

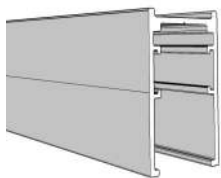
TEAM SLIM

Montasjeveiledning.

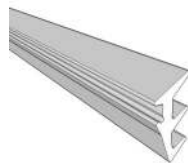
Innholdsfortegnelse.

1. Komponent oversikt.
2. Mottakelse og oppstarts kontroll
3. Montering av bunn, topp og sideprofiler'
4. Montering av glass
5. Montering av tetningslister
6. Montering av dørkarm
7. Montering av dørkarm av tre med glassdør
8. Montering av dørkarm av alu med glassdør.

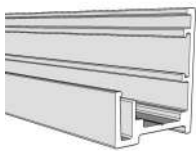
1. Komponent oversikt.



Topp profil
Høyde 40mm



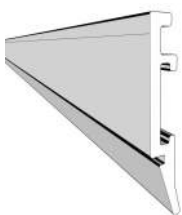
Gummiliste 2mm for
12mm glass
Anvendelse bunn-,topp,
og sideprofiler.



Bunn og sideprofil,
2 delt høyde ;
30mm



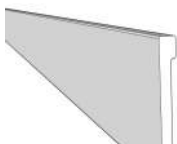
Gummiliste 5mm for
10mm glass
Anvendelse bunn-,topp,
og sideprofiler.



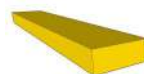
Låseskinne for
2 delt profil



Neoprenpakning
Anvendelse bunn-,topp,
og sideprofiler.



Sprosseprofil.



Glass klosser 2,3,4,10mm
Anvendelse bunnprofil



Moduler
Dør massiv dør i tre karm
Glassdør



Acryl fugetabe 3mm



Anvendelse glass
Moduler
Glass.

Nødvendig verktøy og utstyr for montering



- | | |
|---|------------------------------------|
| a. Batteri drill for skruing / boring. | d. Sugekopper til løfting av glass |
| b. Festemateriell mot tilstøtende konstruksjoner. | e. Fugebånds dispenser |
| c. Håndverktøy. Kryss laser eller lang lodd brett | f. Gummiliste rolle |
| | g. Spesifikke prosjekttegninger |

2. **Mottakelse og oppstarts kontroll**

- Sjekk alle paller for eventuelle transportskader og meld fra skader til sjåfør ved mottak. Skader som ikke er notert på fraktbrev blir ikke erstattet.
- Ved mottak av glassfelt og tilbehør, skal alt materiell kontrolleres mot fraktbrev og pakkseddel. Evt. avvik meldes til Vyrk AS straks etter mottak.
- Mottatt materiell skal behandles varsomt, ved lossing av bil og innlasting i bygg, må det sørges for laminert glass ikke utsettes for regn.
- Materiell må lagres på steder uten fare for skade. Tremateriale skal ikke oppbevares ved Relativ luftfuktighet (RF) over 50%
- Lagring direkte på betonggulv eller urent underlag medfører skade på varene.
- Alle flater skal legges mot tørt underlag av papp, støvfritt treverk eller lignende flater.
- Glass må ikke skråstilles mot vegg eller søyler. De skal oppbevares i tilegnede glasspaller A-stell eller L-stell
- Husk! Du skal ha spesifikke prosjekttegninger under montagen.

3. Montering av bunn, topp og sideprofiler

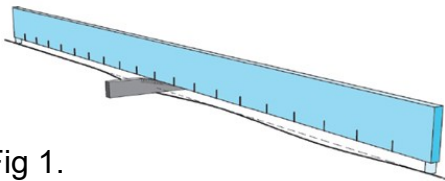
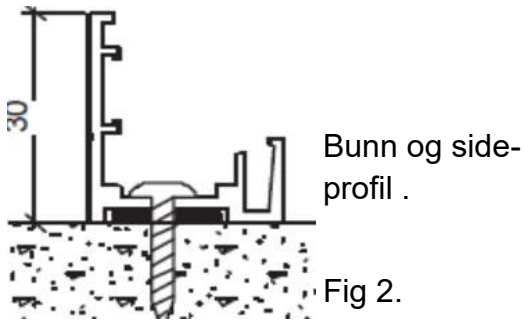
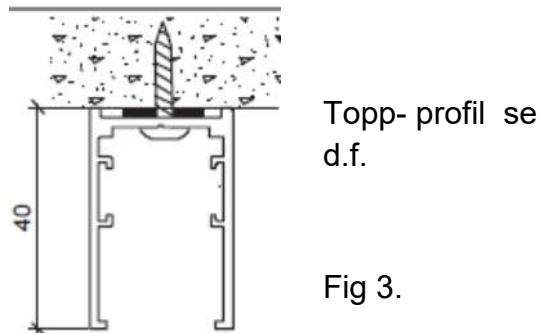


Fig 1.



