



Monteringsvejledning

WG 100

Skydepartier til vinterhave og facade

Willab Garden 2022-05-06

Slimline



Classic



Monteringsfilm

WG 100 skydedørsparti 2-delt



Ved du, at man kan finde monteringsfilm på vores hjemmeside?

VIGTIGT!

Læs hele monteringsanvisningen, inden du påbegynder monteringen! Hvis anvisningerne ikke følges, fungerer partiet måske ikke optimalt, og garantien bortfalder.

Vigtigt at tænke på inden montering:

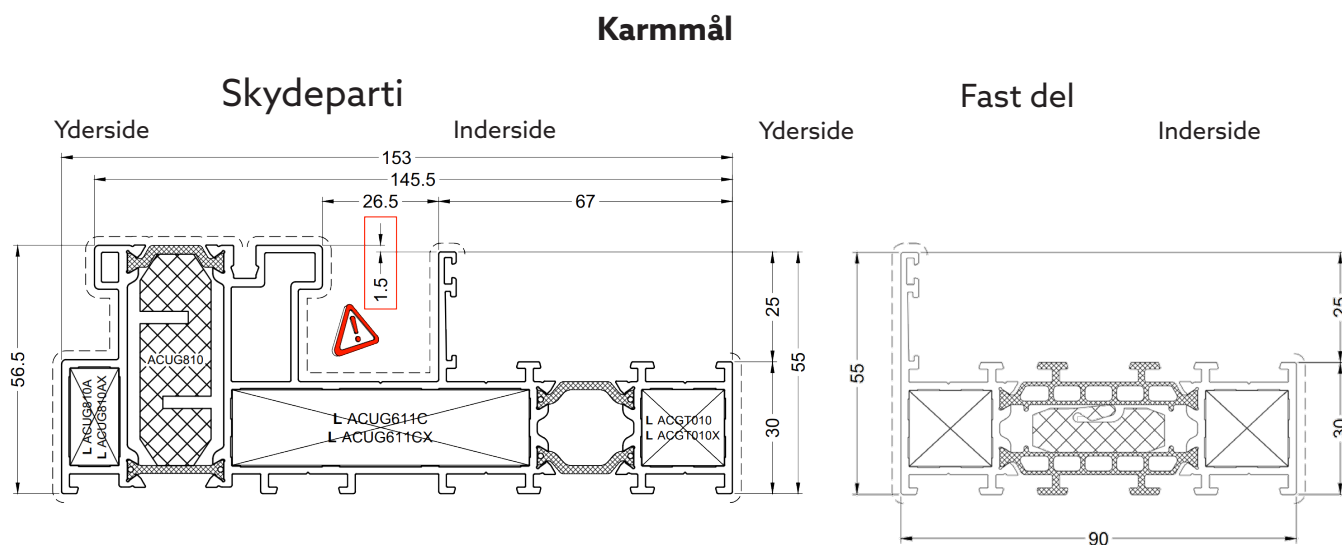
- Vi anbefaler altid at benytte professionelle blikkenslagere til inddækning og pladearbejde for at få maksimal tæthed.
- Skrue til montering i facade medfølger ikke. Vi anbefaler en rustfri 5x100 mm skrue med konvekst hoved. Skruehovedet må ikke være større end 10 mm.

Tip!

Ved montering anbefales det at anvende en kranvogn til hjælp ved løft.

