



Monteringsveiledning



Ta gjerne kontakt om du har du spørsmål i forbindelse med montering

Belastningsklasse

Lett fasadestillas. Typegodkjent og klassifisert i klasse 3 med tillatt belastning på 200 kg/m²

Fundamentering

Dersom underlaget er bløtt og det er fare for nedsigning, bør en planke e.l. brukes under stillbar fot for å unngå at trykket motunderlaget blir for stort.

Oppstilling / bruk / nedtaking

Stillaset skal monteres i henhold til monteringsbeskrivelsen.

Forankring

Stillaset skal forankres med et festepunkt for hver 10 m². Enten på hver ramme i lengderetning og i annen hver høyde, eller som en trekant formasjon. (Fig. 9)

Sikkerhet

Under bruk må det ikke fjernes komponenter fra stillaset da dette kan gå ut over sikkerheten. Dersom stillaset ikke er i bruk over lengre tidsrom, og etter uvær, bør stillaset kontrolleres innen det tas i bruk.

Vedlikehold

Stillaskomponentene må rengjøres og vedlikeholdes med jevne mellomrom. Det bør utarbeides en inspeksjonsrapport hver 3. - 6. måned, avhengig av utnyttelsesgrad.

Reparasjon / kassasjonskriterier

Skader som kan føre til brudd skal kontrolleres. Materiell som ikke er i tilfredstillende stand etter kontroll skal tas til side og repareres / kasseres før det lagres sammen med brukbart materiell.

Heishjul

Settes ned på "stussen" på rammene, max belastning 70 kg. (Fig. 9)

Ekstra plattform og knekt for plattform

Tres bakom rammen i overkant, og presses mot rekkverks bøyde nede, deretter monteres 1 stk. plattform. (Fig. 4)

Montering av skjermer

Tres rundt rammen nede, og føres oppover slik at korrekt vinkel oppnås. Deretter monteres 2 stk. plattformer. (Fig. 8)

Rekkverk

Rekkverkets konstruksjon gjør at diagonalstag blir overflødig. Dog må det ikke fjernes rekkverk når stillaset er i bruk, da dette kan gå utover stabiliteten.

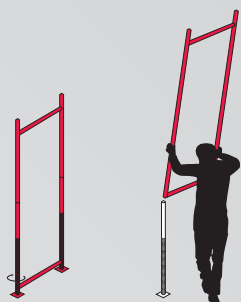
Tilleggskomponenter

Når dette monteres på stillas (f.eks. heis), må antall forankringer dobles der hvor denne festes til stillaset.

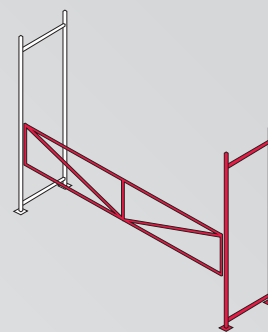
Se motsatt side for veiledning med figurer

Fig. 1

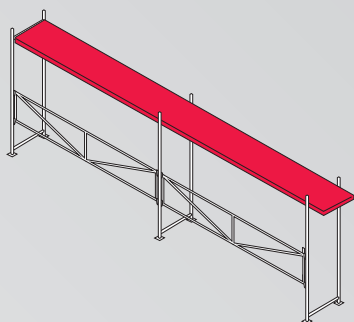
Monter 2 stk. stillbare føtter i rammene

**Fig. 2**

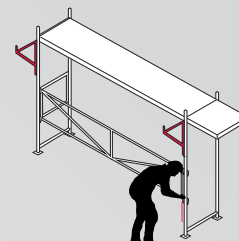
Fest rekkverk mellom rammene

**Fig. 3**

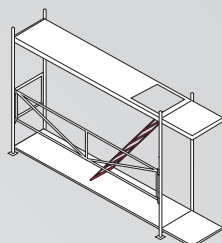
Bygg ut stillaset i ønsket lengde

**Fig. 4**

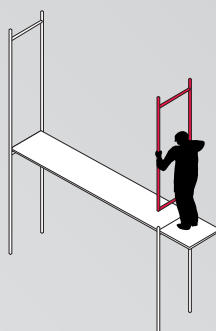
Monter plattform, rekkverk og/eller plattform med luke og stige på stillaset

**Fig. 5**

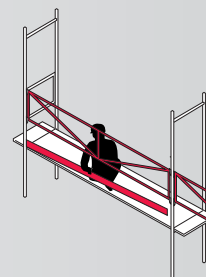
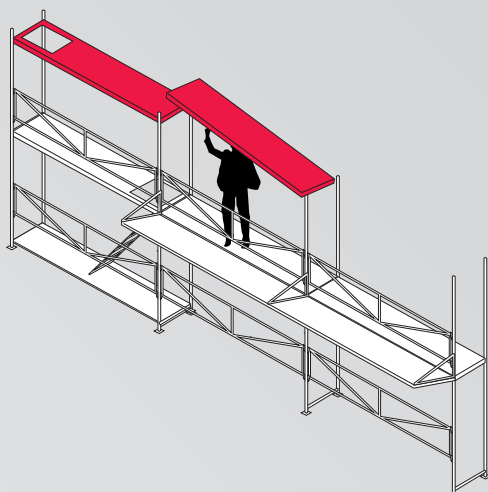
Stige mellom 65 og 75 grader

**Fig. 6**

Rammer settes på etter at plattform er montert

**Fig. 7**

Sett på rekkverk, fotlister og enderekkverk

**Fig. 8****Fig. 9**

Maks 70 kg

På toppen monteres toppstøtter og korte rammer som bindes sammen med rekkverk