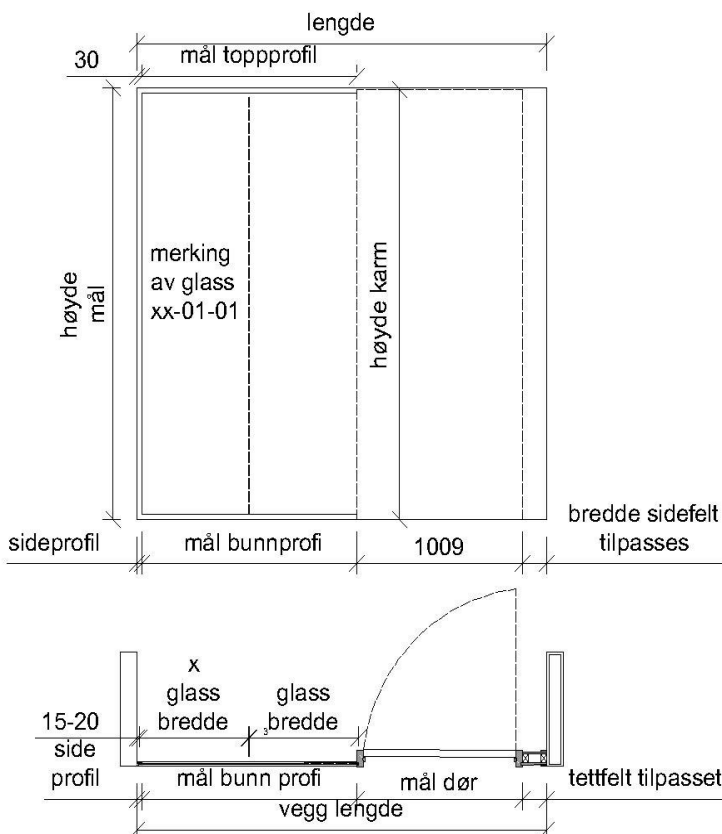
Bunn og sideprofil .

Fig 2.



Topp- profil se d.f.

Fig 3.



1. Før montering påbegynnes sjekkes følgende

- Vegg lengde
- Modulmål. (Glass og d r)
- H ydem l fra golv til himling / skj rt.
- Kontroller høydeavvik på golv, og ta hensyn til dette ved oppstart av monteringen.
- Høyeste punkt på golvet blir bestemmende se fig 1.

2. Oppmerking og måling

- Mål ut, og merk av d rplassering. Se fig 2
- Merk av veggplassering i golv og i tak (loddet opp).
- Lim 3x15 mm neopren pakning på profilens bakside
- Feste L- profil på sidevegg nr. 1. fig.2.
- Feste L-profil i oppmerkingen på golvet med skruer, og tilpass denne mot døråpninger. Fig. 2.
- Montere topp profil fig. 3.
- Monter dørkarm i lodd og vater. Viktig at hengsleside på dørkarmen f r god feste, i tilfelle at hengsleside kommer mot glass felt anbefales at legge inn en ekstra stolpe, spesielt for kompakte dører og dører med lydkrav

Fig 4.

4. Montering av glass

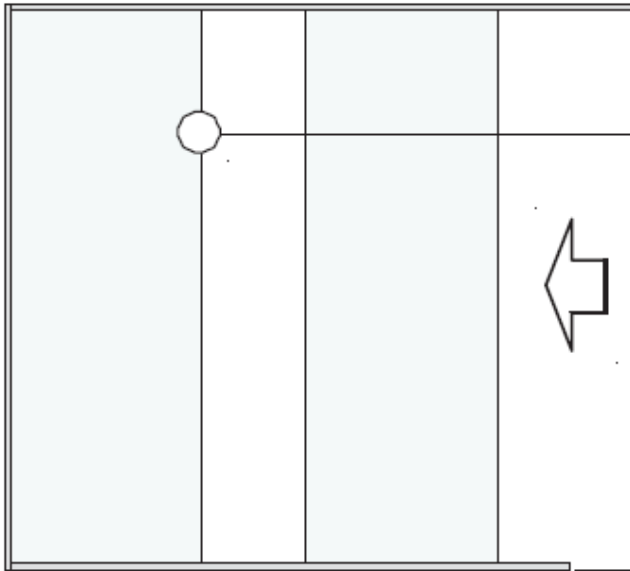


Fig 5.



Fig 6.



Fig 7.

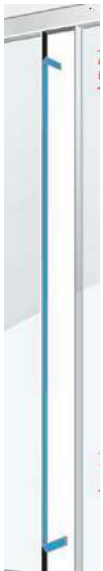


Fig 8.

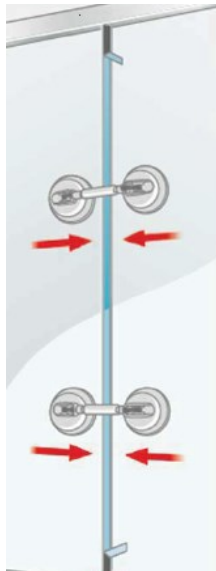


Fig 9.

