



7986

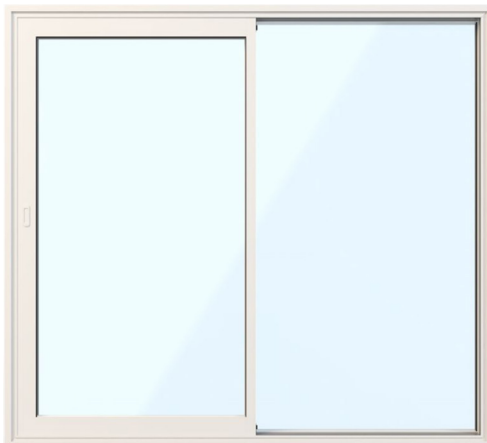
Monteringsanvisning

# WG 100

skjutbara partier för vinterträdgård och fasad

Willab Garden 2022-05-06

Slimline



Classic



## Monteringsfilmer

WG 100 Skjutdörrsparti 2-del



Du vet väl att monteringsfilmer finns på vår hemsida.

### VIKTIGT!

Läs hela monteringsanvisningen innan du påbörjar monteringen! Följs inte anvisningarna kommer kanske partiet inte att fungera optimalt och garantin kommer inte att gälla.

Willab Garden AB förbehåller sig rätten till ändringar i material, konstruktion och design.

# Viktigt att tänka på innan montering:

- Vi rekommenderar att alltid anlita yrkesplåtslagare som löser anslutning och plåtning för maximal täthet.
- Skruv för infästning i fasad ingår ej, vi rekommenderar en rostfri 5x100mm skruv med kullrig skalle, skruvskallen får ej vara större än 10mm.

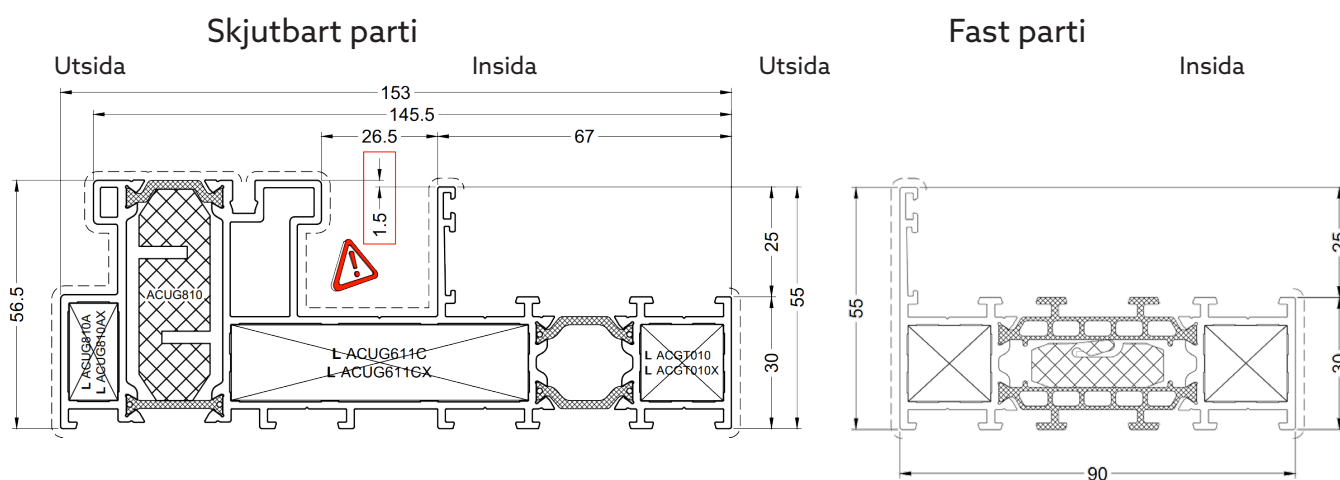
## Tips!

Vid montering rekommenderas kranbil för hjälp vid lyft.

