

# Breivik®

---

## GLASSVEGGSYSTEM

### Monteringsbeskrivelse for Fullglassvegger med Treomramming



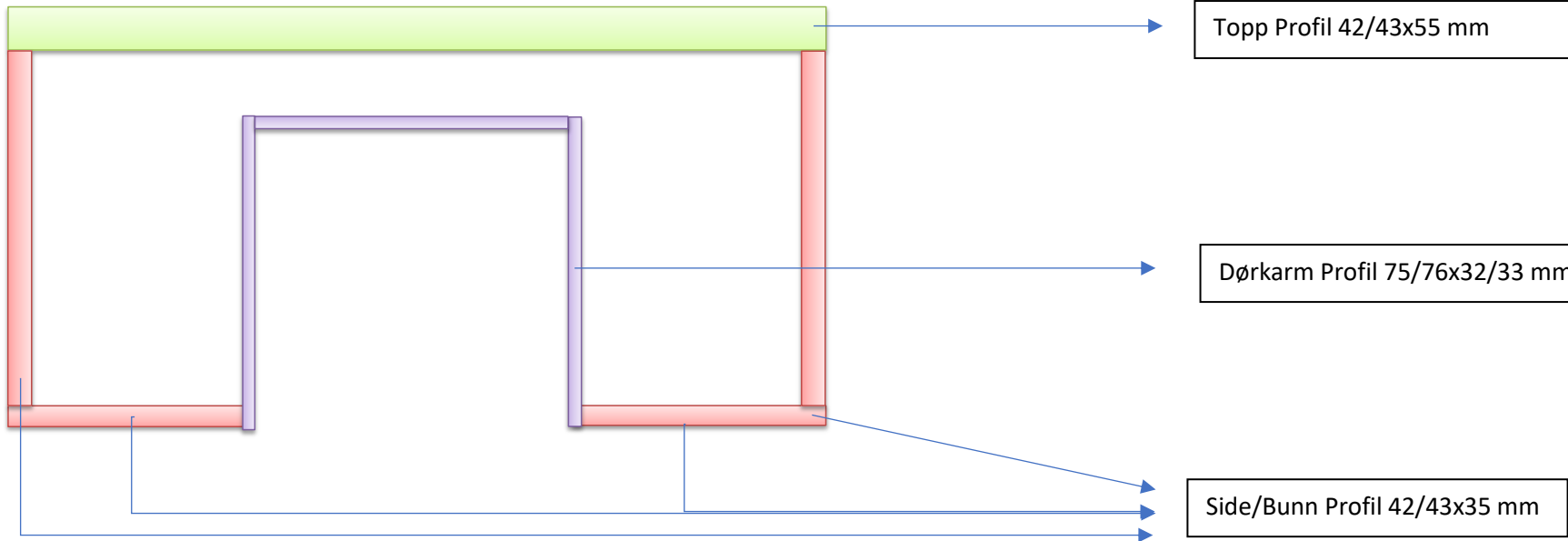
### **Det som følger med i leveransen:**

- **Profiler – full lengde/ev. grov kappet – kappes på byggeplassen**
- **Dørkarmer – ferdig frest – settes sammen på byggeplassen**
- **Gummipakninger til glass (på rull/løs lengde)**
- **Glassklosser til profiler mot gulv**
- **Dobbelsidig silikontape mellom glassrutene, der glass mot glass**