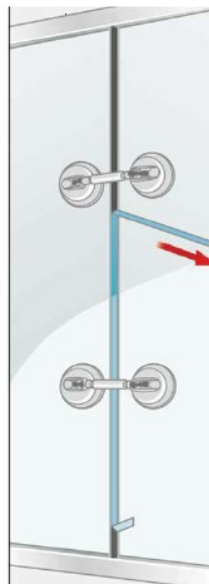


Fig 10.

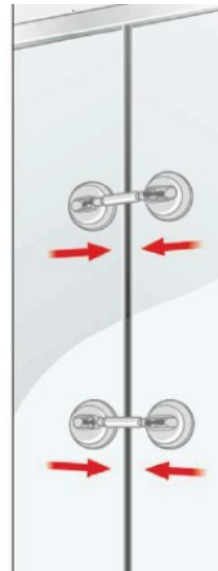
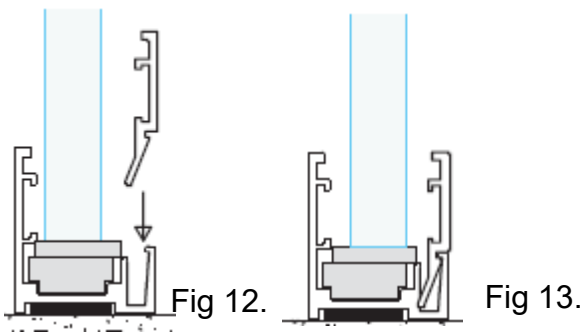


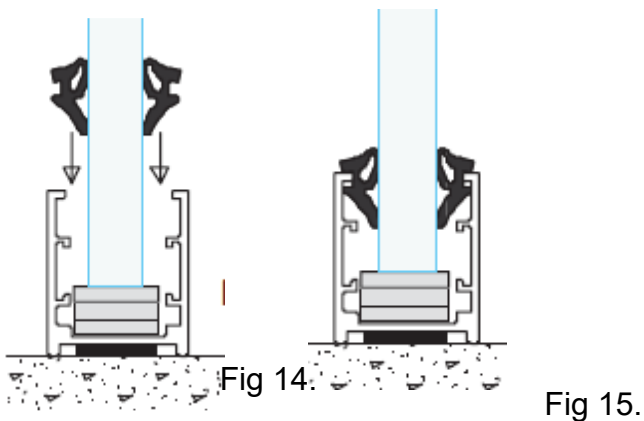
Fig 11.

1. Plasser glass- klosser i bunnprofil 2 stk. per glass.
2. Første glass skyves opp i topp profilen og legges inn i bunnprofilen på glass klossene. Skyv glasset inn mot tilstøtende vegg. Bruk forskjellige tykkelser på glass klossene til å få glasset til å stå i lodd. Fig 5.
3. Rengjør glassets kant for fett og støv. Fig. 6
4. Lim akryl fuge teip på glassets kant ved hjelp av fugebånd dispenser. Fig 7.
5. Fjern ca. 5 cm av beskyttende folien fra bunn og topp av glasset. Fig 8
6. Sett neste glass inn på tilsvarende måte
7. Bruk sugekopper og sett glasset mot neste glass, med ca. 5 mm avstand, slik at det er mulig å fjerne den beskyttende folien av fuge teipe. Fig 9.
8. Fjern beskyttende folien av fuge teipen. Fig 10.
9. Press glassene sammen Fig 11.

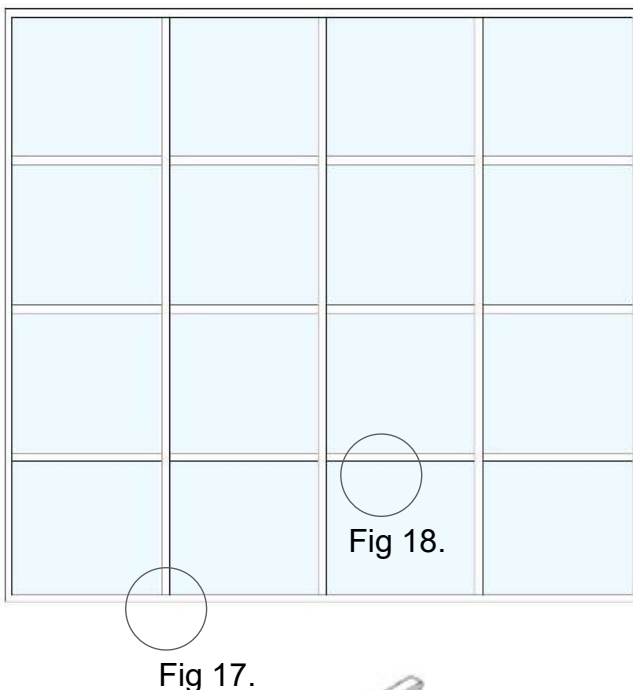
5. Montering av tettelister



1. Når alle glass er på plass skal låseskinner klikkes på profilene. Fig 12 og Fig 13.
2. Når alle glass er plassert korrekt, presses de medleverte gummipakninger inn mellom profil og glass. Det er viktig at presse tette-listene rett ned. Fig 14. og Fig 15.