Vikt 2-glas: 100kg / breddmeter

Vikt 3-glas: 150kg / breddmeter

## Karmmått

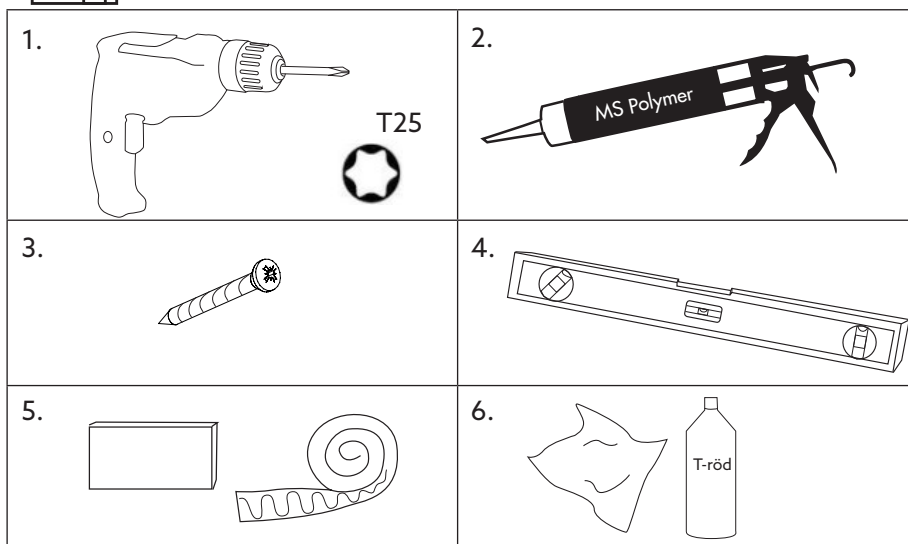


# Till monteringen behöver du följande:



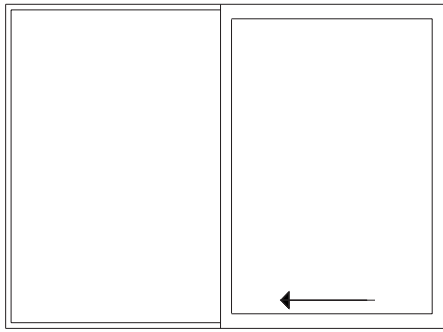
## Du behöver följande:

1. Skruvdragare och bitssats
2. Fogspruta med MS Polymer (Tätningssmassa för utomhusbruk)
3. Skruv (för infästning i grund och fasad)
4. Vattenpass
5. Distanser, drevningsmaterial, lister och påsadling
6. T-röd och trasa