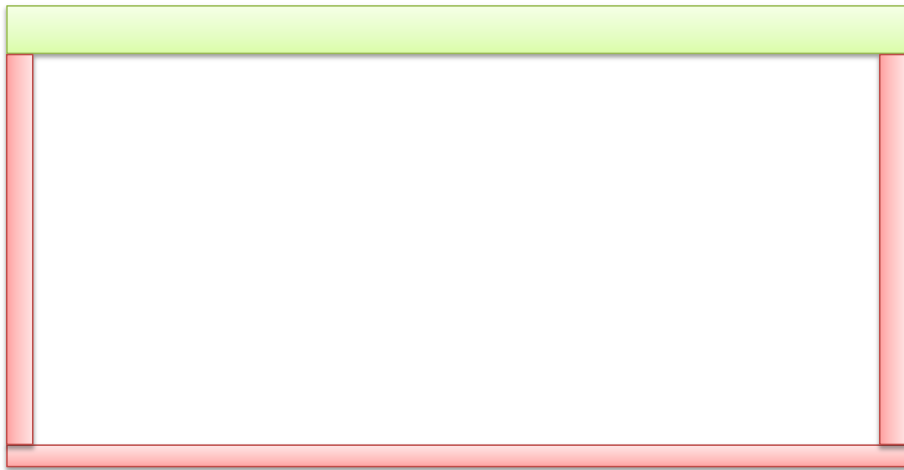
### **Det som trenges for montering**

- **Sag (f.eks Kapp/Gjærsag til kapping av profilene)**
- **Skruer/evtl plugg for å feste profilene i gulv, vegg og tak**
- **Skrumaskin, borrar**
- **Vater**
- **Silikon/silikon lim**

