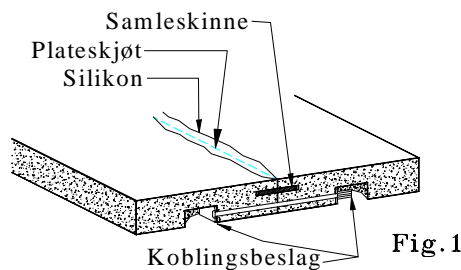


Montering av benkeplater

MONTERING AV BENKEPLATER I LAMINAT OG SSV WILSONART

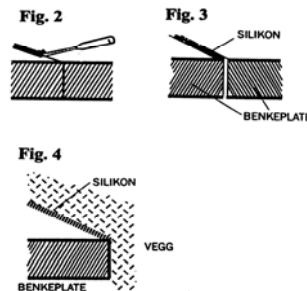
- √ Legg benkeplatene på plass. Der hvor det kreves tilpasninger, gjøres dette først. Skjær ut for benkebeslag og komfyrtopp. Alle skjøter med "åpen" spon skal forsegles med silikon.



- √ Når du skal skjære ut et hull med elektrisk med baksiden opp. Tegn på hvor du skal skjære. Bor opp et hull slik at du får bladet på stikksagen gjennom.

Det er viktig at du skjærer fra baksiden. Det vil da hindre at platen på rettsiden fliser ut.

- √ Dersom du har et hjørneskap, så har dette en hel topplate. Du må derfor skjære ut hull i denne topplaten for å kunne stramme til koblingsbeslaget som vist på fig. 1. Se også fig 11.



- √ På fig. 1 vises en utfrest plateskjøt. Legg en silikonfuge som vist på fig. 1, og sett "samlingsskinna" i det utfreste sporet. Skyv deretter platene sammen og monter sammenkoblingsbeslagene i utfresingene på undersiden av platene. Trekk så platene sammen, og vær nøye med at platene ligger plant i forhold til hverandre.

- √ Fig. 2. Det er viktig å ikke røre silikonen før den har tørket helt. Den kan da fjernes med kniv eller hoggjern

- √ Benkeplaten skrues fast til benkeskapene både i front og i bakkant. Det skal brukes skruer PH 4,0x 30 mm. Husk å forbore hull i sinklistene på benkeskapene med bor Ø-5mm før benkeplater legges på plass.

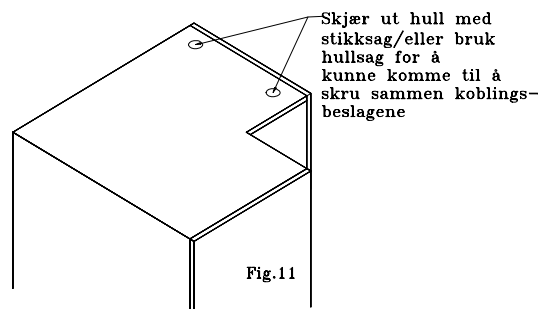


Fig. 3 viser en vanlig skjøt, (uten sammenkoblingsbeslag). Her festes den ene platen fast i benkseksjonen og det påføres silikon. Skyv deretter den andre platen inntil og press sammen før platen skrues fast i benkseksjonen,

- √ Når platen er festet, legges en silikonfuge mellom benkeplaten og vegg (fig. 4). Dette gjelder spesielt der hvor det kan bli vannsøl. Her kan man med fordel bruke en finger dyppet i såpevann, for å få "fugen" fin.

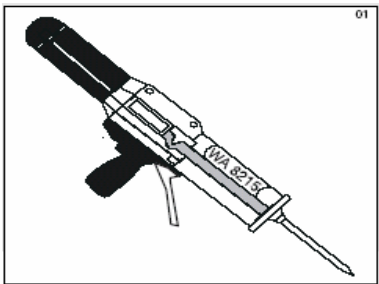
- √ På SSV WILSONART kan du dersom skjøtene ikke er helt jevne slipe med slipepapir slik at skjøten blir 100% jevn. (Se vedlikehold av SSV WILSONART.)
- √ Sørg for å få god ventilasjon omkring oppvaskmaskinen. Benkeplaten underside beskyttes mot fukt og varme med dampspærre. Dampspærren skal gå inn over sideskapene og må derfor limes på før benkeplaten festes. Dampspærren limes til benkeplaten med silikon. Det følger mange ganger med en beskyttelseslist for benkeplaten med oppvaskmaskinen som skal beskytte benkeplaten mot damp. Denne skal alltid monteres. Dersom denne ikke følger med må alufolien monteres veldig nøye frem til kanten slik at det ikke kommer fuktighet på platens underside. Dette er spesielt nøye på laminat og SSV WILSONART plater.