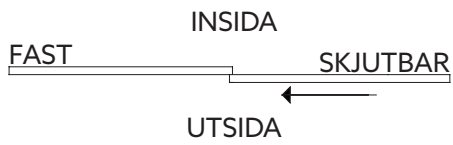


## 2-delad

Skjuts åt vänster / Rätvänd

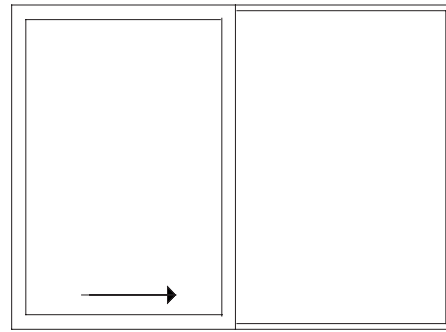


UTSIDA

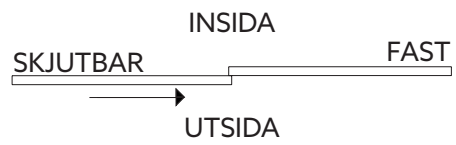


## 2-delad

Skjuts åt höger / Spiegelvänd

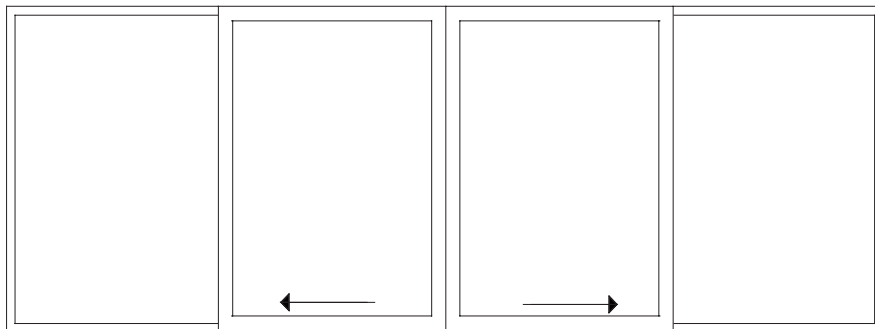


UTSIDA

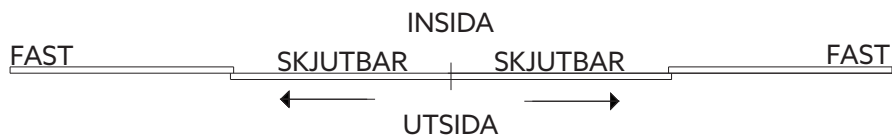


## 4-delad

Skjuts från mitten



UTSIDA



## Handtag

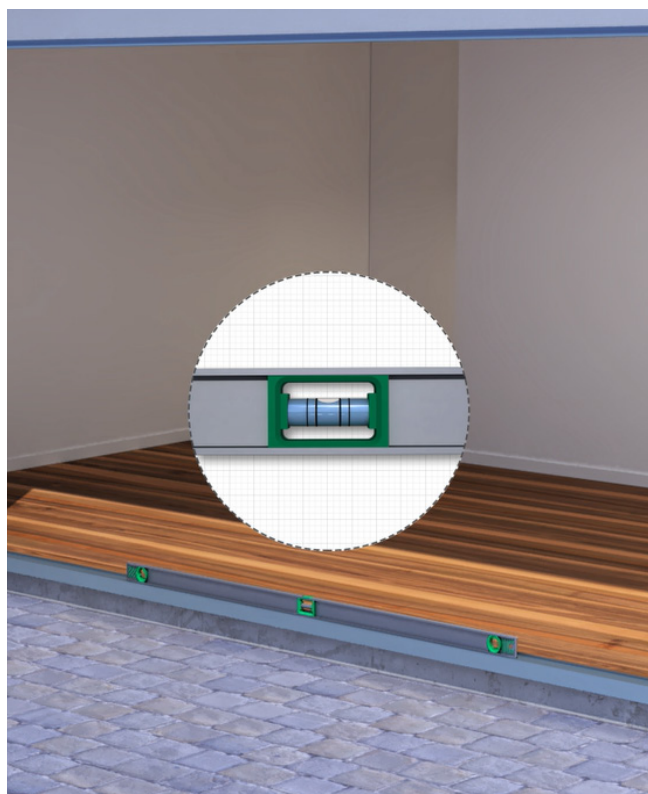
Vridhandtag och lås insida



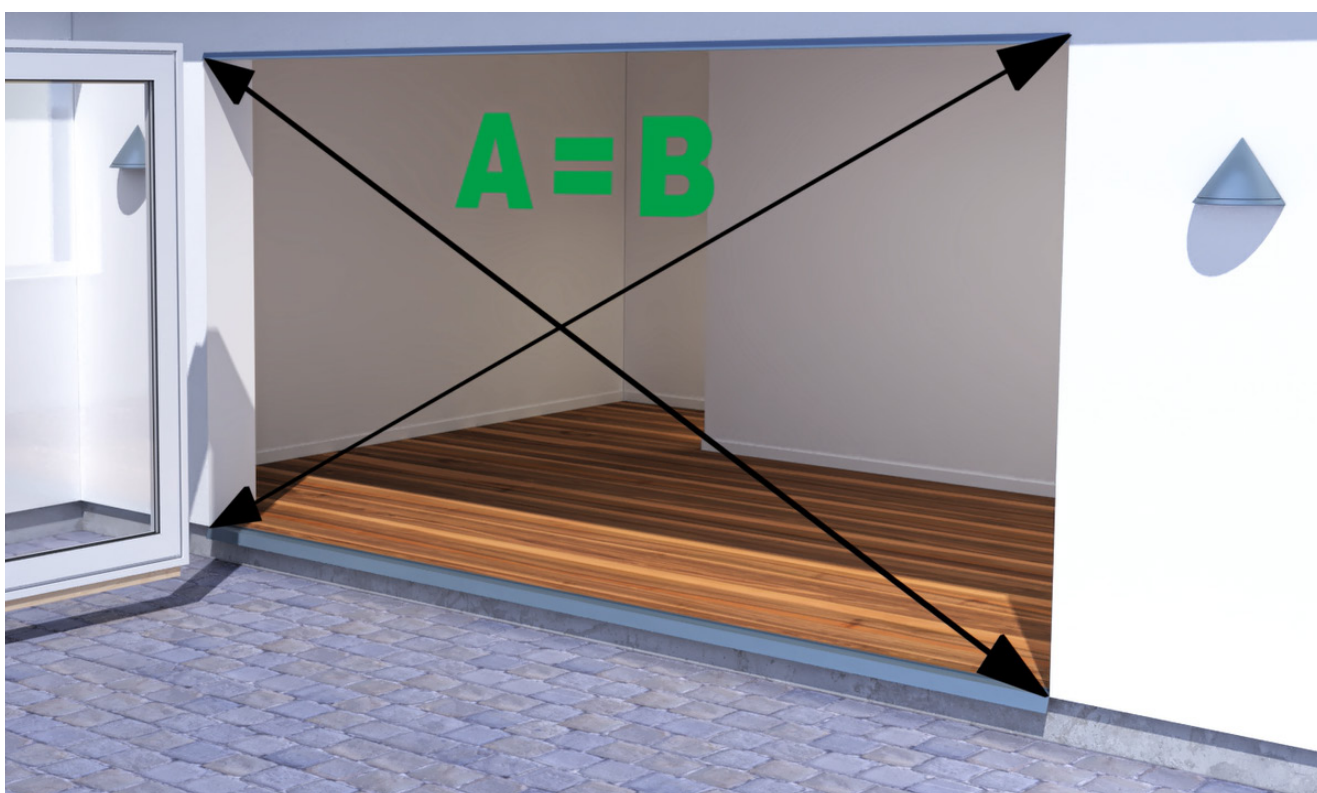
Vridhandtag och lås in- och utsida



1. Kontrollera att hålet där partiet ska monteras är i våg och lod. Måttet på hålet ska vara enligt måttet på ordern. Karmytterbredd och höjd är anpassat med 15mm ställmån.



2. Kryssmät hålet, diagonal A ska vara lika lång som diagonal B.





3. Montera plåtbleck där partiet ska stå och foga upp på detta för en vattentät infästning av partiet. Plåt och fog ingår ej, välj en fog lämplig för ändamålet.



