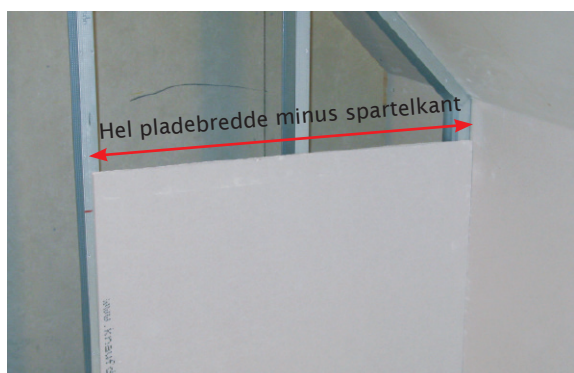


b. Første stolpe ved et lag gips

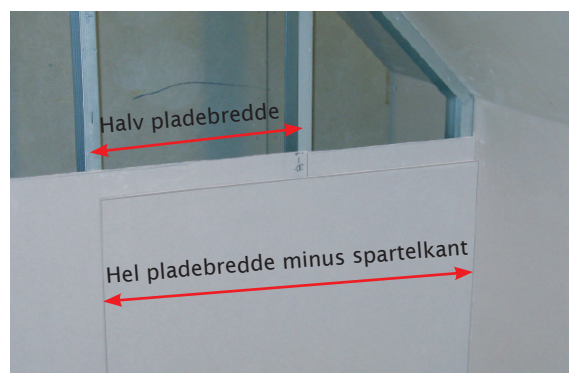
Når der kun skal monteres et lag gips, placeres første stolpe ved første pladesamling. Er pladen bredere end stolpeafstanden, sættes der en eller flere stolper ind efterfølgende. Normalt starter man med en hel eller en halv plade. Husk, at spartelkanten skal skæres af ved hjørner og afslutninger.



Figur 8.8 Første stolpe ved hel plade.

c. Første stolpe ved to eller flere lag gips

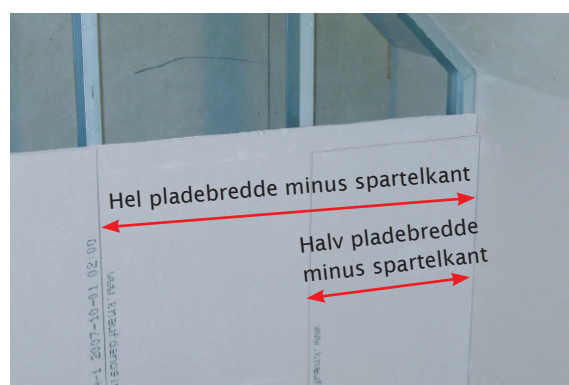
Når der skal være en hel plade (minus spartelkant) i yderste lag, skal første stolpe placeres, hvor den første pladesamling skal være i inderste lag. Derefter måles tilbage til den stolpe, der skal sidde "midt" under pladen (600 mm, 450 mm eller 400 mm). Inderste lag gips samles på den første stolpe.



Figur 8.10 Ved en hel plade i yderste pladelag placeres første stolpe efter denne plade.



Figur 8.9 Første stolpe ved halv plade.

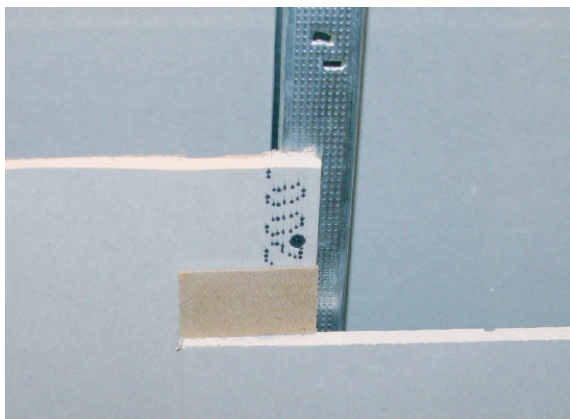


Figur 8.11 Ved halv plade i yderste lag placeres første stolpe efter en hel plades bredde.

Når der skal være en halv plade i yderste lag, placeres første stolpe efter samlingen i inderste pladelag – efter en hel plade minus spartelkant. Derefter måles der tilbage til midterstolpen, som danner underlag for samlingen i yderste lag.

Rettelse: Der er ændret i teksten i højre spalte under figur 8.11

- c. I de tilfælde, hvor afstanden fra væg til snit er stor, kan der anvendes et bræt eller en klods.



Figur 10.13 Tilpasning af klods.