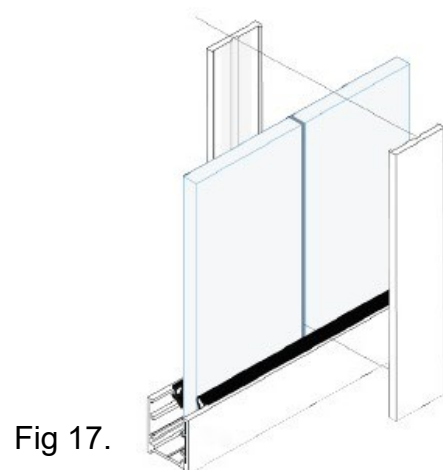


5b. Montering av glass New Yorker



Når alle glass er på plass limes på loddrette og vannrette srosser.

1. Rengjør glasset for fett og støv
2. Loddrette srosser tilpasses i lengden og limes på glass mellom topp og bunnprofil. Fig 17.
3. Tettelister tilskjæres i srossens bredde, så srosse og top-/bunnprofil mødes. Fig. 17.
4. Horisontal srosser tilpasses i lengden og limes på glass mellom loddrette srosser. Fig 18.



6. Montering av dørkarm.

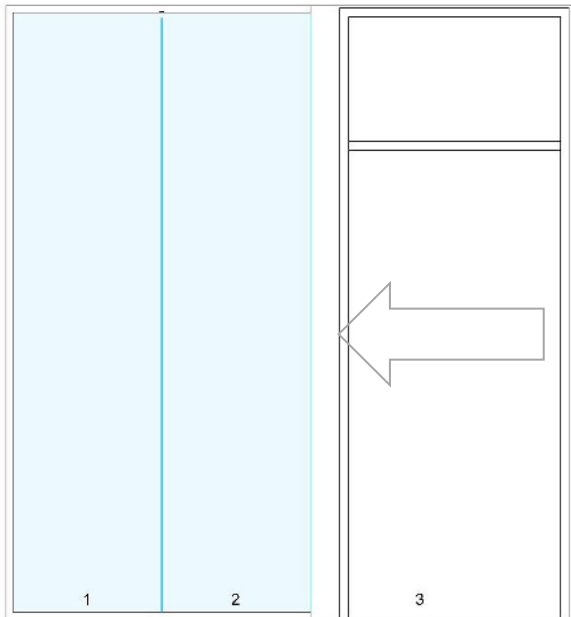


Fig 19

- Ved montering av dørkassett, skal glass på en side settes inn og deretter skal dørkarmen skyves inn slik at gulvprofil, topp profil og glass går inni spor i karmen .Fig 19. Viktig at dørkarm er i lodd og vater før den festes.
- Dørkarm festes i topp og tilpassingsfelt monteres som vist på fig. 22.
- Ved montering av dør med lydkrav er det viktig at horisontale avstivere plasseres ute fra hengseleplassering, og festes tilstrekkelig for at oppta belastning fra dør.

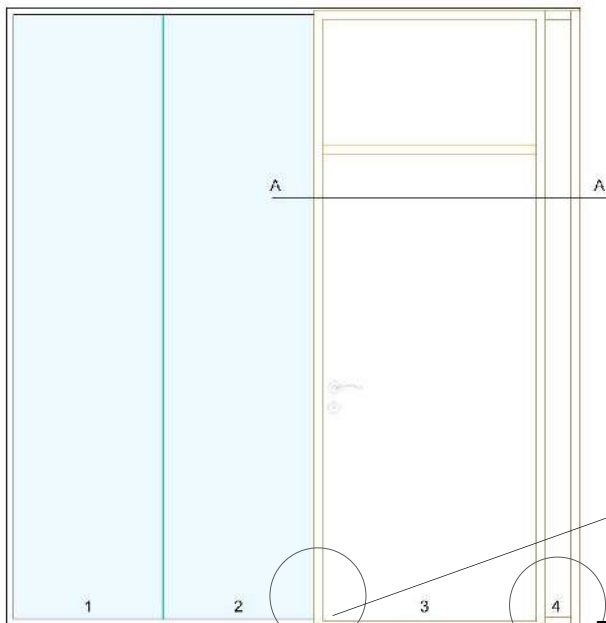


Fig 20.