4. Lyft partiet på plats, dräneringshålen ska vara vända utåt.



5. Kryssmät partiets karm. Diagonal A ska vara lika lång som diagonal B, med en tolerans på +/- 1mm.



6. Säkra eventuellt karmen tillfälligt genom att fästa brädor i fasaden, för att förhindra att partiet tippar.





7. Kontrollera att partiet står korrekt i våg och lod.



8. Fäst partiet genom att skruva karmen via en distanskloss. Fyll först det förborrade hålet med fog och skruva sedan i skruven. Skruv för infästning i fasad ingår ej.



9. Upprepa föregående steg längs med karmen, i de förborrade hålen bredvid och över dörrens öppning.



10. Upprepa de föregående 2 stegen fast på partiets insida, vid den fasta delen. Avsluta med täcklock.





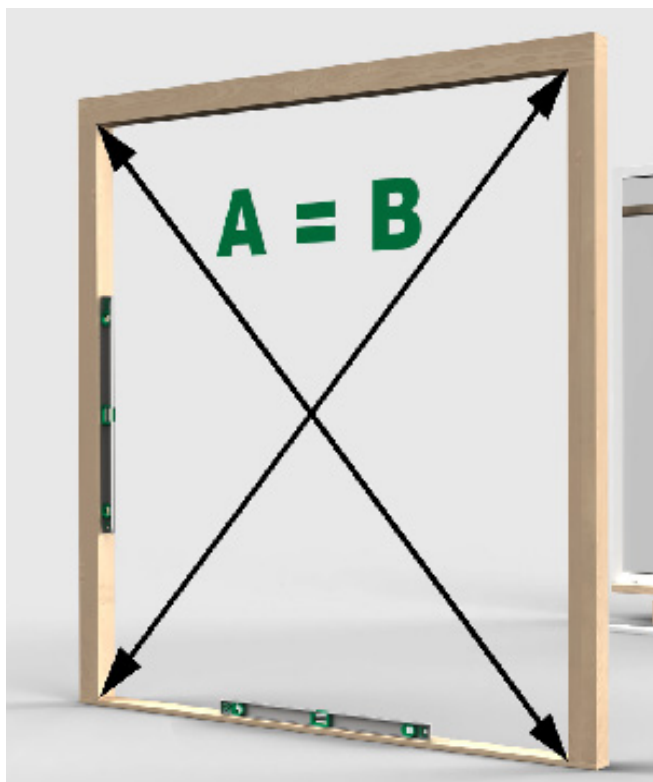
**11.** Nu sitter partiet fast, plocka bort brädorna som fästes upp som tippskydd.



