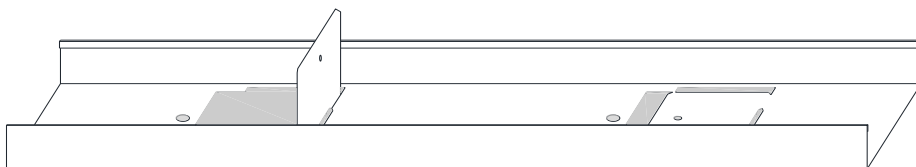
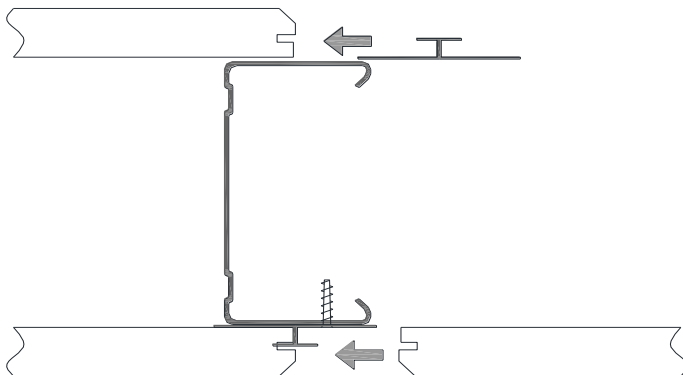


TIME

interiør

MONTERINGSVEILEDNING FOR KONTOR SKILLEVEGG 100 MM
V-fas med flik svill og MF klips



For ytterligere informasjon eller hjelp
kan følgende telefonnummer benyttes:

98 23 50 60 eller 93 46 52 66

www.time-interior.no

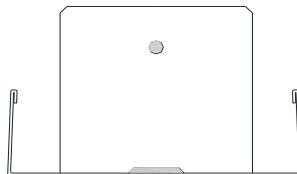
FØR OPPSTART.

Sjekk at gulv er tilnærmet slett der veggene skal stå. Bruk pakning eller et annet tette middel dersom det er lydkrav til vegg. Det gjelder på bakside svill i topp og bunn og på bakside stender/svill i ender.

Følgende profiler inngår i en standard V-fas vegg:**104x33 mm flik svill hvit**

Brukes normalt bare i topp
Ellers brukes galv svill i bunn
Startprofil i en ende og
2 stk vinkel lister i andre enden
Se side 3.

Snitt av svill med
oppbrettet flik



Snitt av svill



se også standard monteringsveiledning for V-fas vegg.

Galvanisert fastvegg stålstender 70x36 mm.

Brukes i begge ender og i gips skøt. c/c 900 mm

**MF- klips 150x40 mm**

Brukes for å feste gipsplater i skøt til stender.
NB! Spesial skruer 4,2X14mm med flatt hode

**V-fas gips 13 mm frest for MF klips med duk.**

Øvrigt tilbehør til v-fas vegg er 50 mm stålstenderisolasjon, listverk ved gulv og eventuelt topp og skruer til feste av svill og MF klips. Sjekk ordrebekreftelse for dette.

V-fas vegger er best egnet som rette kontorskillevegger med inntil 3000 mm høyde.

Denne type vegg kan kombineres med 9 mm gips for lyd men anbefaler stålstender 72 med avstandsstag.

FØR OPPSTART.

Sjekk at gulv er tilnærmet slett der veggene skal stå. Bruk pakning eller et annet tette middel dersom det er lydkrav til vegg. Det gjelder på bakside svill i topp og bunn og på bakside stender/svill i ender.

Følgende profiler inngår i en standard V-fas vegg:**104x33 mm flik svill hvit**

Brukes normalt bare i topp

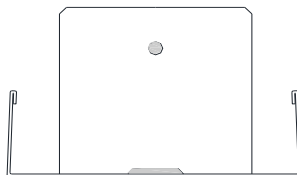
Ellers brukes galv svill i bunn

Startprofil i en ende og

2 stk vinkel lister i andre enden

Se side 3.

Snitt av svill med oppbrettet flik



Snitt av svill



se også standard monteringsveiledning for V-fas vegg.

Galvanisert fastvegg stålstender 70x36 mm.

Brukes i begge ender og i gips skøt. c/c 900 mm

**MF- klips 150x40 mm**

Brukes for å feste gipsplater i skøt til stender.

NB! Spesial skruer 4,2X14mm med flatt hode

**V-fas gips 13 mm frest for MF klips med duk.**

Øvrigt tilbehør til v-fas vegg er 50 mm stålstenderisolasjon, listverk ved gulv og eventuelt topp og skruer til feste av svill og MF klips. Sjekk ordrebekreftelse for dette.

V-fas vegger er best egnet som rette kontorskillevegger med inntil 3000 mm høyde.

Denne type vegg kan kombineres med 9 mm gips for lyd men anbefaler stålstender 72 med avstandsstag.