Vægt 2-lags-glas: 100 kg/breddemeter

Vægt 3-lags-glas: 150 kg/breddemeter

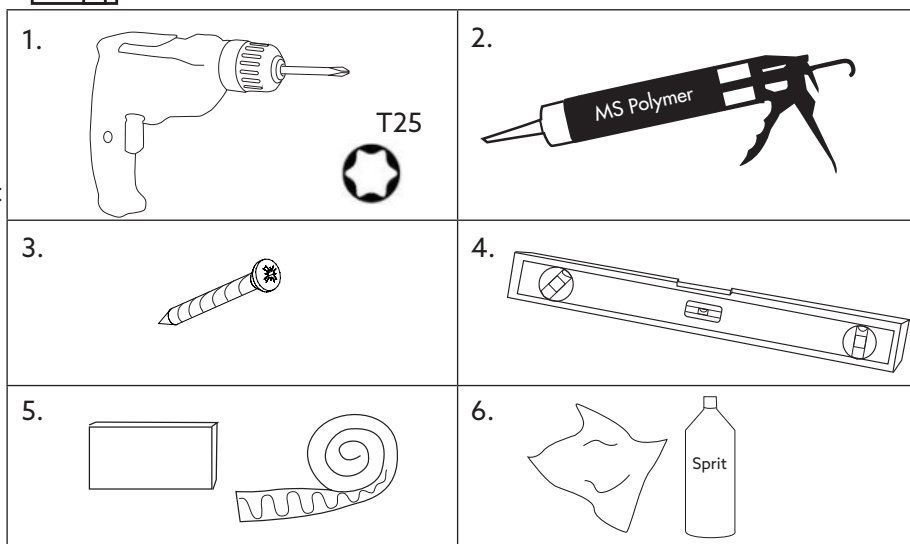


Til montering skal du bruge følgende:



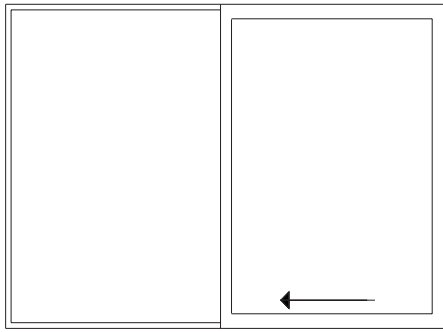
Du skal bruge følgende:

1. Skruemaskine og bits
2. Fugesprøjte med tætningsmasse til udendørs brug
3. Skrue til forankring i fundament og facade
4. Vaterpas
5. Afstandsstykker, tætningsmateriale, lister og oplødsning
6. Husholdningsspirit og klud

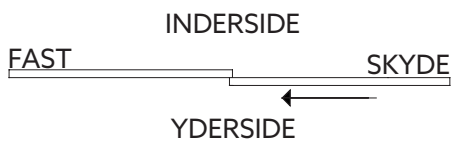


2-delt

Skyd til venstre / Retvendt

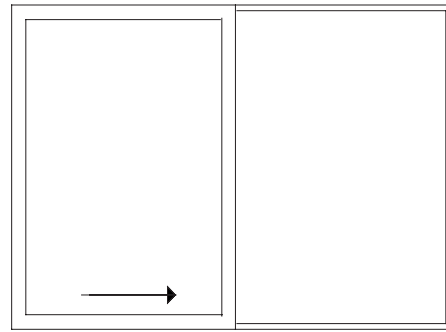


YDERSIDE

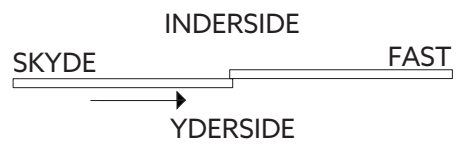


2-delt

Skyd til højre / Spejlvendt

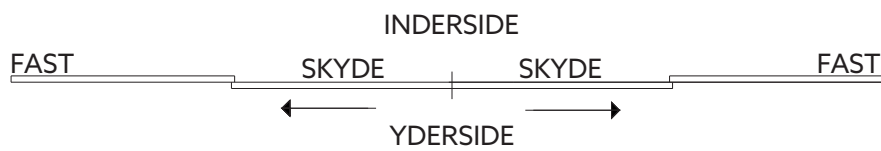
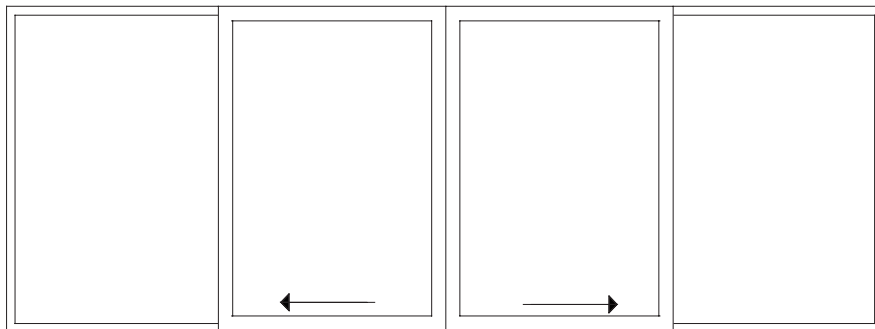