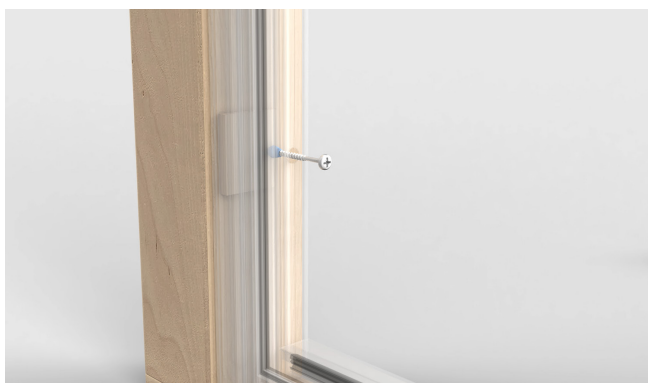
**12.** Montera ett plåtbleck ovanför skjutpartiet. Montera täcklock utanpå dräneringshålen i den nedre karmen.



**13.** Vid fast parti, kontrollera hålets våg, lod och kryssmått. Lyft i partiet med dräneringshålen utåt.



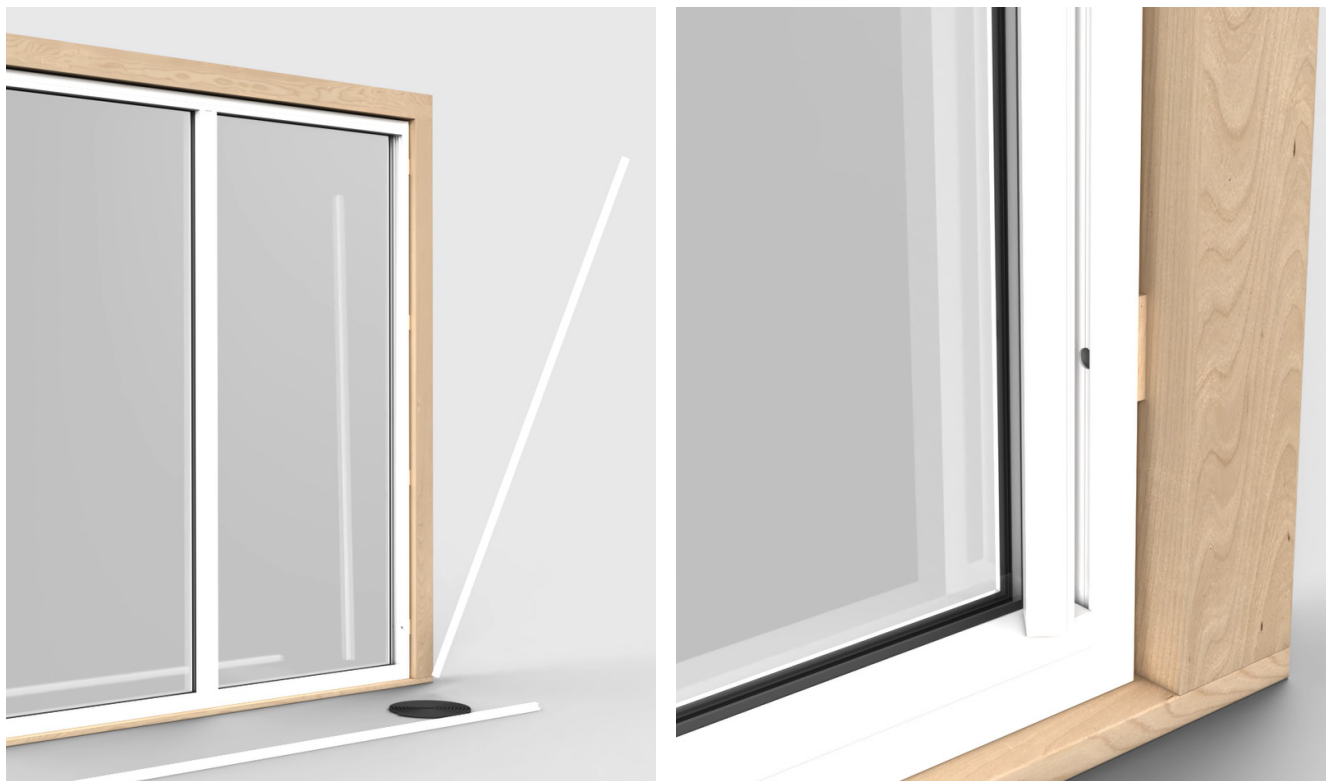
**14.** Fäst partiet på insidan genom att skruva i karmen via en distanskloss. Fyll först de förborrade hålen med fog och skruva sedan fast partiet. Skruv för infästning ingår ej.



