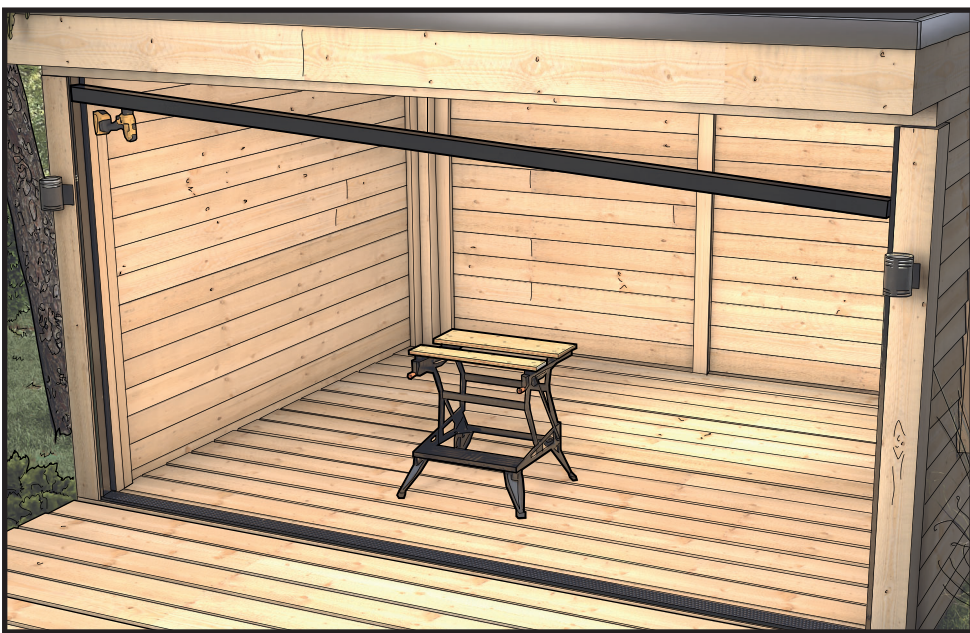
De glasopvang wordt altijd geleverd in een lengte van 2700mm zodat deze onder iedere hoogte kan worden toegepast. Meet de werkhogte en trek hier de hoogte van de onderrail vanaf en kort het glasopvang in met een cirkelzaag. De glasopvang heeft nu de juiste hoogte.

Plaats de glasopvang tegen de staander met de afgekorte zijde aan de onderkant. Zorg ervoor dat de glasopvang waterpas staat. Schroef de glasopvang tegen de staander met zelfborende schroeven.



04 Bovenrail

Zet de bovenrail zo strak mogelijk tegen de lip van de goot aan. Zorg ervoor dat de bovenrail waterpas is. Schroef de rail om de ca. 50 cm met 2 zelfborende schroeven door de goot heen in de voorgeboorde gaten. Maak de plek rondom de schroeven (in de goot) droog en kit de schroef af met flink wat kit.



05 Meenemers

Boor in de onderzijde van het glasprofiel 2 gaten $\text{\O}10\text{mm}$ op $\pm 15\text{mm}$ uit de kant. Plaats de montagebusjes aan de onderzijde in het glasprofiel. Monteer vervolgens de meenemers op het uiteinde van het glasprofiel met een inbusboutje.



06 Glaspanelen voorbereiden

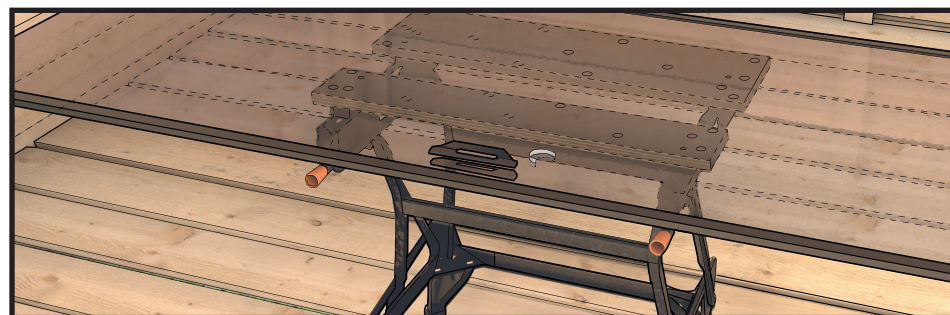
Houd het glaspaneel op zijn zij en plaats vervolgens de bijbehorende rubberen strip. Snij het rubber af zodat deze dezelfde lengte heeft als de onderkant van de glaspaneel zelf. Eventueel kunt u eerst het rubber nat/vet maken zodat het glasprofiel makkelijker over het rubber glijdt. Zet de rubberen strip aan één kant van de glasplaat. Sla met een rubberen hamer rustig het glasprofiel om de rubberen strip heen. Het glasprofiel is het profiel met de wieltjes aan de onderzijde.