YDERSIDE



4-delt

Skyd fra midten



Håndtag

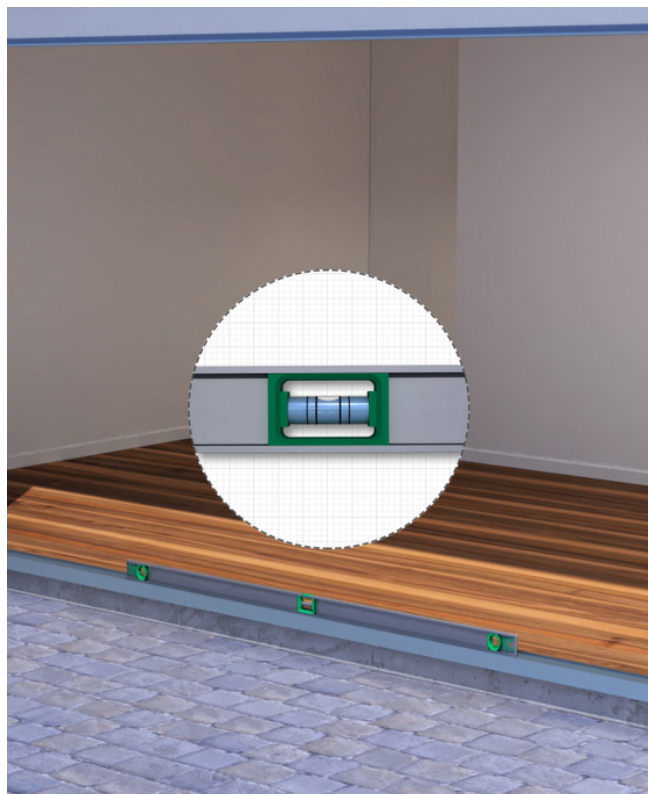
Vridehåndtag og indvendig lås



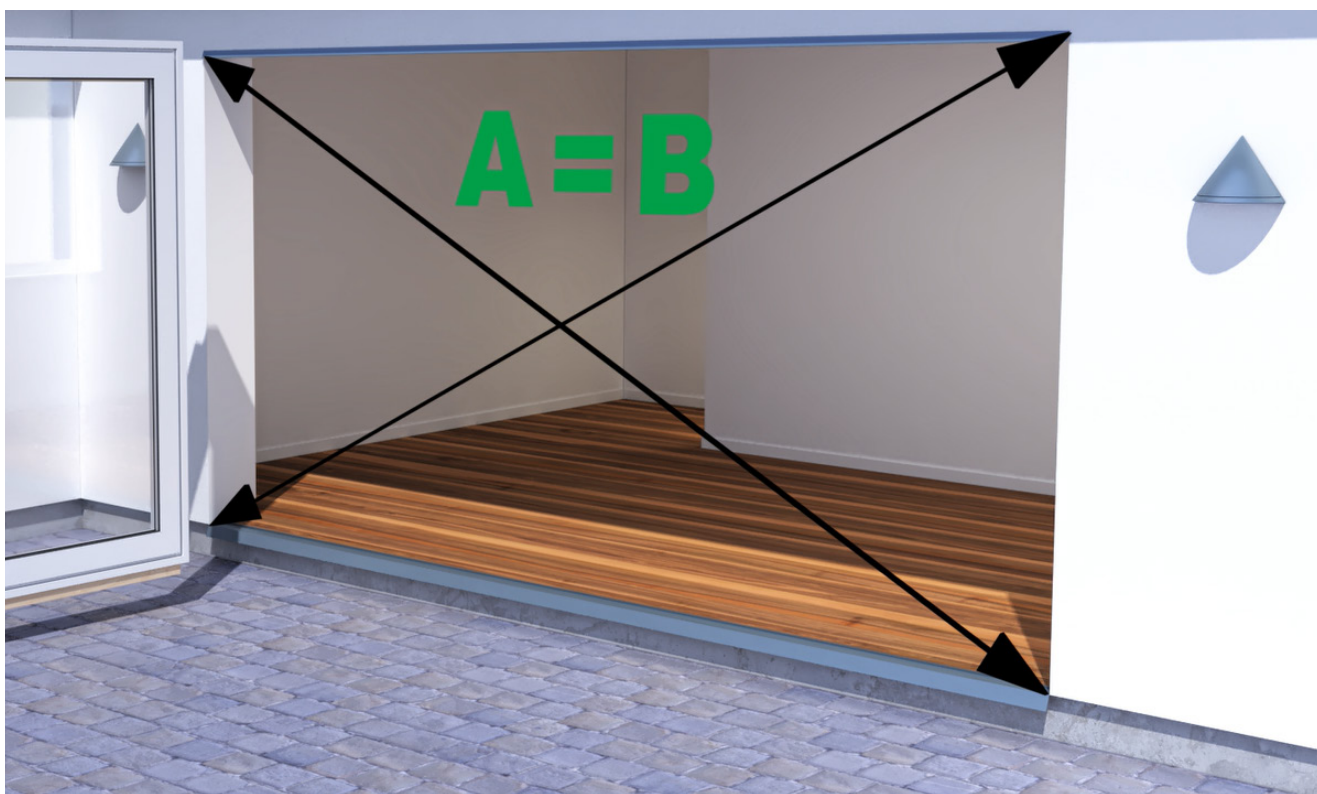
Vridehåndtag og ind- og udvendig lås



1. Kontroller, at åbningen, hvor partiet skal monteres, er i lod og vater. Målet på åbningen skal svare til målet på ordren. Karmens udvendige bredde og højde er tilpasset med 15 mm luft til fuger.



2. Krydsmål åbningen, diagonal A skal være lige så lang som diagonal B.



3. Monter metalinddækning der, hvor partiet skal stå, og fug ovenpå den for at sikre en vandtæt montering af partiet. Inddækning og fugemasse medfølger ikke. Vælg en fugemasse, der egner sig til formålet.



4. Løft partiet på plads, drænhullet skal vende udad.