Med dørfelt



Uten dørfelt

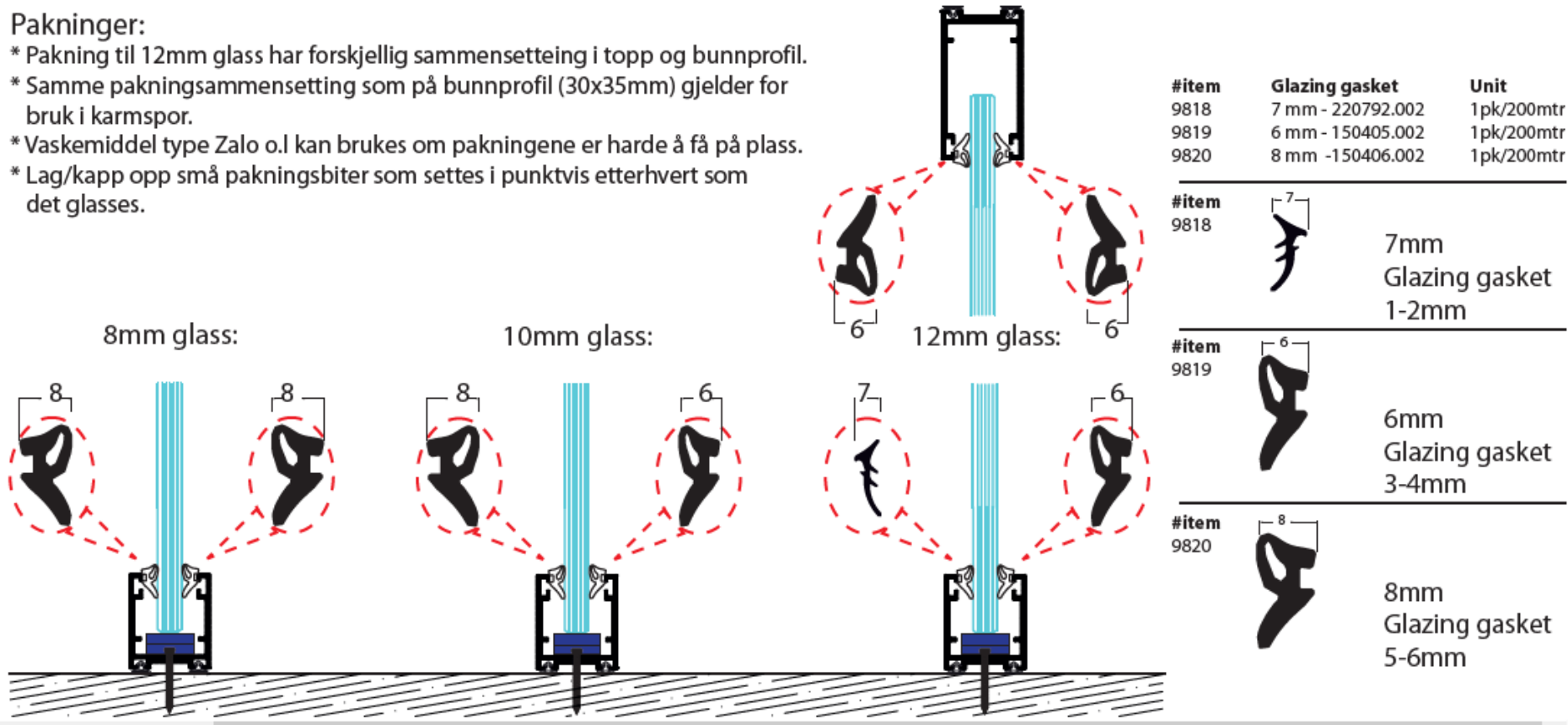


## Monteringsprinsipper

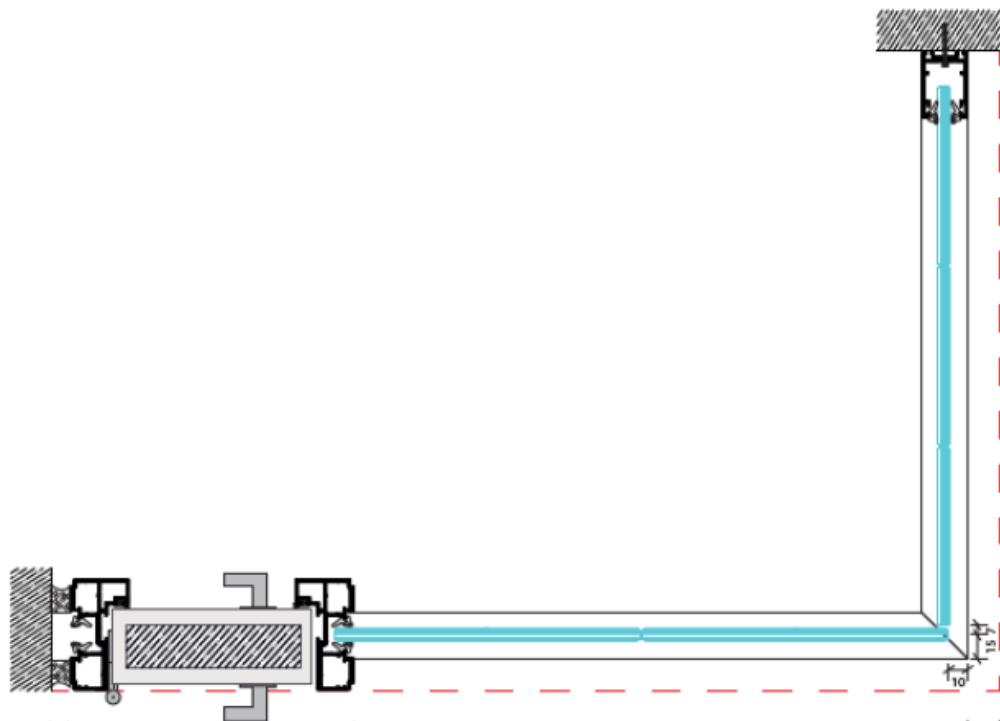
Gjelder for både aluminium og trebaserte fullglassvegger

### Pakninger:

- \* Pakning til 12mm glass har forskjellig sammensetning i topp og bunnprofil.
- \* Samme pakningsammensetning som på bunnprofil (30x35mm) gjelder for bruk i karmspor.
- \* Vaskemiddel type Zalo o.l kan brukes om pakningene er harde å få på plass.
- \* Lag/kapp opp små pakningsbiter som settes i punktvis etterhvert som det glasser.



