

# Glasvægge og -døre

Montagevejledning

## Montage udfra SmartBuilder tegning

1. Afskær klikprofilen til gulvet til glas A og D svarende til glassets bredde, se figur 3, dvs. 2 stk. af 1.055 mm.
2. Afskær U-profilen til loftet i henhold til nedenstående tegning (illustration 2), dvs. 3.000 mm.
3. Afskær klik profilen til væggen til glas A og D i henhold til nedenstående tegning (illustration 2). Det er som udgangspunkt hele væggens højde, men afhængigt af hvordan samlingen skal laves, så træk evt. profilens højde fra i top og bund, hvis montagen er som illustreret (illustration 1).
4. Montér U-skinen langs loftet.
5. Montér klikprofilen i gulvet og langs væggen til glas A og glas D.
6. Samlebeslag til karm fæstnes vha. skruer til klikprofil i bunden ved glas A og glas D.
7. Placer glasklodser i profilerne, hvorefter glas A monteres.
8. Karmen samles og monteres oven på samlebeslag.
9. Derefter fæstnes karmen til glas A med skubgummi, alternativt fuges.
10. Overglas til dør monteres.
11. Glas D monteres.
12. Skubgummi (alternativt fugning) foretages.
13. Glasdøren monteres i karmen.



Illustration 1

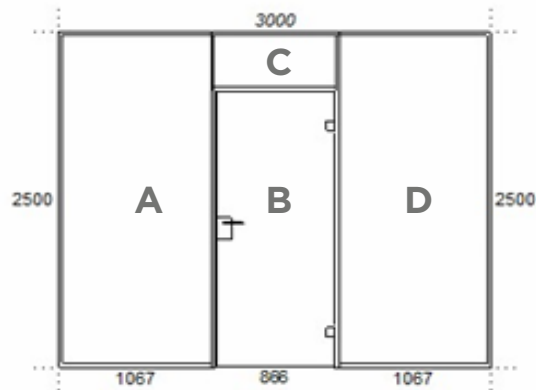


Illustration 2

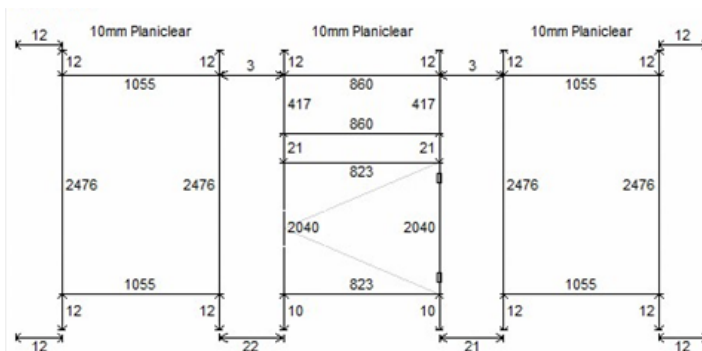


Illustration 3

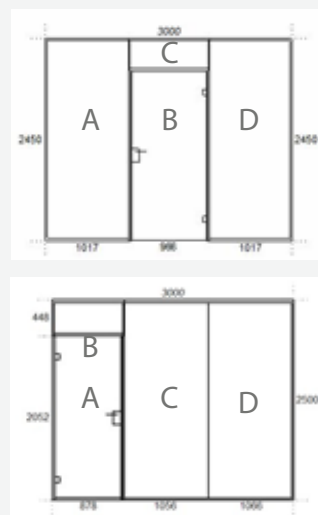


Scan QR-koden og få adgang til montagefilm.

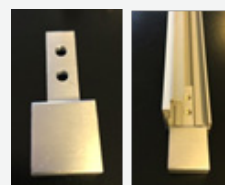
# Montagevejledning

1. Sikre at glasmål stemmer overens med hul mål (kontrol af glasmål kontra hul mål).
2. Mål og afmærk placering af døren på gulvet ud fra medsendte tegning, se eksempel 1.
3. Tilpas længden i top, bund og vægprofilerne.
4. Anbefalet løsning er at anvende U-skinne som top profil og klikprofil langs væg og gulv.
5. Hvis løsningen er leveret med lydtape for øget lydtæthed, skal den fastgøres på undersiden af profilerne, hvorefter tapen fjernes.
6. Top-, bund- og vægprofiler fastgøres med skruer ved hvert ca. 450 mm.
7. Samlebeslag fæstnes til klikprofilerne i gulvet med 2 mm luft mellem profil og beslag som vist på billede 2. [Se film A.](#)
8. Placer glasklodser i profilerne, hvorefter glas samt glasbånd monteres, se anbefalet rækkefølge i illustration 1. [Se film A.](#)
9. Klik profilerne lukkes med dertilhørende kappe. [Se film A.](#)
10. Derefter sættes skubgummi på begge sider mellem glas og profiler, glasrens eller lignende anbefales, anvend evt. også en "indruller", se billede 3. [Se film A.](#)
11. Tykkelsen på skubgummi varierer afhængigt af glastykkelsen, vær derfor særligt opmærksom på at anvende korrekt skubgummi.
12. Dørkarme samles med de medsendte hjørnebeslag som vist på illustration 4 og 5. [Se film B.](#)
13. Til hvert hjørne skal der bruges 2 sæt hjørnebeslag (del 1+2) med dertilhørende skruer, se billede 5. Disse skal samles før de monteres i karm. [Se film B.](#)
14. Karmen sættes oven på samlebeslag (billede 2), sikre karmen er i lod. [Se film A.](#)
15. Derefter fæstnes karmen til sideglasset med skumgummi, alternativt fuges. [Se film A.](#)
16. Slutblik skrues i karmen.
17. Hængsler og dørgebet monteres på glasdøren og døren monteres i karmen. [Se film C.](#) Hvis grebet skal vendes, [se film D.](#)
18. Hvis løsningen er leveret med lydskinne skal:
  - a. Lydskinnen tilpasses, så den passer til dørens bredde (M8, M9, M10) se illustration 6. Rengør glasset for optimal klæbe evne.
  - b. Lydskinnen justeres vha. den lille skrue afhængigt af, hvor tæt lydbarrieren skal være.
19. Glasset pudses og løsningen er nu klar til brug.

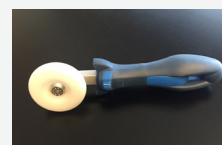
## 1: SmartBuilder tegning



## 2: Samlebeslag



## 3: Indruller



## 4: Hjørnebeslag del 1 og 2



## 5: Hjørnesamling



## 6: Lydskinne afsavning