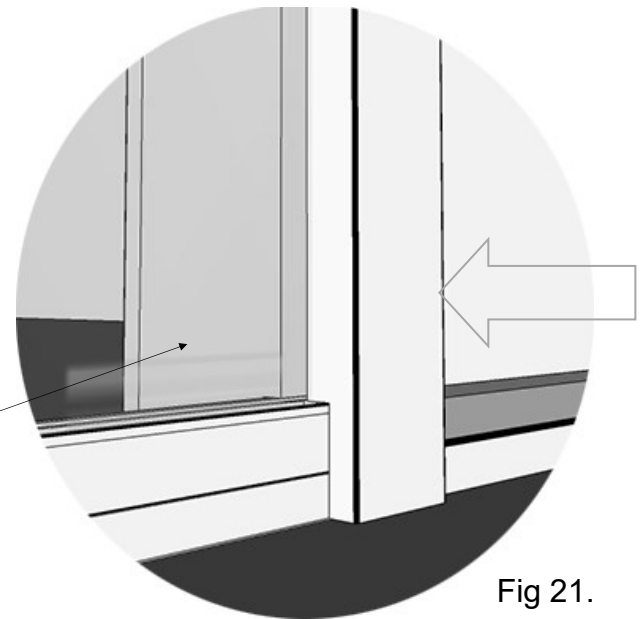


Fig 21.