Monterings og vedlikeholdsbeskrivelse for "usynlige" SSV Wilsonart skjøter

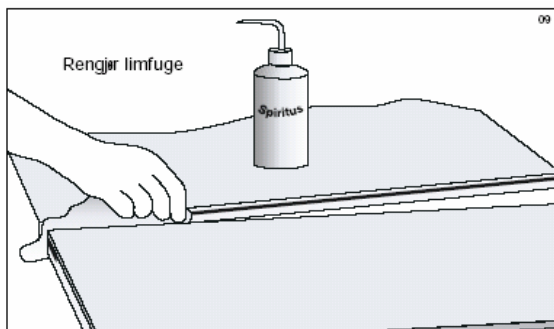
Dette trenger du for monteringen:

Tokomponent lim m/sprøyte.
Rundellsliper m/slipepapir p150 og p240
(viktig med avsug på rundellsliper)
Rødsprit.
Åndedrettsvern.
Skruemaskin/ skrujern.
5 mm borr.

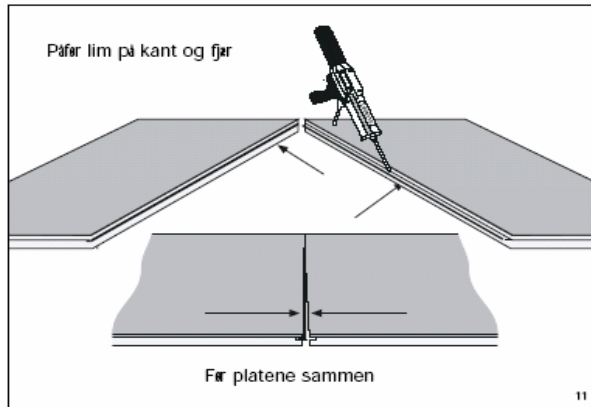
1. Pakk ut platene og kontroller at de ikke har fått noen skader.
2. Sett limet i limpumpen. (Limspissen må skiftes mellom hver skjøt da limet herder i limspissen)
Dette limet er et tokomponent lim/fyllstoff.
Så sørg for god ventilasjon under herding av limet.
3. Viktig !
Bruk åndedrettsvern.
4. Forbered deg godt før du begynner å lime da dette limet herder på ca 15 min.



5. Rengjør limfugene med rødsprit.

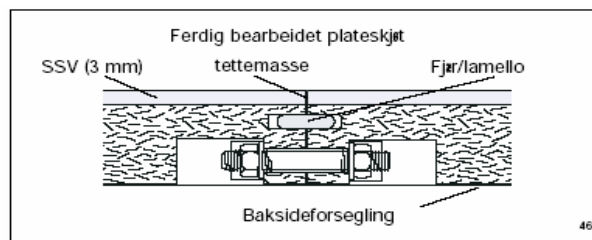
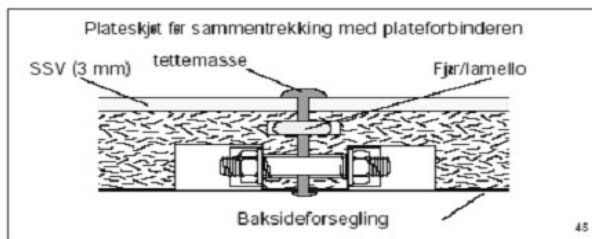