Tochtstrippen

Meet de afstand van bovenkant glasprofiel tot de onderkant van de bovenrail. Trek hier 20 millimeter vanaf en zaag hier de tochtstrippen op af. De 20 millimeter is voor de speling aan de bovenzijde. Indien de borstels uitsteken kunt u deze afknippen. Klem de tochtstrip op het glaspaneel en begin onderaan zodat de speling aan de bovenkant over blijft. Om eventuele beschadigingen te voorkomen is het aan te raden de tochtstrippen op de glaspanelen te laten zitten. Er is geen lijm nodig om de tochtstrippen te bevestigen, maar kan wel handig zijn om met wat lijm vast te zetten.

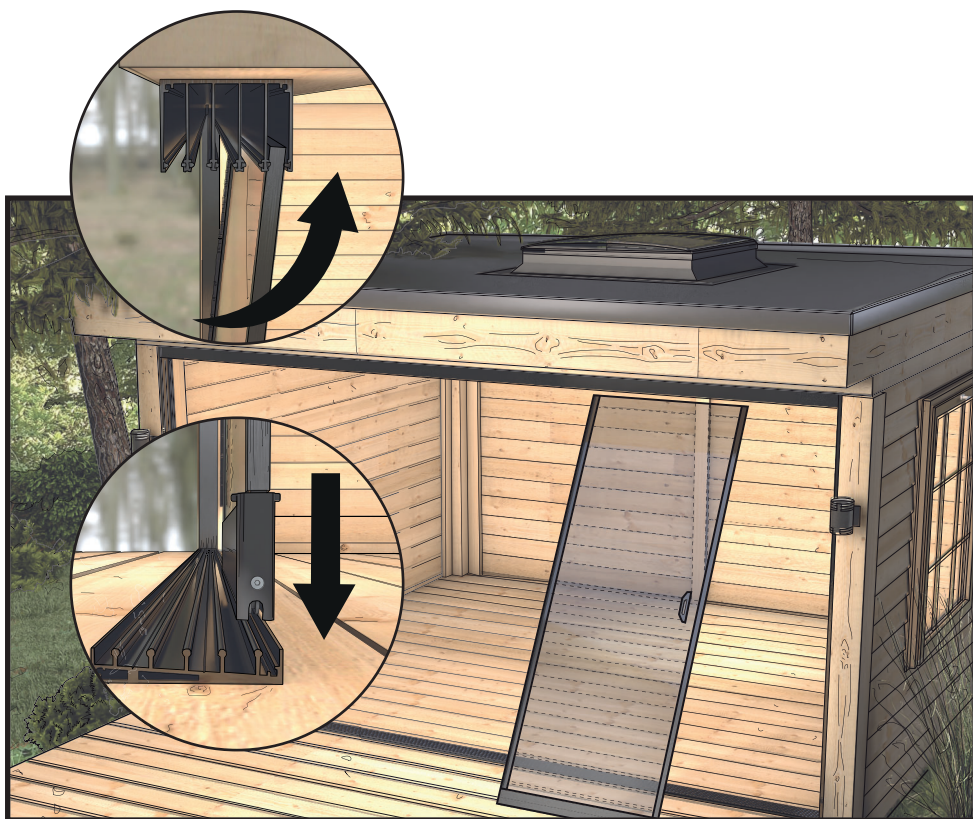
Deurgrepen

Bepaal aan welke zijde de deurgreep op het glaspaneel dient te komen; links of rechts. De deurgreep komt op de kopse kant van het glaspaneel. Bepaal de gewenste hoogte van de deurgreep op het glaspaneel, d.w.z. positioneer de onderzijde deurgreep op een hoogte van ca. 100 cm. Teken de hoogte af. Maak het glaspaneel t.p.v. het handvat vetvrij. Druppel een dun lijntje lijm aan de binnenkant van de deurgreep en schuif de deurgreep op de kopse kant van het glaspaneel. Verwijder eventuele lijmresten. Laat de lijm drogen conform de voorschriften.