5. Krydsmål partiets karm. Diagonal A skal være lige så lang som diagonal B med en tolerance på +/- 1 mm.



6. Fastgør eventuelt karmen midlertidigt ved at fæstne brædder i facaden for at forhindre, at partiet tipper.



7. Kontroller, at partiet står korrekt i lod og vater.



8. Fastgør partiet ved at skrue karmen i via en afstandsklods. Fyld først det forborede hul med fugemasse, og skru så skruen i. Skru til forankring i facade er ikke inkluderet.



9. Gentag foregående trin langs karmen, i de forborede huller ved siden af og over dørens åbning.



10. Gentag de foregående 2 skridt men på partiets inderside, ved den faste del. Afslut med en dækprofil.



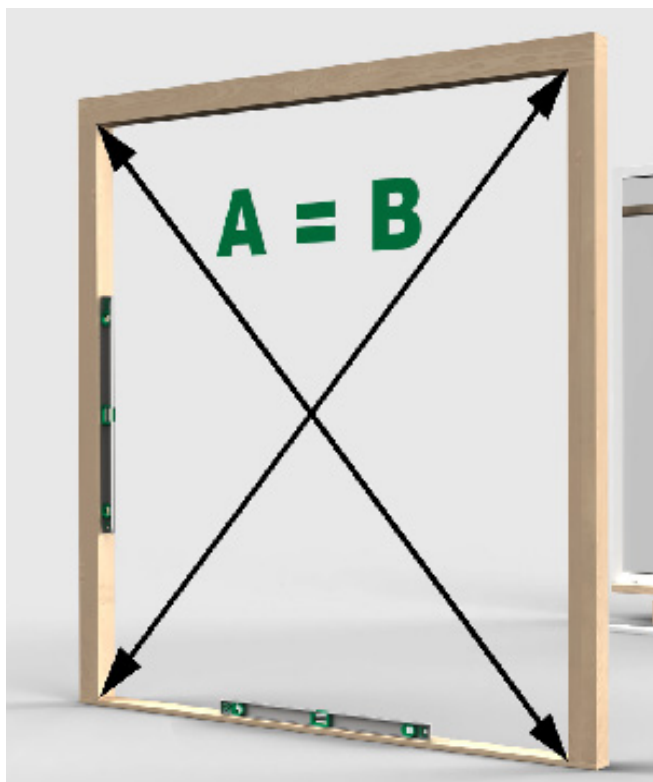
11. Nu sidder partiet fast, så brædderne, der blev opsat som tippebeskyttelse, kan fjernes.