## Prinsipp for montering av fullglasshjørne



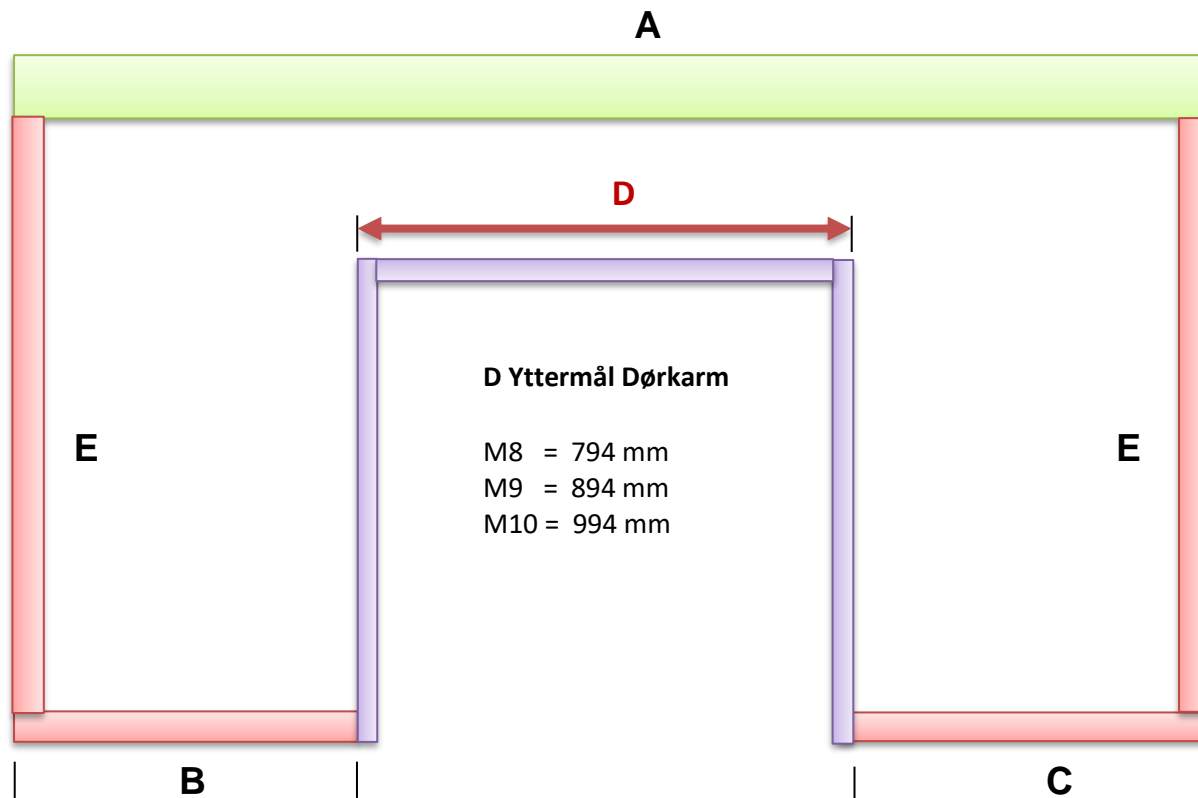
## 1. Oppstart

- Profilene må ikke være helt i vater, men dørkarmen må vatre opp!
- Profilene leveres vanligvis med tettepakninger mot tak/vegger/gulv. Det kan også brukes silikon om ønskelig
- Bruk glassklosser (2 stk per glassrute) mot gulvet) – Minimum 5 mm
- *For å opprettholde lydkrav, anbefales det å fjerne mulige tepper/teppefliser der profilene monteres*
- Det bores hull i alle profiler for festing i gulv, vegger og tak (bruk min. 4,5 x 40 mm Skruer)  
ca. 2 skruer per 1,5 meter

## 2. Lengdekapping

- Toppprofil kappes til Bredden av veggåpning(Lysåpning)
- Bunnprofil kan kappes også på lysåpning dersom det ikke er dørfelt
- Dersom det er dørfelt, må profillengdene tilpasses(se tegning nedenfor)
- Bor