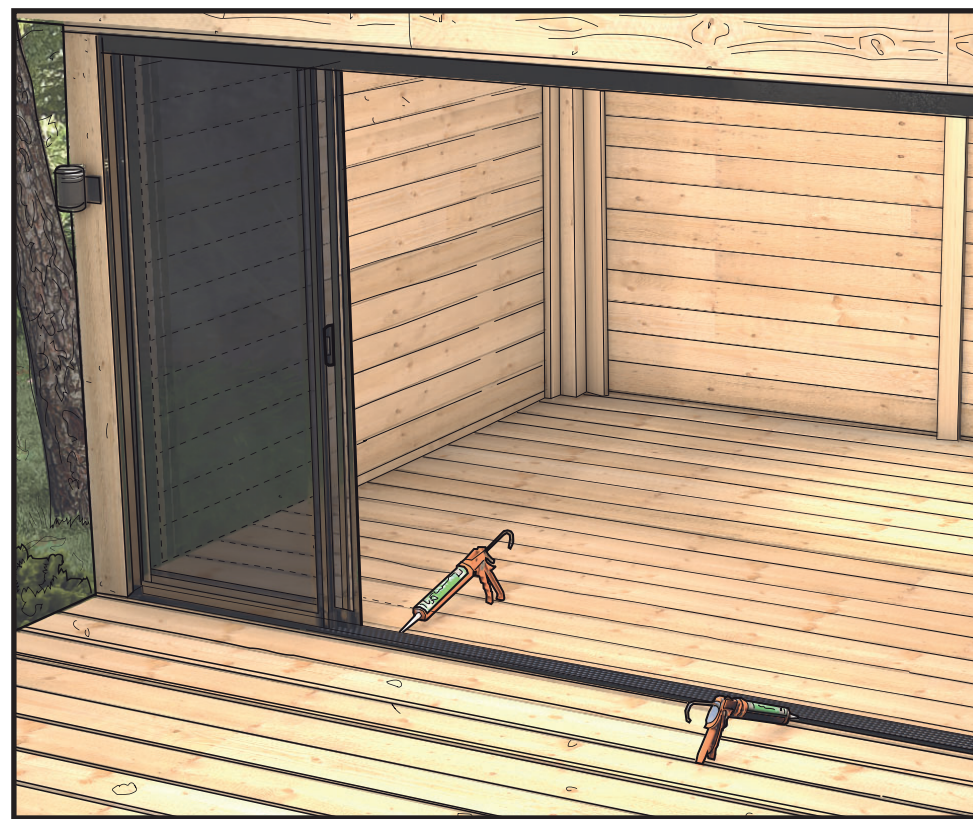
07 Glaspanelen plaatsen

Pak het eerste glaspaneel met 2 mensen op en schuif deze voorzichtig in de bovenrail en laat deze vervolgens zakken op het eerste spoor. Pak het 2e glaspaneel op en schuif deze voorzichtig in de bovenrail en laat deze vervolgens zakken op het 2e spoor. Pak het laatste glaspaneel op en schuif deze voorzichtig in de bovenrail en laat deze vervolgens zakken op het laatste spoor.



08 Afkitten

Kit de onder- en de bovenrail aan zowel de buiten als de binnenzijde af. Voor het eerste gebruik van de glazen schuifwand dient deze goed gereinigd te worden met water. Gebruik voor het schoonmaken alleen zacht materiaal (vrij van vervuiling) om schade/krassen te voorkomen.



Ook uw eigen glazen schuifpui met 5 glasplaten maken?

Bij Houthandelonline kunt u alle materialen voordelig aanschaffen. Bekijk ons assortiment schuifpuien. Op de website van HouthandelOnline.nl staat een complete video van het maken van deze schuifpui.