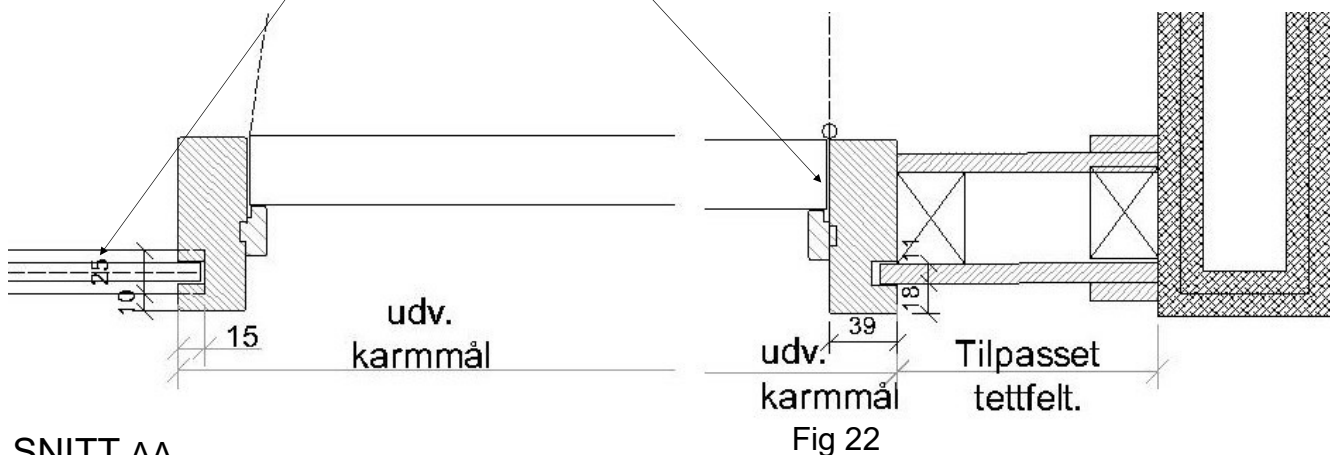


Fig 22

SNITT AA

Team Slim monteringsanvisning

7 Montering av dørkarm av tre med glassdør

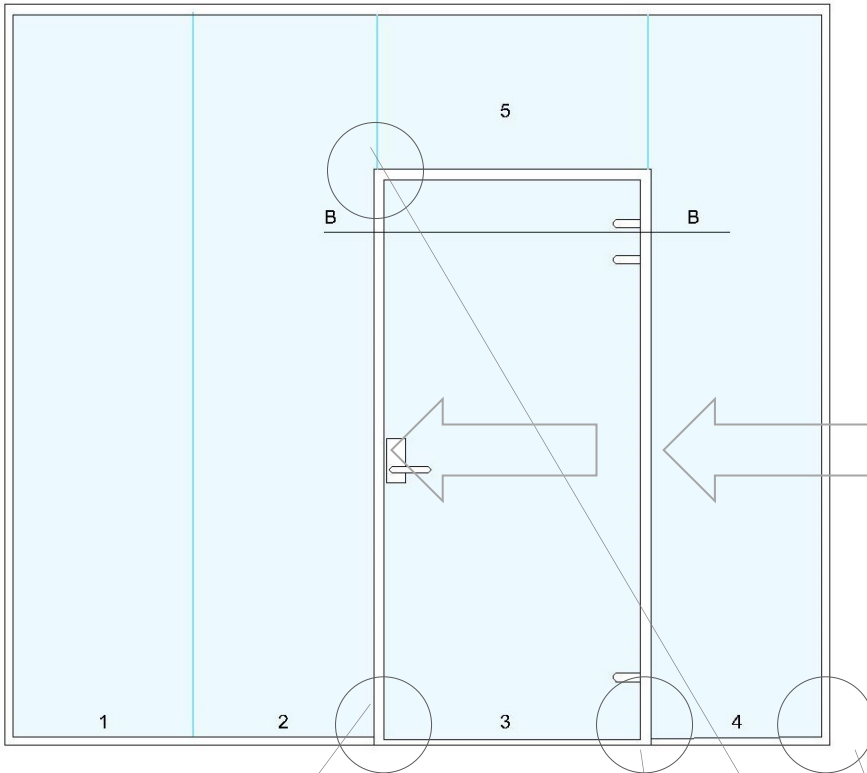


Fig 23

- Ved montering av dørkarm , skal glass på en side settes inn og deretter skal dørkarmen skyves inn slik at gulvprofil og glass går inni spor i karmen, Fig 24
- Glass nr 4. på motsatt side skyves inn i karmen og låses i vegg profil. Det er viktig at dørkarm avstives i lodd med vinkler i topp som skyves mot sideglasset og skrues i glasssporet i topp profil. Fig 25
- Ved montering av tunge dører er det viktig å feste glasset mot karmen med silikon i glassporet.
- Glass nr 5. over dør løftes opp i topp profilen og legges ned på glassklosser i glassporet i karmen.



Fig 24

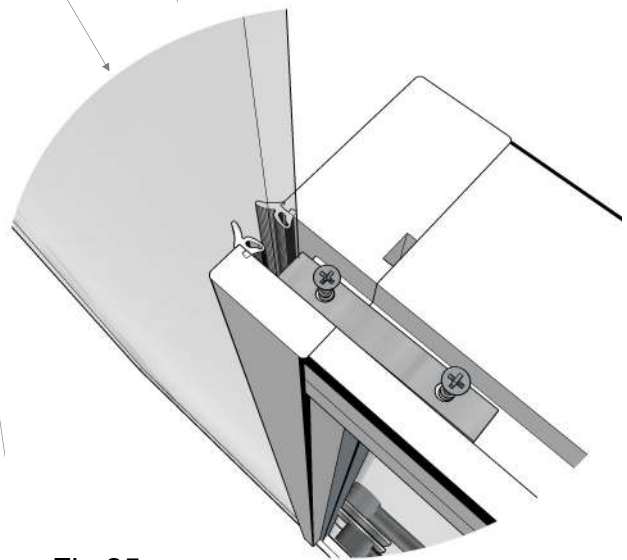
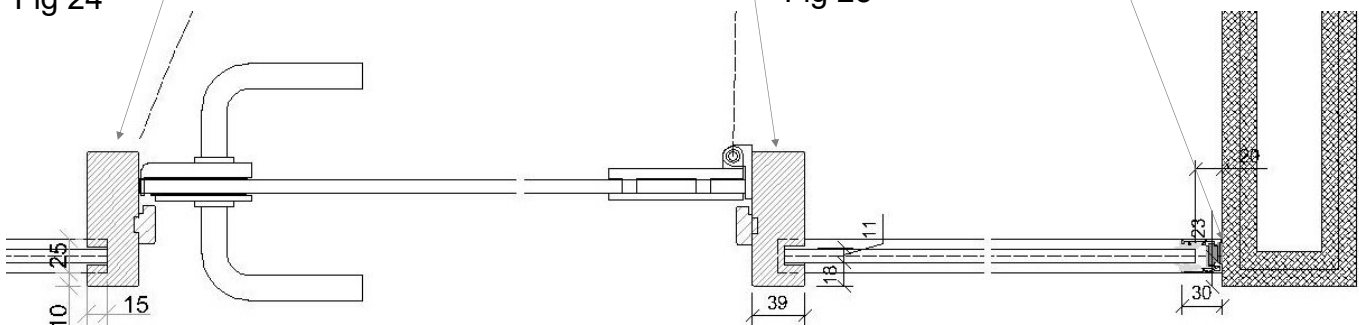