Med dørfelt

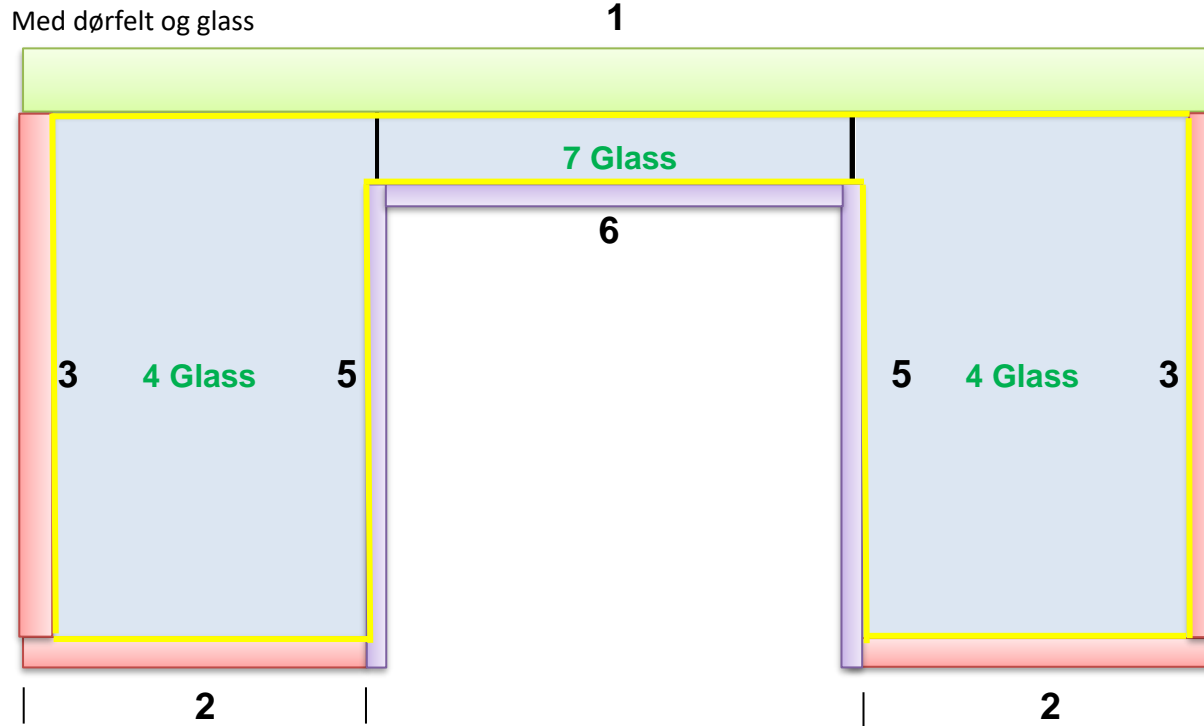


$$B = A \text{ minus } C \text{ minus } D$$

$$C = A \text{ minus } B \text{ minus } D$$

E = Lysmål Høyde Veggåpning minus Topp profil minus Bunn profil- tilpasses etter Topp og Bunnprofil er montert