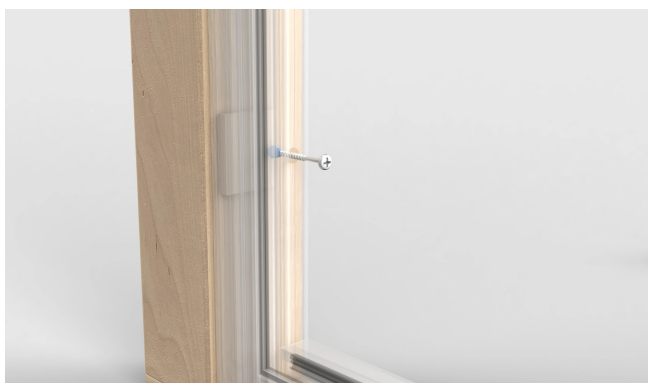
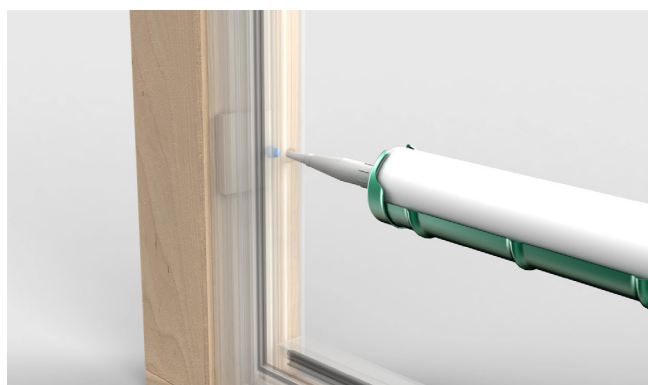
12. Monter en metalinddækning over skydepartiet. Monter en dækprofil uden på dræningshullet i karmen forned.



13. Ved fast parti kontrolleres hullets lod og vatter og krydsmål. Løft partiet med dræningshullet udad.



14. Fastgør partiet indvendigt ved at skru karmen i via en afstandsklods. Fyld først de forberede huller med fugemasse, og skru så partiet fast. Skruer til fastgørelse medfølger ikke.



15. Gentag foregående skridt i højre og venstre karmprofil.



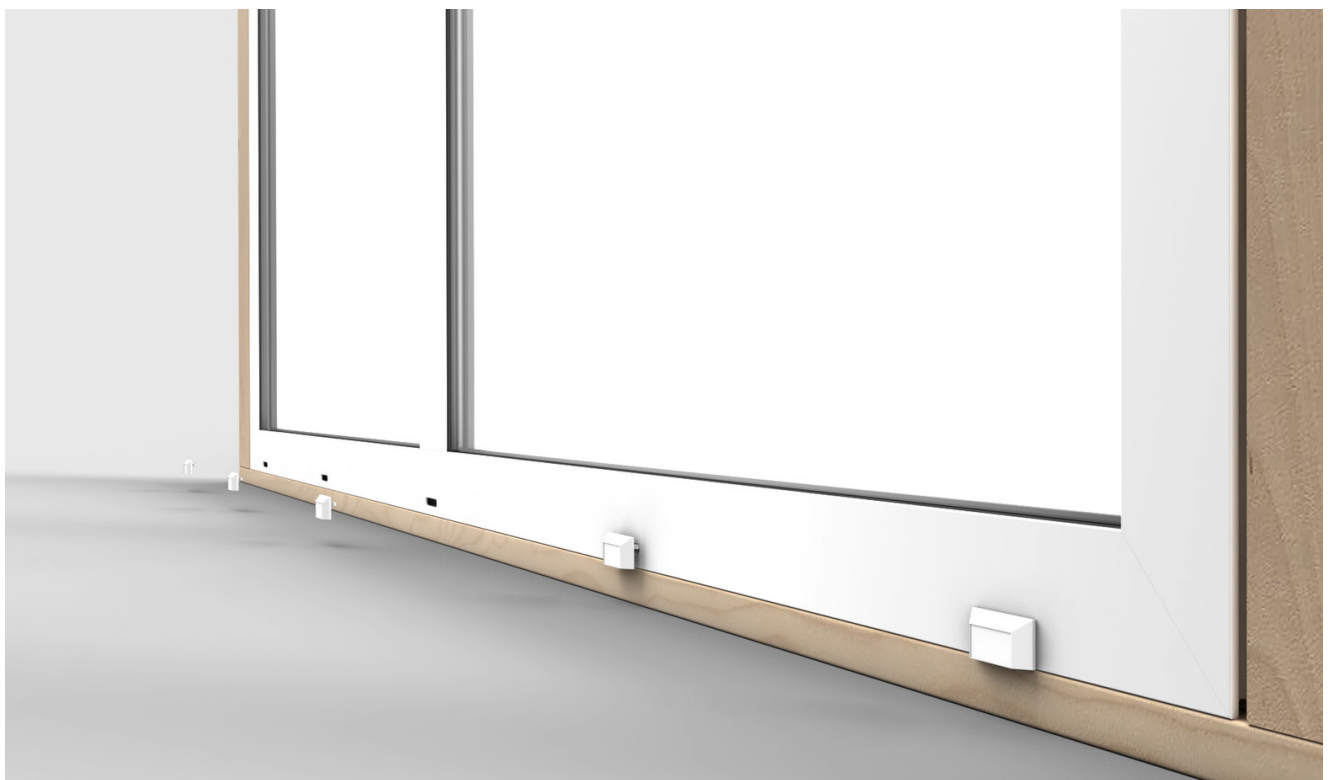
16. Monter listerne indvendigt omkring hele karmen.



