



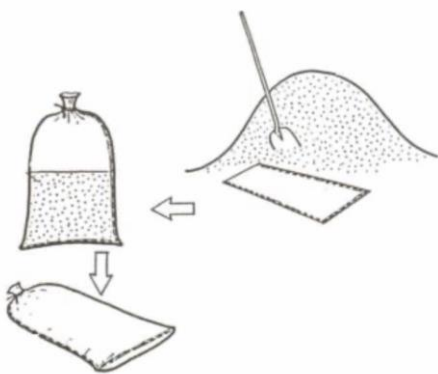
## VEJLEDNING TIL FYLDNING AF SANDSÆKKE

### FYLDNING AF SANDSÆKKE:

Sandsækken fyldes med knap 2/3 med sand eller grus (ca. 20 kg).

Således opnår man, at sækken bliver flad når den stables i vandret position.

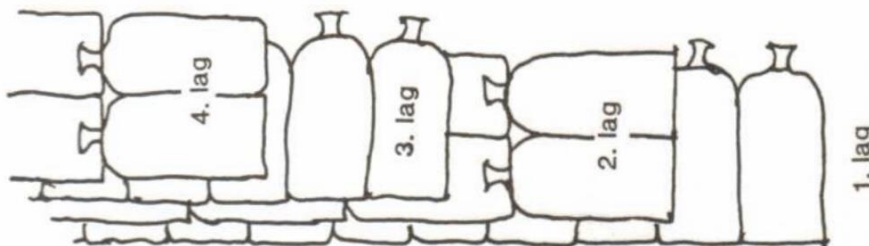
Sandsækken bindes så højt oppe som muligt (8-10cm fra toppen) med sækkebindere eller snor.



OBS: Fyld først sand i sækkene når de skal anvendes. Stoffet på de fyldte sandsække der ligger på lager, rådner med tiden og kan ikke anvendes når de skal.

### STABLING:

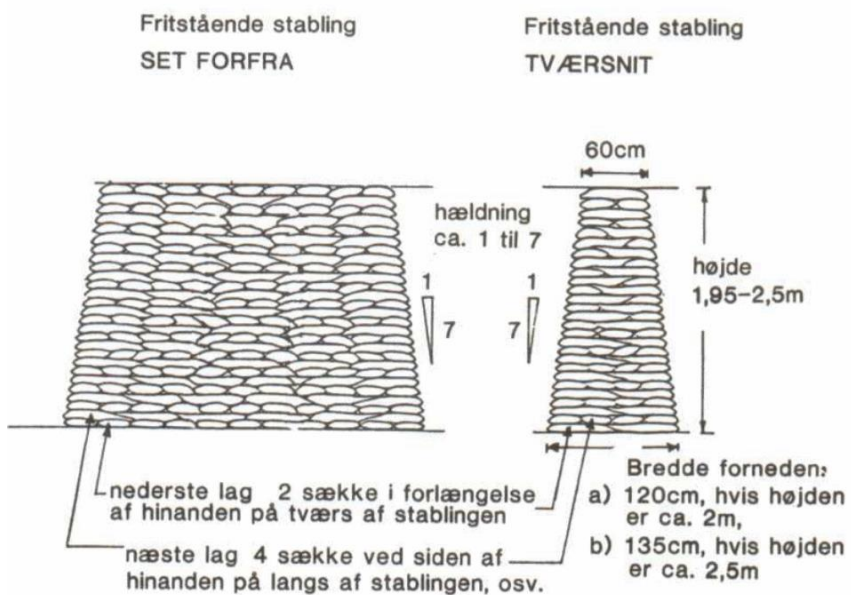
Til stabling benyttes teknikken "forbandt":



- I hvert vandret lag vendes sandsækkene, således at retningen skifter lag for lag (se figur). På denne måde dækkes flest mulige sammenføjninger og gør stablingen stabil.
- Flest mulige sække skal have topenden vendende indad i stablingen.
- OBS: Læg et stykke kraftigt plastik i bunden og op langs facade/dør/kældervindue inden du begynder at stable sandsækkene.
- Stablinger bør mindst være 60 cm tykke (1 sæk på tværs)



Bemærk endvidere ved fritstående stabling:



- Stablingen skal være tykkere i bunden end foroven
- Siderne stables med en hældning på 1:7, således at hvert nyt lag rykkes 1 cm ind (se figur).

## SÆKKEFORBRUG OG ARBEJDSKRAFT (VEJLEDENDE)

1 meter høj stabling = 12 sandsække

1 m<sup>3</sup> stabling = 75 sandsække (kræver 1m<sup>3</sup> sand)