### 3. Montering av profiler og glass – rekkefølge



1. Toppprofil 42/43 x 55 mm

2. Bunnprofil 42/43 x 55 mm

3. Sideprofil 42/43 x 55 mm

4. Glass > skyves ut i sideprofilene

5. Dørkarm side 32 x 75 mm – legges med glasspor inntil glass 4

6. Dørkarm topp 32 x 75 mm – skrues sammen med sidekarmene 5 og bunnkarmer 2, propper settes på (skruer følger med)

7. Glass – det legges på dobbelsidig silikontape på begge sider

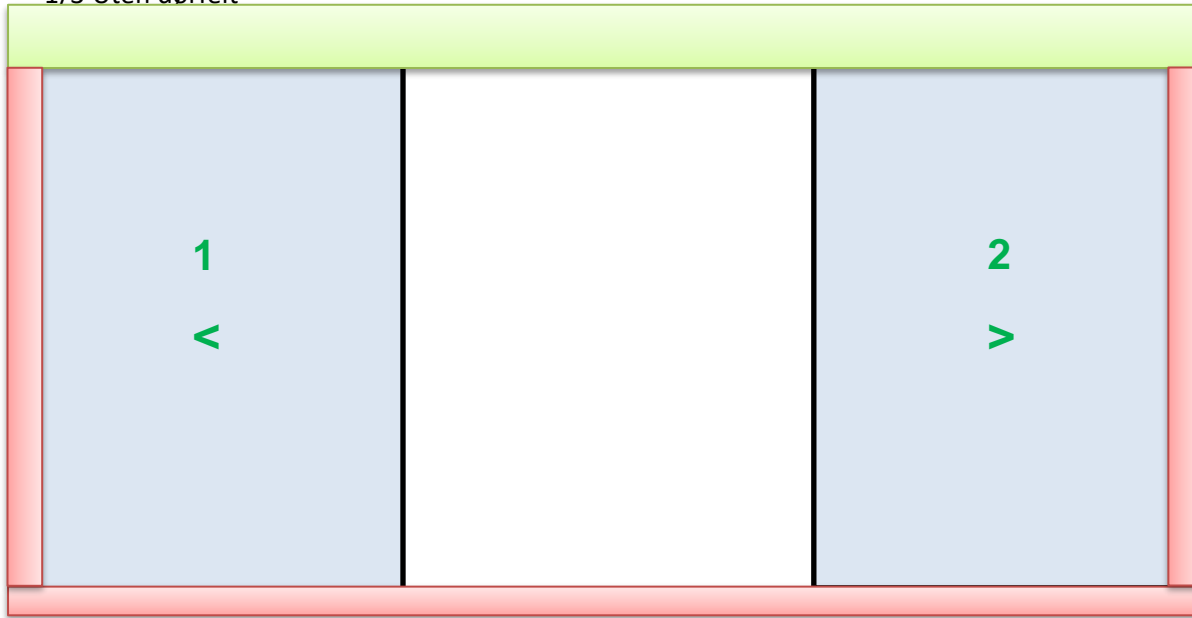
- skyv sideglassene tilbake og inntil overlyset (tapes fast)

- bruk svart gummipakning (gul på tegning) i alle profiler/dørkarm mot glass – TIPS > ha litt vann med Zalo eller lignende på gummipakning eller glasset for at pakningen glir bedre ned i profilen