- 17.** Monter gummilisten mellem glasset og aluminiumslisten, som blev monteret i foregående trin.



- 18.** Afslut med at montere dækprofilen over dræningshullet på ydersiden af den nederste karm.



Råd om pleje

Glas

- WG100-glas skal rengøres som almindeligt glas.
- Anvend et almindeligt middel til vinduespudsning, rigeligt med vand og en blød, fnugfri klud eller gum miskraber.
- Husholdningssprit eller acetone kan opløse vanskelige pletter. Sidol eller et andet skånsomt pudsemiddel kan polere andre vanskelige pletter væk. Pudsemidlet vaskes væk med husholdningssprit. Vask derefter ruden som normalt.
- Undlad at anvende en skraber, metalgenstande eller ståluld til at fjerne vanskelige pletter.

Aluminiumprofiler

- Anvend mild sæbe, opvaskemiddel eller blot almindeligt vand er tilstrækkeligt til at rengøre profiler.
- Fjern snavs, der kan forvolde skade på sporprofiler og hjul.
- I tilfælde af farveaflejring fra gummislisten på profiler og skelet anvendes limfjerner til rengøring.

OBS! For at undgå personskaade og fuglekollisioner anbefaler vi, at f.eks. vores glas dekorationer "rovfugl" eller "svale" anvendes på alle glasoverflader.

Vigtigt at tænke på...

Fjernelse af mærker fra sugekopper

Mærker fra sugekopper kan forekomme på glasoverflader. De stammer fra blødgørende midler/gummirester efter sugekopper ved fremstilling af glasset. Dette anses ikke som en fejl på vores glasoverflader. Mærkerne forsvinder med tiden efter normal slitage og rengøring. Mærkerne kan fjernes umiddelbart efter montering med et fint polermiddel, fx Biltemas Polish (Art.nr. 36-84). NB! Beskyt plast og gummidetaler med tape. Påfør aldrig på en varm overflade.

Undgå kondens

Hvad enten man har valgt almindeligt glas, energiglas eller termoglas, kan man få kondens på ruderne. Kondens skyldes, at kolde overflader og kold luft holder dårligere på fugt end varme overflader og varm luft. I visse tilfælde kan kondens være et engangsfænomen, i andre tilfælde skyldes den mere langvarige fugtproblemer. Vi har herunder angivet de mest almindelige problemer og forslag til afhjælpning.

Fugt fra huset

Når man åbner døren mellem hus og udestue, strømmer varm, fugtig luft ud i udestuen. Hvis luften derude er koldere, kondenseres fugten på de koldeste overflader. Afhjælpning: Ventilér/luft ud.

Fugt fra mennesker

Mennesker afgiver meget fugt, og er flere mennesker samlet, kan det være årsag til dug på ruderne. Afhjælpning: Ventilér/luft ud.

Fugt fra planter

Også planter afgiver meget fugt, og hvis man vil anvende udestuen som kombineret drivhus/udestue, kan man få problemer med kondens. Afhjælpning: Mekanisk ventilation med f.eks. en badeværelsesventilator eller lign.

Dårligt vejr

Hvis der falder meget nedbør inden for en kort periode, samtidig med at temperaturen falder hurtigt, kan denne kombination forårsage dug. Ingen forholdsregler: Problemet løser sig selv, når vejret ændrer sig.

Fugt fra betonplader

Det tager meget lang tid for en betonplade at tørre helt (mellem 1 og 2 år afhængigt af ydre omstændigheder). I den tid afgiver pladen fugt, som kan give dug. Afhjælpning: Ventilér fugten væk, og opvarm udestuen, når det er koldt, for at fremme udtørningsprocessen. Undlad at dække gulvet, da det holder på fugten.

Tætning mod konstruktion

VIGTIGT! Forankring og forbindelse til terræn og facade løses af kunden. Inddæknings- og tætningstilbehør medfølger ikke.