**15.** Upprepa föregående steg i höger och vänster karmprofil.



**16.** Montera listerna på insidan, runt hela karmen.

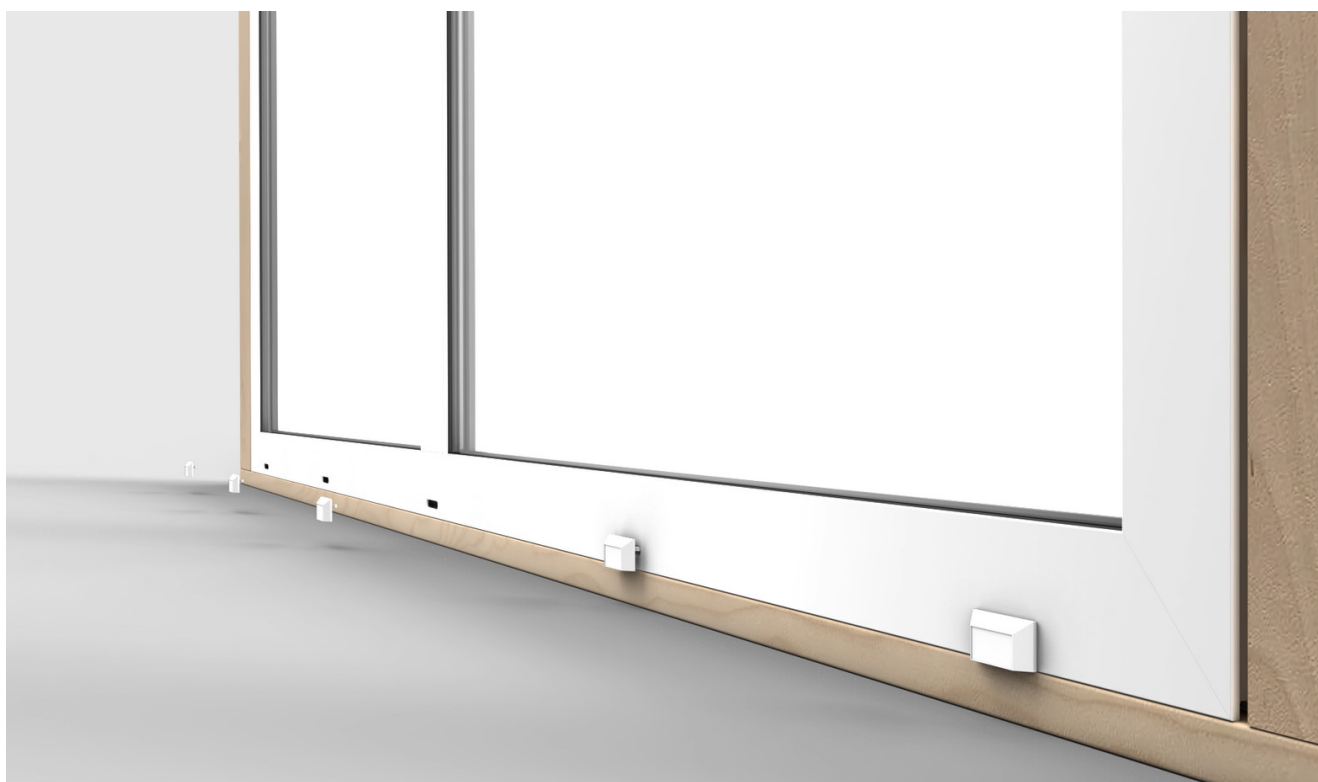




17. Montera gummilisten mellan glaset och aluminiumlisten som monterades i föregående steg.



18. Avsluta med att montera täcklocken över dräneringshålen på utsidan av nedre karmen.



# Skötselråd

## Glas

- Glas skall rengöras som vanligt glas.
- Använd vanliga fönstertvättmedel, rikligt med vatten och mjuk, luddfri trasa eller gummiskrapa.
- Rödsprit eller aceton löser vissa föroreningar. Sidol, Häxan, Brillo eller annat skonsamt putsmedel kan polera bort andra föroreningar. Putsmedlet tvättas bort med rödsprit. Tvätta sedan glaset på vanligt sätt.
- Använd inte skrapa, metallföremål eller stålull för att skrapa bort hårt sittande smuts.

## Aluminiumprofiler

- Använd mild såpa, handdiskmedel eller bara vanligt vatten räcker för att rengöra profiler.
- Avlägsna smuts som kan vålla skada på spårprofiler och hjul.
- Vid eventuell färgfällning från gummilisten på profiler och stomme används limtvätt för rengöring.

OBS! För att undvika personsador och fågelkollisioner rekommenderar vi att t. ex. våra glasdekorationer "rovfågel" eller "svala" appliceras på alla glasytor.

## Viktiga saker att tänka på...

### Ta bort märken från sugkoppar

Märken från sugkoppar kan förekomma på glasytor. De kommer från mjukgörare/gummirester efter sugkopparna vid tillverkning av glaset. Detta är inte att betrakta som ett fel på våra glasytor. Med tiden, efter normalt slitage och rengöring, försvinner dessa märken.

För att ta bort märkena direkt efter montering kan du använda dig av ett fint polermedel, tex Biltemas Polish (Art. nr. 36-84). OBS! Skydda plast och gummidetaler med tejp. Applicera aldrig på en varm yta.