Kwaliteit voor een voordelige prijs

Omdat wij de productielijnen verkorten zijn wij voordeliger dan menig concurrent. Wij waarborgen de hoge kwaliteit van onze producten en diensten.

Zakelijk op rekening betalen

Speciaal voor zakelijke klanten is het mede door Biller mogelijk gemaakt om binnen 30 – 90 dagen te betalen voor de bestelling. Het is nu nóg interessanter om te kopen bij Houthandelonline.

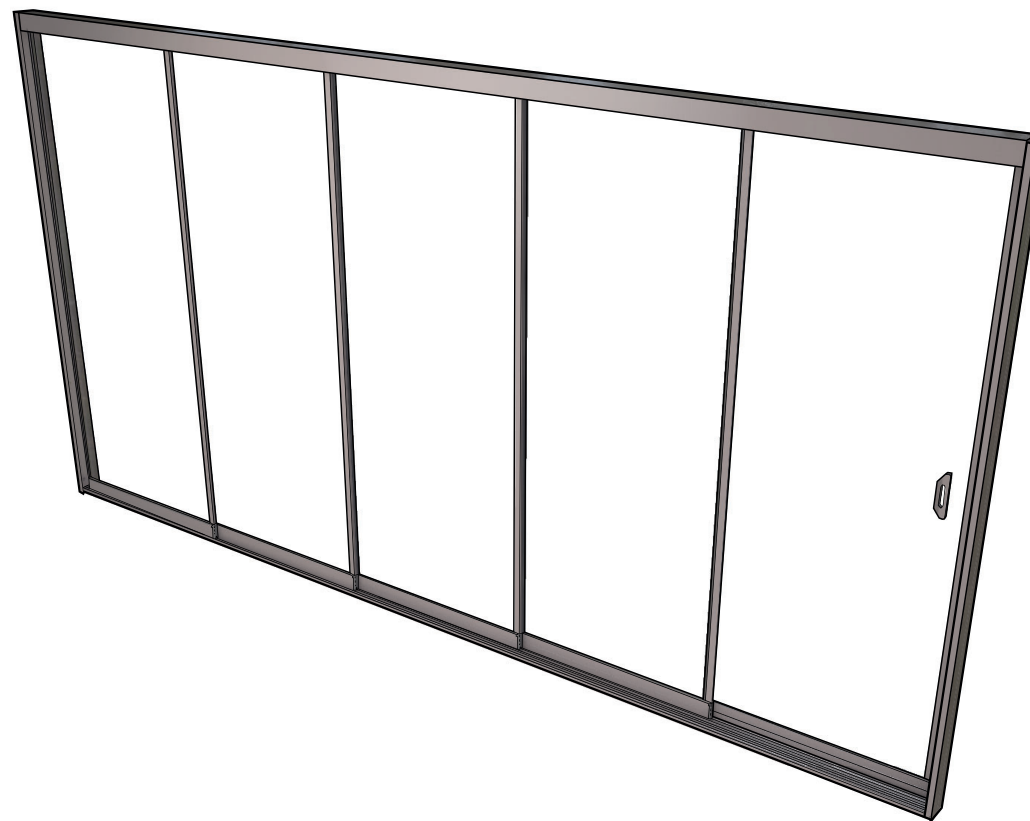
Technische ondersteuning

Voor algemene of specifieke technische vragen kunt u altijd vrijblijvend contact opnemen met HouthandelOnline.nl. Onze technische specialisten zijn er voor u:

info@houthandelonline.nl

www.houthandelonline.nl

Tel. 0226 744226



HouthandelOnline.nl stelt professionele eisen aan zichzelf en de informatie is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld. Toch kan het gebeuren dat de communicatiemiddelen onvolledige informatie bevatten. HouthandelOnline.nl en haar werknemers zijn niet aansprakelijk voor onjuiste informatie. HouthandelOnline.nl is niet aansprakelijk voor enige schade, direct of indirect, welke is ontstaan door of verband houdend met toepassing van de geleverde informatie. De informatie verkregen met behulp van HouthandelOnline.nl dient ter indicatie. Voor exacte berekeningen dient u altijd een constructeur te raadplegen.

Heeft u nog vragen?

Ga naar de website of neem contact op!