Figur 10.14 Forstrygning med klods.

Lodret tilpasning

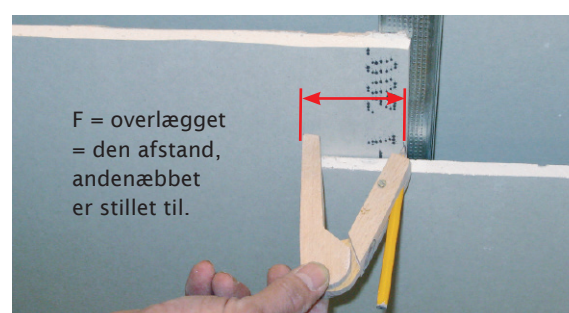
Første plade

Spartelkanten skæres af. Pladen sættes op, så den sidder lodret og hæftes med et par skruer. Herefter forstryges pladen 50 mm eller mere, hvis den tilstødende væg er skæv (se afsnittet Forstrygning).

Sidste plade

Pladebredden afsættes, hvor pladen skal være smallest. Det vil sige at pladens breddemål (900-1200 mm) afsættes fra væggen ind på den sidst opsatte plade på det sted, hvor afstanden mellem pladekant og tilstødende væg er mindst.

Det stykke, de to plader går ind over hinanden (overlægget), er det, der skal skæres af. På fotoet er overlægget = F.



Figur 10.15 Opmåling og placering af sidste plade.

F afsættes, så man har et mærke foroven og et for neden på den sidst opsatte plade.

Pladen fastholdes (hæftes med et par skruer), så kanten ligger til mærkerne. Husk at notere F, inden pladen dækker for målet.

Pladen forstryges med afstanden F i forhold til væggen, hvorefter den skæres og opsættes.



Figur 10.16 Opmåling og placering af sidste plade til forstrygning.

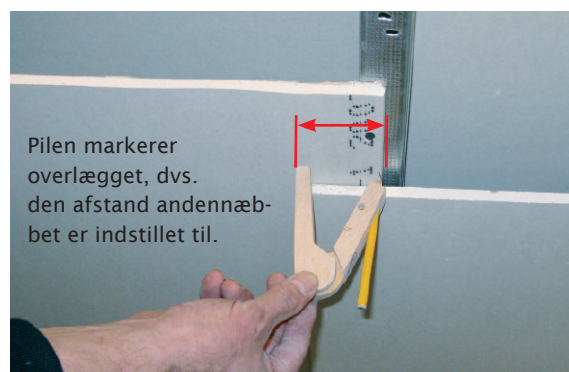
Rettelse: På figur 10.15 er venstre markering rykket lidt til venstre, så den nu flugter med ydersiden af andenæbbets venstre ben.

Andenæb

Et andenæb er et indstilleligt stregmål. Det anvendes ved tilpasning af plader til gulv, væg og loft. Andenæbbet indstilles til det mål, der skal tages af pladen.



Figur 12.29 Andenæb.



Figur 12.30 Indstilling af andenæb.



Figur 12.31 Forstrykning med andenæb.

Rettelse: På figur 12.30 er der indsat markeringer, dobbelpil og tekst.

Profilsaks

En profilsaks bruges lige som en pladesaks til at klippe skinner over, men profilsaksen klipper det hele på én gang.



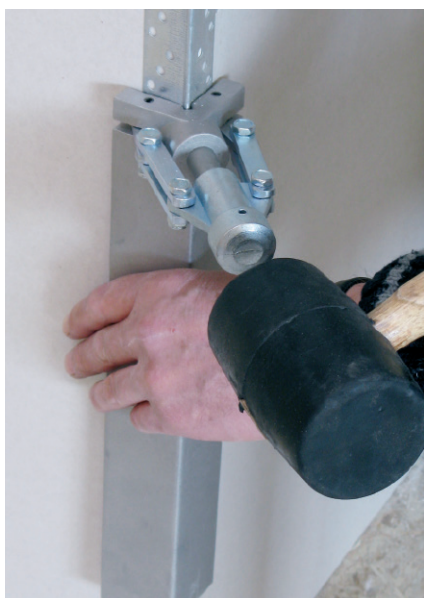
Figur 12.40 Profilsaks.



Figur 12.41 En skinne klippes med profilsaks.

HS-værktøj "clinch-on"

HS-værktøj anvendes ved montering af spartelkanter.



Figur 12.42 HS-værktøj anvendes til fastgørelse af hjørnelister.



Figur 12.43 HS-værktøj.

Rettelse: Billedteksterne i figur 12.42 og 12.43 er nu korrekte.
