



TOPPMONTERING AV SONATE HALV MED BUNNLIST

1. Sett frem alle stolper og topplister, å ta av topplokkene dersom de ikke ligger i egen eske.
2. Mål opp avstanden mellom stolpene, - glassets bredde (røde tall i skisse) pluss 24 mm (= grønne tall i skisse). Mål fra ryggen i første stolpes U-profil (inne i stolpen) og til ryggen i neste stolpes U-profil (inne i stolpen). Bruk gjerne topplisten eller eventuelt en planke/lekt kappet i riktig lengde (grønne tall i skisse).
3. Når du har forsikret deg om at det er plass til alle stolpene, og du har plassert dem der de skal monteres, markerer du posisjonen før du setter stolpene og topplistene bort, slik at de ikke står i veien når du skal begynne med glassene. Dersom det er målt unøyaktig, og rekkverket er noen få cm for langt, kan det hølves inntil 8 mm av glasslistenes rygg, og kappes inntil 16mm av topplistens lengde, slik at rekkverkets totale lengde reduseres med inntil 16mm pr felt. Kapping utføres med vinkelsliper eller baufil.
4. Kapp, om nødvendig, glasslistene (med vanlig sag) i samme høyde som glassene.
5. Fjern beskyttelsesfolie.
6. Til montering i tredekke eller liknende anbefales at det benyttes 8X70 mm A4 franske treskruer, gjerne 10x80 dersom vindutsatt. Det er viktig at alt feste-materiell er i rustfri/syrefast utførelse (A4). Forbor for å unngå sprekkdannelse. Til montering i mur eller liknende anbefales at det benyttes 8x80mm ekspansjonsbolter A4, eventuelt betongs-kruer A4 8x50/100
7. Start med å feste den stolpen som i minst grad lar seg justere, f.eks. hjørnestolpe eller veggfeste.
8. Legg litt transparent Tec7, eller tilsvarende, i bunnen, og i siden på stolpens U-profil. Så setter/limer du inn den lille PVC-brikken i bunnen av stolpen, og deretter glasslisten som skal helt inn i stolpens U-profil, og hvile på den lille PVC-brikken.
9. Legg en liten fuge med transparent Tec7, eller liknende, inne i ryggen av glasslisten rett før glasset skal monteres.
10. Legg 2 stk. 2"2" klosser eller liknende på tvers av lengderetningen, slik at du får et godt anlegg for glasset som skal skyves inn i glasslisten.
11. Ta frem det aktuelle glasset. Forsikre deg om at det er riktig bredde på glasset ihht. skisse (røde tall) Plasser glasset i lengderetningen, på tvers av klossene, og skyv det helt inn i glasslisten. Bær alltid glass på høykant (ikke liggende) og benytt gjerne glassklokker og «glasshansker».
12. Ta frem neste stolpe, lim og sett inn PVC-brikken og glasslisten i stolpen, skyv deretter stolpen inn mot glasset slik at det sklir inn i stolpens glassprofil. Skru fast stolpen, løft glasset litt opp, fjern klossene og senk glasset forsiktig ned. Gjenta dette inntil siste stolpe er festet og siste glass satt på plass.
13. Alternativt kan glasset monteres etter at stolpene og glasslistene er festet. Glasset må da løftes opp over stolpene og senkes ned. For å unngå at glasset kiler seg fast, er det viktig at det senkes rolig, og parallelt ned i list/stolpe.
14. Ta av beskyttelses tapen, og klipp av en liten bit (1-1.5 cm) transparent Tesa akryltape (ligger i egen liten plastpose) og legg den på toppen glasset, i hver ende, slik at denne blir liggende mellom glasset og topplisten, når topplisten settes på. Dette for å unngå kontakt mellom glass og stål.
15. Legg en liten fuge med transparent Tech7 i toppen av U-profilen, over glasset på hver side, og lim på topplisten.
16. Sett på topplokkene og fjern eventuelle fingermerker eller fettmerker på glass og stål. Om ønskelig kan topplokkene limes fast med transparent Tec7 eller liknende. Legg i så fall litt transparent Tec7 på innsidene av topplokkene før de settes på plass. Slik unngår du å få uønsket og synlig søl på selve stolpen.