6. Påfør lim på kanten og fjør platene sammen.

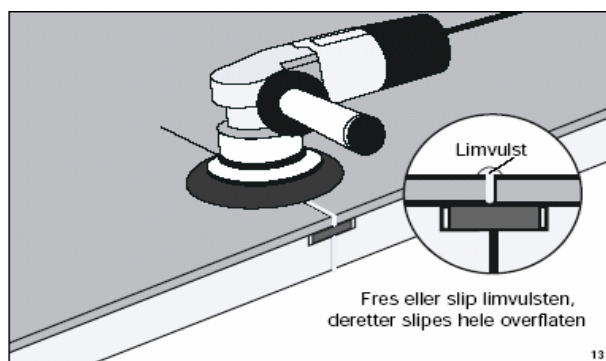


7. Påfør lim på kun 1 skjøt av gangen.

8. Trekk platene sammen med plateforbinderen.

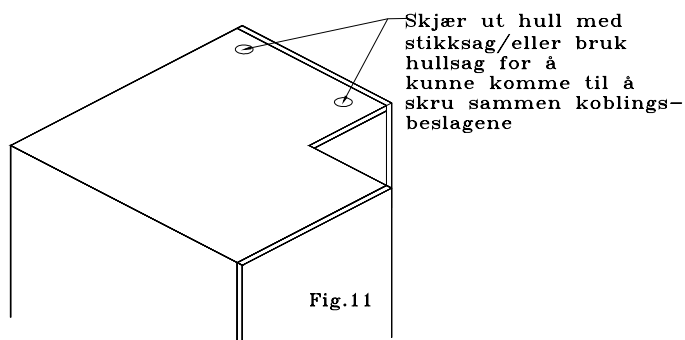


9. Etter ca 1 time kan plateskjøten slipes. Bruk rundellsliper m/avsug. Begynn med slipepapir p150 og avslutt med p240. Til slutt slipes hele platen med p240. (Husk åndedrettsvern).



10. Mørk SSV påføres olje etter sliping. Oljen poleres inn i platen.(det er svært viktig at all olje poleres inn i platen for å få en fin overflate)
 Benytt gjerne rundellsliper med poleringsduk.

Festing av benkeplatene



✓ **Benkeplaten skrues fast** til benkeskapene både i front og i bakkant. Det skal brukes skruer SH 4,0x 40 mm. Husk å forbore hull i skurlistene på benkeskapene med borr Ø-5mm før benkeplater legges på plass.

✓ **Når platen er festet**, legges en silikonfuge mellom benkeplaten og vegg . Dette gjelder spesielt der hvor det kan bli vannsøl. Her kan man med fordel bruke en finger dyppet i såpevann, for å få "fugen" fin.

✓ **Sørg for å få god ventilasjon** omkring oppvaskmaskinen. Benkeplatens underside beskyttes mot fukt og varme med dampsperre. Dampsperran skal gå inn over sideskapene og må derfor limes på før benkeplaten festes. Dampsperran limes til benkeplaten med silikon. Det følger mange ganger med en beskyttelseslist for benkeplaten med oppvaskmaskinen som skal beskytte benkeplaten mot damp. Denne skal alltid monteres. Dersom denne ikke følger med må alufolien monteres veldig nøye frem til kanten slik at det ikke kommer fuktighet på platens underside. Dette er spesielt nøye på laminat og SSV WILSONART plater.

Benkeplater i SSV WILSONART

✓ **Etter montering** bør platene gjøres grundig rene. Bruk alminnelig såpevann, for eksempel Zalo.

Vanskelige flekker kan fjernes med å vaske med tannpasta og eller med en blanding av vann og klorin (70/30.) Ved bruk av klorin tøm på litt på flekkene og la det virke 10-15 min før det vaskes vekk.

✓ **Til det daglige renhold** benyttes rent vann uten vaskemiddel. Du kan bruke rengjøringsmiddel som for eksempel Zalo eller vindusvask eksempel Ajax dersom det ikke kan brukes bare vann. Husk å tørke plata tørr med en tørr og ren fille. For å fjerne flekker i SSV Wilsonart vaskekummer anbefaler vi å bruke flytende skuremidler (eks. Jiff) som has på en fuktig svamp.

✓ **Til storrengjøring** av SSV Wilsonart vasker kan det også benyttes klorin. Fyll oppvasken med vann og klorin i (70/30) La det virke i 10-15 timer, skyll ned vannet og vask deretter med det samme. Tørk deretter vasken ren og vask med vanlig vindusrengjøringsmiddel eks. Ajax.

✓ **Vanskelige flekker** kan fjernes med å vaske med tannpasta eller tøm på 70/30 blanding av vann og klorin og la det virke over natten på flekkene og vask med det samme dagen etter. Tørk deretter plata ren og vask med vanlig vindusrengjøringsmiddel. Vann med høy hardhetsgrad kan føre til synlige kalkavlagringer på plata men dette kan fjernes med kalkfjerningsmiddel.