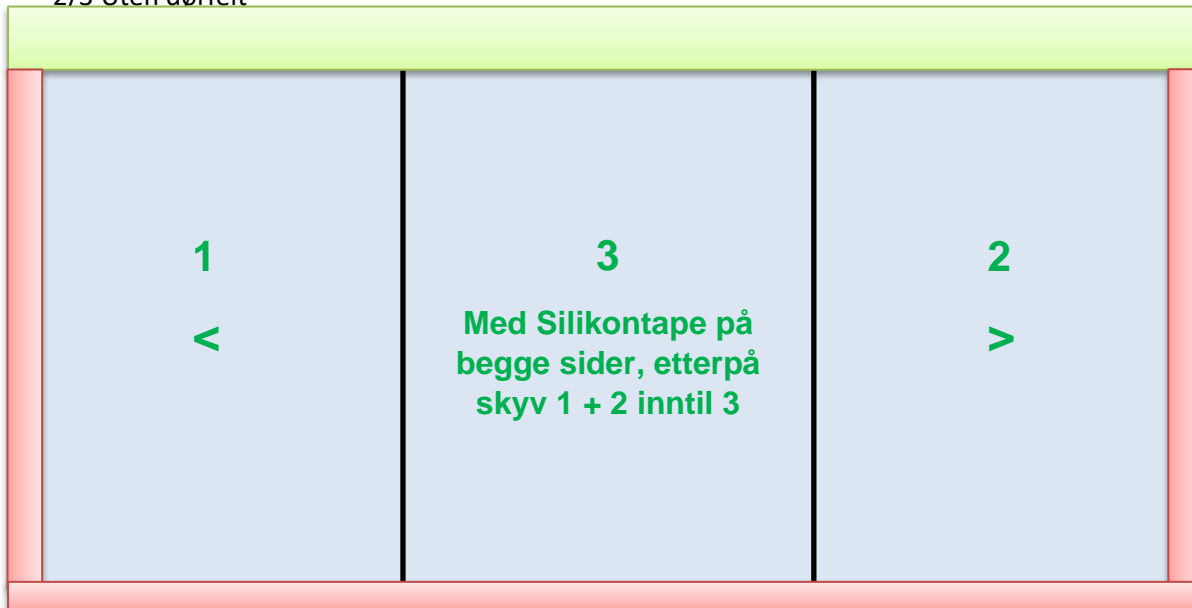
- Dørblad med beslag moteres til slutt



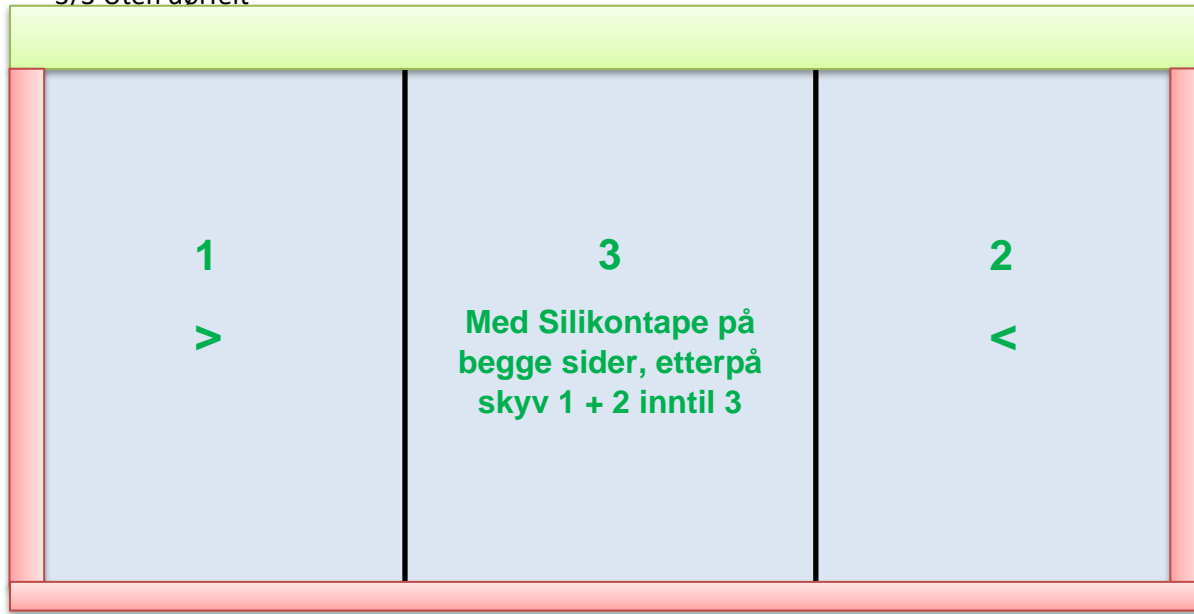
1/3 Uten dørfelt



2/3 Uten dørfelt



3/3 Uten dørfelt



# KONTAKT INFORMASJONER

MØBELTRE AS  
KAIVEGEN 5  
6220 STRAUMGJERDE

TEL.  
SENTRALBORD  
70 24 58 50    [POST@MOBELTRE.COM](mailto:POST@MOBELTRE.COM)

WEB  
[WWW.GLASSVEGGSYSTEM.NO](http://WWW.GLASSVEGGSYSTEM.NO)

SALG/PROSJEKTLEDELSE

GEORG WILHELM    969 05 283  
[GVS@MOBELTRE.NO](mailto:GVS@MOBELTRE.NO)

GUNNAR BREIVIK    909 32 776  
[GVSYS2@MOBELTRE.NO](mailto:GVSYS2@MOBELTRE.NO)

DAGLIGLEDER

HÅVAR TANDSTAD    926 01 636  
[HT@MOBELTRE.NO](mailto:HT@MOBELTRE.NO)