### Undvika kondens

Vare sig man har valt vanligt glas, energiglas eller isolerglas så kan man få kondens på rutorna. Kondens beror på att kalla ytor och kall luft "bär" fukt sämre än varma ytor och varm luft.

I vissa fall kan kondensen vara en engångsföreteelse i andra fall bero den på mer långvariga fuktproblem. Vi har listat upp de vanligaste problemen och förslag till åtgärder.

### Fukt från huset

När man öppnar altandörren strömmar varm, fuktig luft ut i uterummet. Om luften därute är kallare kommer fukten att kondensera på de kallaste ytorna.

Åtgärd: Ventilera/vädra.

### Fukt från människor

Människor avger mycket fukt och folksamlingar kan ge upphov till imma på rutorna.

Åtgärd: Ventilera/vädra.

### Fukt från växter

Även växter avger mycket fukt och om man vill använda sitt uterum som ett kombinerat växthus kan man få problem med kondens.

Åtgärd: Mekanisk ventilation med t ex en badrumsfläkt eller dylikt.

### Ogynnsamt väder

Om det kommer mycket nederbörd under en kort period samtidigt som temperaturen faller snabbt kommer denna kombination att kunna ge imma.

Ingen åtgärd behövs: Det rättar till sig själv vid väderomslag.

### Fukt från betongplatta

Det tar väldigt lång tid för en betongplatta att torka ut ordentligt (mellan 1-2 år beroende av yttre omständigheter). Under den tiden avger plattan fukt som kan ge imma.

Åtgärd: Ventilera ut fukten och värm upp rummet när det är kallt (detta för att påskynda uttorkningsprocessen) och täck inte golven (då stannar fukten kvar mycket längre).

### Tätning mot konstruktion

VIKTIGT! Infästning och anslutning mot grund och fasad löses av kund. Plåt och tätningstillbehör ingår ej.