✓ **Reparasjon av mindre striper** og mindre brennmerker kan skje ved å slipe over det aktuelle området med slipepapir 280 korning. Ved større riper må det brukes grovere slipepapir først. For deretter å slipe over området med 280 korning. Vask deretter plata med en fuktig klut. Til slutt skal platen poleres med polerduk. For å hindre at plata lett setter fingermerker kan den settes inn med treolje uten silikon eller voks. Dette gjelder kun mørke plater.
DVS. en naturolje. Vær oppmerksom på at mørke plater blir mørkere når du behandler plata med olje.

Bruk:

For å minimalisere vedlikeholdet ikke skjær med kniv direkte på plata. SSV Wilsonart tåler varme opptil 140°. Sett likevel ikke varme kasseroller direkte på plata. Bruk eks. underlagsstativ i stål for å sette varme kasseroller på. SSV Wilsonart er bestandig mot kjemikalier, men lengre påvirkning av "aggressive" kjemikalier kan føre til merker i plata. Disse kan enkelt fjernes. Prinsipielt bør man passe på at overflater over lengre tidsrom ikke kommer i kontakt med "aggressive" kjemiske substanser, som lakktyner, terpentin, neglelakk eller neglelakkfjerner.

MONTERING AV BENKEPLATER I HELTRE

✓ For at dette produktvalget skal bli vellykket er det meget viktig at montering skjer korrekt. Treet er et levende materiale og påvirkes av kulde/varme og fuktighet. Platene må derfor ha plass til å "vandre". Beregn 3 mm ved 60 cm dybde.

✓ Benkeplate bør monteres innen 8 dager etter levering. Inntil da skal platen ligge vannrett på et plant underlag. Husk at emballasjen skal være på helt til platene skal monteres. Romtemperaturen bør være 20° C med en relativ luftfuktighet på ca. 50%.

✓ På heltreplater kan du dersom skjøtene ikke er helt jevne slipe med slipepapir slik at skjøten blir 100% jevn. (Se vedlikehold av heltreplater.)

✓ I alle utskjæringer må treet mettes (forsegles). Bruk gjerne silikon og dekk med aluminiumsfolie. Se fig 9

✓ For å feste platene til benkeskap brukes 3 rekker i dybden med skruer. **Det er viktig at 2 av skruerekene (foran og bak) har større hull en skruen. Lag 10 mm hull. Dette for at platenes "vandring" ikke skal hindres. Det er også viktig at det forbores i platene. Skruene skal ikke stramme for hardt. Bruk skruer med runde hoder, og legg mellom en skive mellom skruer og skurlister, som platen glir på.. Se fig 5.**

✓ **Der hvor det blir montert elektriske apparater (eks. integrert komfyrtopp/frittstående komfyr) skal platene beskyttes mot varmen. Dette gjøres ved å legges aluminiumsfolie i kanten på utskjæringen i platen / endekanter vendt inn mot frittstående komfyr. Aluminiumsfolien festes med silikon. VIKTIG!!! se fig 8.**

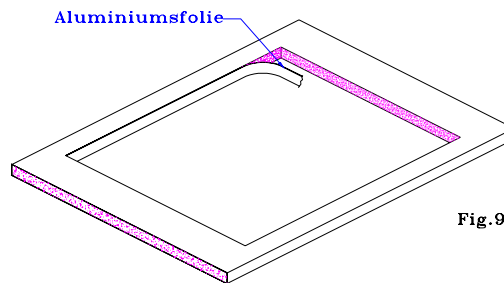
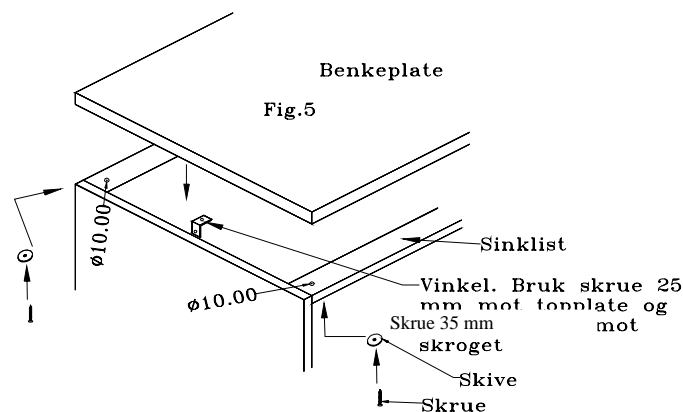