OPPSTART

Monter galv svill på gulv og flik svill i tak, startprofil i en ende. Senteravstand mellom fliker i svill er 300 mm

Sett så opp stendere med c/c 900 mm fra en ende. Avslutter med stender i motsatt ende. Se nedenfor.

Stålstender 70x36 mm festes i flik, øvrige fliker bøyes ut for å gi bedre stabilitet

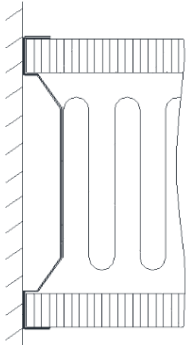
Gips tres opp i toppsvill og festes i svill nede. Pass på at tiltenkt list ved gulv dekker skruer.

Pass på at v-fas gips kant kommer ca midt på stender.

Bruk MF klips for å feste gipsplate til stender. Se siste side.

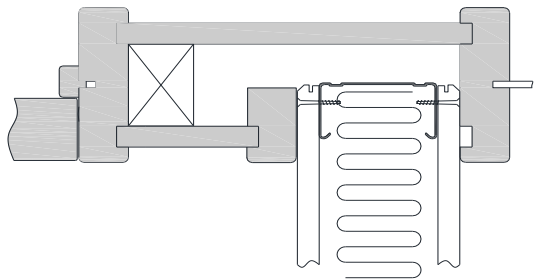
Horizontalsnitt.

Start vegg med startprofil



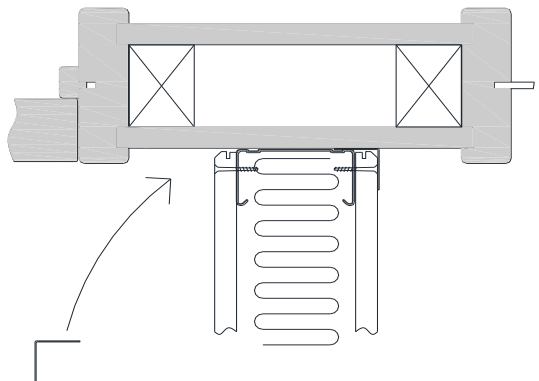
Horizontalsnitt:

Skisse som viser v-fas skillevegg som går inn i tettfelt til glassvegg



Som et alternativ kan en gå med vegg til tettfelt og benytte 30x30 mm hvit vinkellist som dekker skruer på begge sider.

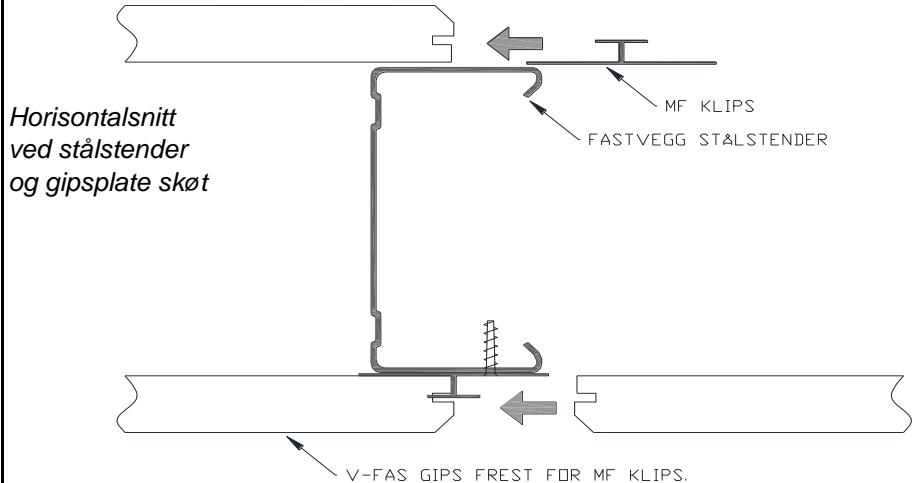
Denne metode blir av enkelte også benyttet i begge ender av skillevegg.



Vinkellist 30x30 mm

FESTE AV GIPSPLATER

Etter at alle stålstendere er på plass starter en ved yttervegg med en hel gipsplate. Denne justeres eventuelt på bredde om en ikke treffer stål stender.



Fortsetter til ende der en tilpasser gipsplate på bredde og skrus direkte i stender. Pass på at en bruker skruer med hode som ikke kommer i konflikt med bakside gipsplate. Her må det maks bygge 1 mm. MF-klips settes med ca. 400 mm avstand.

I topp og bunn bruker en ca samme avstand til klips som mellom 2 klips. Isoler vegg om det er nødvendig. Bekle så vegg med gipsplater på andre side. Med vegg høyde 3000 mm vil det være passende med 5 MF-klips pr. høyde. (10 stk for begge sider)

Skisse til høyre her viser V-fas vegg med flik svill i topp og vanlig galv svill i bunn. Dette benyttes i de tilfeller en ønsker gulvlist.

NB! Viktig å avklare hvilken løsning en vil gå for ved bestilling. Det kan være bygningsmessige forhold som avgjør hvilken løsning som er best.

