

FORZES CEMENTSPÅNPLADER

FORZES VINDTÆT MONTERET SOM VINDSPÆRRE

- » Plade 8 mm, bredde 1195 mm, længde 2600/3050 mm.
- » Underlag min. 100 mm i samlinger og min. 50 mm i mellemunderstøtning. Underlaget skal være plant.
- » Afstand mellem underlag anbefalet 600 mm med EPDM-gummi.
- » Fastgøres med undersænket rustfri stålskrue Ø3,0-4,2, længde 35-55 mm
- » Hullerne forbores 1,2 x skrue diameter og undersænkes for skruhovedet.
- » Skrueafstande mellem skrue maks c/c 200 mm, kantafstand 25-50 mm, endefaststand 50-100 mm.
- » Afstand mellem plader ved montage 5 mm, i samlinger der ikke er fuldt understøttet anvendes samleprofiler. Lille h vandret og store H lodret.
- » Kan stå uafdækket i op til 6 måneder, med lukkede samlinger.

MONTERET SOM FACADEPLADE

- » Plader 8-16 mm, bredde 1200 mm, længde 2600/3200 mm.
- » Underlag min. 100 mm i samlinger og min. 50 mm i mellemunderstøtning, tykkelse 25-50 mm, underlag skal være plant. Alle regler skal dækkes af EPDM gummi.
- » Afstand mellem underlag 8-10 mm, plader 400 mm, 12-16 mm plader 600 mm, underlag skal placeres lodret.
- » Fastgøres med panhoved rustfri stålskrue Ø4,8 x 38-42 mm med EPDM-skive.
- » Hullerne forbores 8 mm hul. Kantafstand 25-50 mm endefaststand 70-100 mm .
- » Skrue afstande:
 - For 8 mm plader, maks. 400 mm
 - For 10-12 mm plader, maks. 500 mm
 - For 14-16 mm plader, maks 550 mm.
- » Afstand mellem plader min. 8 mm. Fuger skal lukkes af med vandafvisningsprofiler eller med en akryl- eller polyuretan-fugemasse.
- » I vindbelastede områder og ved byggerier over 13 meter, kontakt Forzes tekniske afdeling.

Pladetykkelse, mm	8	10	12	16	18	20	22
Skrue diameter, mm	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
Skruelængde, mm	30	35	40	50	55	60	70

MONTERET SOM INDVENDIG VÆG

- » Plader 8 – 24 mm bredde 1200 mm længde 2600/3200 mm
- » Underlag min 100 mm i samlinger og min 50 mm i mellemunderstøtninger. Underlaget skal være plant.
- » Afstand mellem underlag 8-24 mm, 600 mm
- » Fastgøres med undersænket skrue se skema.
- » Hullerne for bores 1,2 x skrue diameter,
- » Skrueafstand:
 - 8 mm plader maks. 200 mm, kant 25-50 mm, ende 50-100 mm
 - 10-14 mm plader maks. 250 mm, kant 25-50 mm, ende 50-100 mm
 - 16-20 mm plader maks. 300 mm, kant 25-50 mm, ende 50-100 mm
 - 22-24 mm plader maks. 350 mm, kant 25-50 mm, ende 50-100 mm
- » Afstand mellem plader 4-5 mm

LOFT INDVENDIG

- » Plader 8-12 mm, bredde 1200 mm, længde 2600/3200 mm.
- » Underlag min. 100 mm i samlinger og min. 50 mm i mellemunderstøtning, underlag skal være plant.
- » Afstand mellem underlag 400 mm.
- » Fastgøres indvendig undersænket skrue, se skema,
- » Hullerne forbores 1,2 x skrue diameter.
- » Skrueafstand
 - 8 mm plader maks. 200 mm, kant 25 mm, ende 50 mm
 - 10 mm plader maks. 250 mm, kant 25 mm, ende 50 mm
 - 12 mm plader maks. 300 mm, kant 25 mm, ende 50 mm.
- » Afstand mellem pladerne 4-5 mm

UDVENDIGT LOFT OG UDHÆNG

- » Plader 8-12 mm, bredde 1200 mm længde 2600/3200 mm
- » Underlag min. 100 mm i samlinger og min. 50 mm i mellemunderstøtning, underlag skal være plant.
- » Afstand mellem underlag 400 mm.
- » Fastgøres med panhoved rustfriskruer 4,8 x 38-42 mm, med EPDM-skive.
- » Hullerne for bores 1,2 x skrue diameter
- » Skrue afstand
 - 8 mm plader maks. 200 mm, kant 25 mm, ende 50 mm
 - 10 mm plader maks. 250 mm, kant 25 mm, ende 50 mm
 - 12 mm plader maks. 300 mm, kant 25 mm, ende 50 mm
- » Afstand mellem pladerne min. 5 mm.