Fig.9



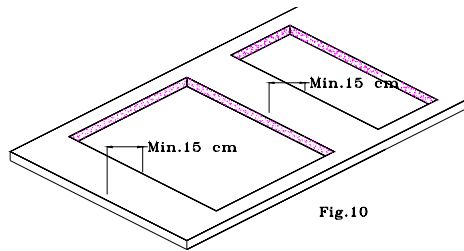


Fig. 10

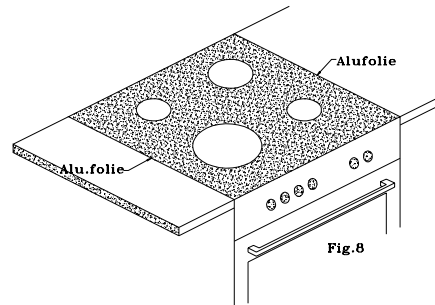


Fig. 8

✓ Fra alle utskjæringer skal det være min. 15 cm til enden av platen eller til en skjot. Dette gjelder også mellom 2 utskjæringer. Se fig 10

✓ Dersom platene leveres med løse bakkantlister skal disse alltid forsegles med silikon imellom vegg og benkeplate. I tillegg skal listene stiftes til veggen. Stiftene dekkes med tresparkel. Husk å olje ender etter montering og tilpasning av disse. Se fig 7

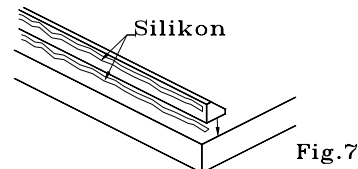


Fig. 7

✓ Sørg for å få god ventilasjon omkring oppvaskmaskinen. Benkeplatens underside beskyttes mot fukt og varme med dampspærre. Dampspærren kal gå inn over sideskapene og må derfor limes på før benkeplaten festes. Dampspærren limes til benkeplaten med silikon. Det følger mange ganger med en beskyttelseslist for benkeplaten med oppvaskmaskinen som skal beskytte benkeplaten mot damp. Denne skal alltid monteres. Se fig 13

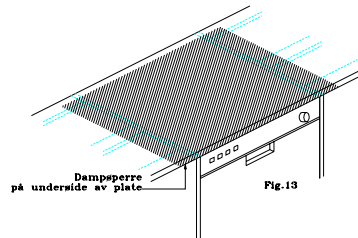


Fig. 13

✓ Ved utskjæring for oppvaskbeslag, er det **meget viktig** å forsegle med silikon. Det er viktig at det blir fullstendig tett, da utttheter kan gi revner og misfarging av treet, som ikke kan repareres.

✓ Det skal være litt større utskjæring for vask og kokeplater enn det sjablongen til disse viser. Ved røregjennomføringer etc. skal hullet være min. 3 mm større enn røret. Dette for at heltreplatene skal kunne "vandre" se fig 12

✓ Ved hjørneskjøter er fremgangsmåten den samme som for laminatplater. Se FIG. 1, 2 og 3.

NB!!! Viktig forskjell er at overskytende silikon blir fjernet omgående.

✓ Ved bruk av elektrisk stikksag skal man skjære fra platens underside, for å unngå utrivninger på rettsiden

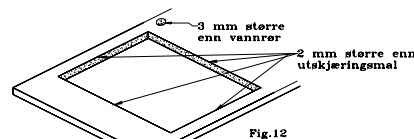
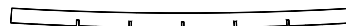


Fig. 12

✓ Har platen kurvet før montering, kan monteringen forenkles ved at det skjæres spor i undersiden av platen langs med treet's lengderetning – maks dybde 20mm. Dette gjør platen mer bevegelig for monteringsprosessen.



✓ VIKTIG: Se kapittel om etterbehandling/vedlikehold av heltreplater

Har du spørsmål? Kontakt oss gjerne:

FOSS PLATER AS
7332 LØKKEN VERK
Tlf: 72 49 83 30
Fax: 72 49 83 30
Epost: post@fossplater.no