Fig 25



SNITT BB

8. Montering av dørkarm av alu med glassdør

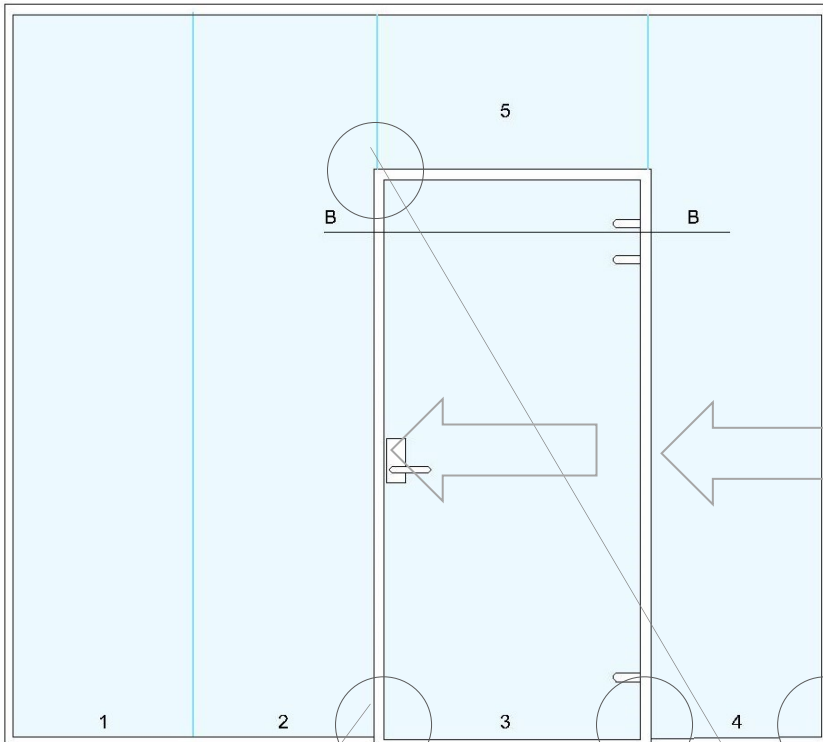


Fig 26

a. Ved montering av dørkarm, fig 26 skal glass på en side settes inn og deretter skal dørkarmen skyves inn slik at glass går inni spor i karmen, glass på motsatt side skyves inn i karmen og låses i vegg profil. Fig 27

b. Det er viktig at dørkarm avstives i lodd med vinkler i topp som skyves mot sideglasset og skrues i glassporet i topp profil. Fig 28

c. Ved montering av tunge dører er viktig at feste glasset mot karmen med silikon i glasssporet .

d. Glass nr 5. over dør løftes opp i topp profilen og legges ned på glassklosser i glasssporet i karmen.

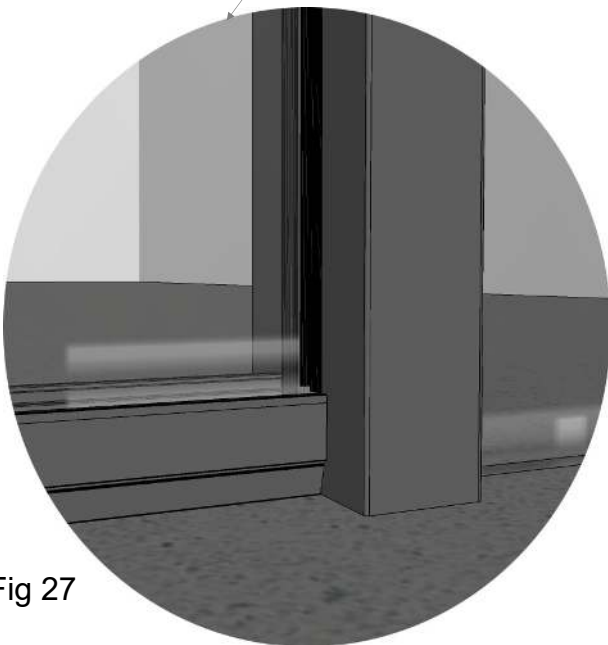


Fig 27

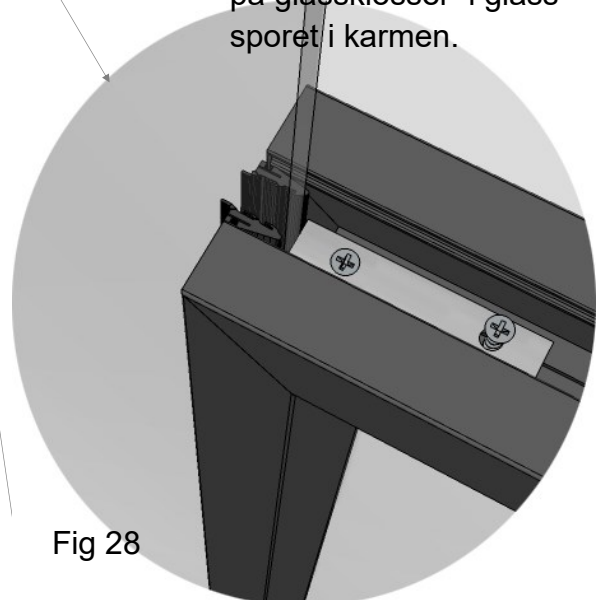
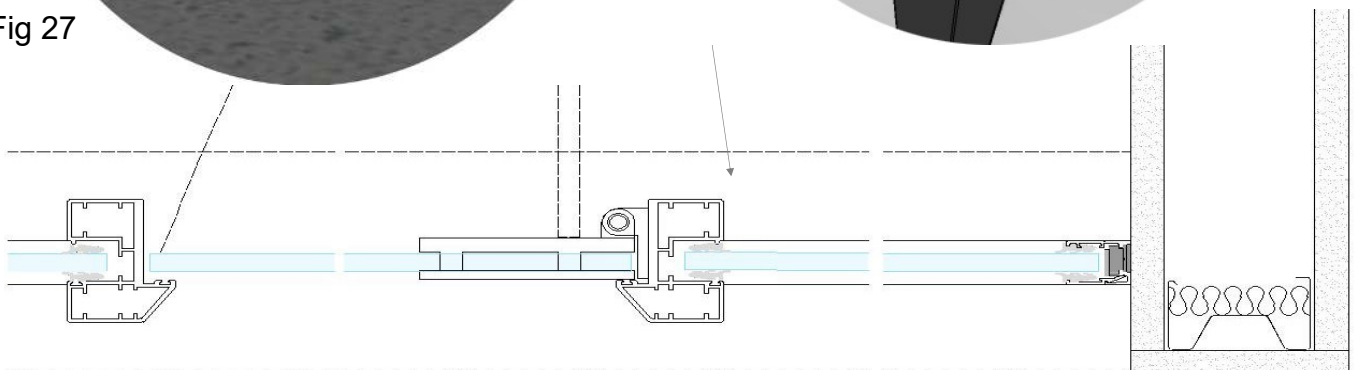
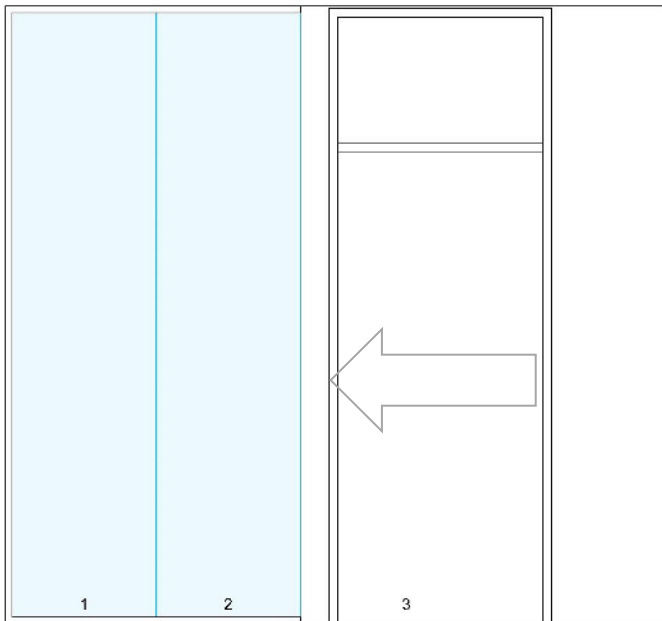


