



Nå med
systembredde
opptil 133 cm!

PERI UP Fasadestillas

Raskt - Enkelt - Fleksibelt

Rask montering

Rask og enkel montering som følge av gravitasjonskile og selvåsende stålplank.

Fleksibel

Tilpasning skjer i bredder på 25 cm eller 33 cm som gir stor fleksibilitet i forbindelse med komplekst fasadearbeid.

Høy grad av sikkerhet

Sklisikre stålplanker, sammenhengende beskyttelse takket være rekkverk og fotlister med signalfarge.

Svært høy bæreevne

Inntil lasteklasse 6.



Forskaling
Stillas
Engineering

www.peri.no

PERI UP Fasadestillas

Raskt - Enkelt - Fleksibelt

Opplev trygghet og effektivitet med PERI UP Fasadestillas!

PERI UP Fasadestillas er utviklet for å gi deg en optimal kombinasjon av sikkerhet og kostnadseffektivitet.

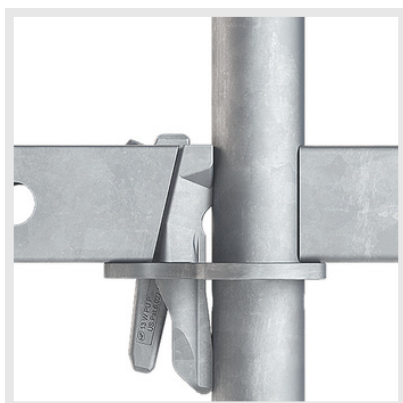
Takket være stillaskomponentenes lave vekt kan monteringen og demonteringen gjøres betydelig raskere, noe som sparer deg både tid og penger.

Med rekkverk som monteres fra nivået under, kan du utføre arbeidet trygt uten behov for ekstra sikkerhetsutstyr. Systemet tilbyr fleksibilitet med bredder på 67 cm, 100 cm og 133 cm, og du kan velge mellom finerplattning eller stålplank.

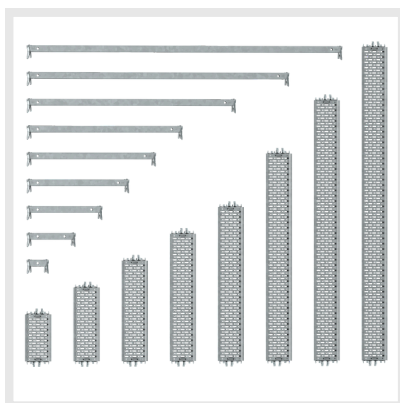
All PERI UP plattning og plank har integrert sikring mot oppløft, noe som sikrer rask og enkel montering, samtidig som du kan åpne og lukke individuelle stillasfelt for effektiv inntransport av materialer. Velg PERI UP for en trygg og effektiv stillasopplevelse!



Rekkverk til neste nivå monteres fra nivået under, hvilket gjør at monteringen kan utføres uten bruk av eget sikringsutstyr.



Enkel og rask montering med blant annet integrert gravitasjonskile.



Metrisk raster for optimal tilpasning.



Stålplankene er skliskre, tilpasningsdyktige og robuste. Kommer i systembredder 25 cm og 33 cm.

- Fullt kompatibelt med PERI UP Flex stillasystem
- Standardkonfigurasjonen kan gå opp til lasteklasse 6
- Konsollbraketter kan raskt og enkelt kobles direkte på vertikale
- Kan kombineres med andre PERI systemer
- Enkel planlegging med PERI QuickSolve



**Forskaling
Stillas
Engineering**

www.peri.no