Fig 28

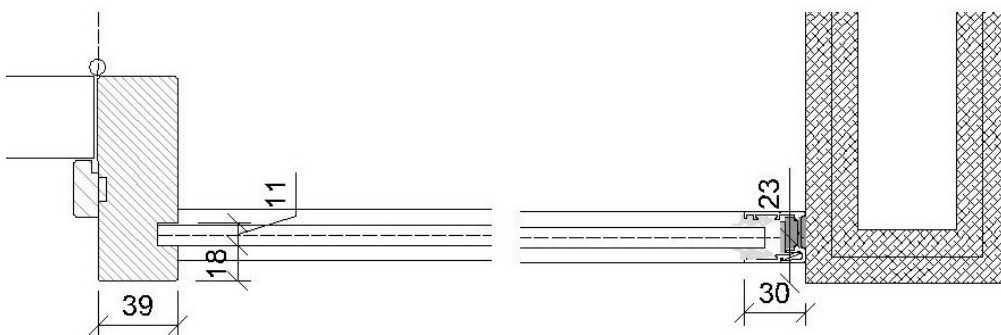
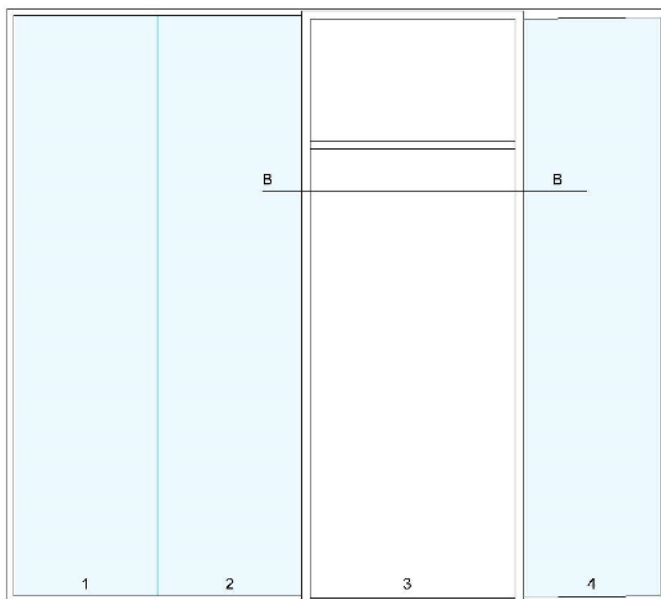


SNITT BB

6. Montering av dørkasset



- Ved montering av dørkasset , skal glass på en side settes inn og deretter skal dørkassetten skyves inn slik at glass går inni spor i karmen, glass på motsatt side skives inn i karmen og låses i vegg profil. Fig 27
- Det er viktig at dørkarm avstives i lodd og festes i topp
- Ved montering av tunge dører skal tilleggs- stolpe monteres på hengsle-side. Hengsleskruer skal byttes ut med lengre skruer som går inn i tilleggs- stolpen.
- Glass nr. 4 settes inn i spor i profil og låses mot vegg i åpen delt profil



Horisontal snitt BB