



Snap Daviter med livstidsgaranti



Båtmagasinet's mening:

"Weaver Snap Daviter er en genial måte å feste jolla på. Ved å lime på fester på den oppblåsbare, eller skru dem fast på plastbåten, og fest de to andre brakettene på badeplattformen, er jolla plassert en gang for alle. Her ligger den "fortøyd" på vannet. Når du skal av gårde, er det bare å vippe jolla opp på akterspeilet, tjøre den i overkant og derved sitter den som støpt. Vi har hatt Snap Daviter i bruk i tre sesonger og har bare godord å si om systemet."



**Nå med
10 alternative
plattformbeslag**

Weaver Snap Daviter har vist seg å være et svært populært og problemfritt produkt. 20 år på det norske markedet og flere tusen leverte sett med livstidsgaranti overfor første eier bekrefter dette. Her finnes modeller for både gummibåt, plastjolle og joller produsert i polyetylen som Steady og Pioner. Mange alternative beslag for plattform og bra utvalg i ekstrautstyr gir den optimale løsning på alle båttypene.

Weaver Snap Daviter er originalen av denne type daviter og leveres i særdeles høy kvalitet. Gummipaddene er alene om å være innvendig armert med rustfritt stål i hele lengden. Kvalitet, styrke og garanti må ikke sammenlignes med billige kopier som i dag finnes på markedet.

Samtlige nordiske båtbyggere velger nå originalen, Weaver Snap Daviter.

Les mer på www.tender.no, eller kontakt Tender Marine på tlf. 918 70 921, mail: post@tender.no

WEAVER SNAP DAVITER - DETALJER

| | |
|--|--|
| <p>1</p>  <p style="text-align: right;">KAMPANJE!</p> <p style="text-align: right;"><i>bilde: RBD100</i></p> <p>RBD100 finnes også som komplett sett med horisontalt feste som er enten forhøyet, forlenget eller forsenket. Se fig. 5/6/7 for bilder og detaljer.</p> | <p>RBD100 - Komplett sett Snap Daviter for badeplattform (horisontal montering med beslag RS110, fig 5). Kraftige neoprenfester med innvulket armering i rustfritt stål. Fjærbelastet rustfrie beslag på plattform. Leveres med komplett sett rustfrie bolter og skiver (lim bestilles separat hos oss).</p> <p>RBD150 - Komplett sett Snap Daviter for akterspeil eller endekant på plattform (vertikal montering med beslag RS150, fig. 5). Krever min. 10 cm. anlegg på plattform. Beslaget bygger 11 cm. ut fra feste.</p> |
| <p>2</p>  <p style="text-align: right;"><i>Inspeksjonsluke</i></p> | <p>SD1 - Komplett sett Snap Daviter for plastbåt mot badeplattform. Kraftige utsvingbare rustfrie beslag monteres innvendig på jollas rekke, mens enkelt bøyebeslag monteres på plattform. Leveres komplett med skruepakke.</p> <p>SD1 kan kombineres med andre bøyebeslag fra fig. 9 for å tilpasses div. plattformløsninger. Ved bruk på Pioneer joller må inspeksjonsluke monteres for å komme til innvendig montering av mutter og skive.</p> |
| <p>3</p>  | <p>S018/24/30/36/42 - Stand-off brakett i lengder på 46, 61, 76, 91 og 106 cm. som stag for å holde jolla klar av akterspeil eller dreggvinsj på plattform. Festes i jollas ved montering av 2 stk. Rubber pad (fig. 4). Vinkelbeslag for innfesting av stag når jolla er i bruk medfølger.</p> <p>NYHET – finnes også med "snap" i begge ender.</p> |
| <p>4</p>  <p style="text-align: center;"><i>RP301</i> <i>RP304</i></p> | <p>RP301 - Rubber pad, feste for Stand-off brakett mot gummibåt. Gummi med innvendig stål. Limes på med 2-komponent lim. Sort eller grå gummi. Gummidiameter er 100 mm.</p> <p>RP304 – Rubber pad med "svivel" feste i senter. Gummidiameter er 110 mm.</p> |
| <p>5</p>  <p style="text-align: center;"><i>RS110</i> <i>RS150</i></p> | <p>RS110 - Snapfeste på plattform. (komplett sett: RBD100)</p> <p>RS150 - Snapfeste for akterspeil eller plattform med stor endekant. (komplett sett: RBD150)</p> <p>Anleggsplate har dim. 76 x 101 mm.</p> |
| <p>6</p>  <p style="text-align: center;"><i>RS110RA/RA6</i> <i>RS110EX/EX6/EX8</i> <i>RS110OS</i></p> | <p>RS110RA, forhøyet 10 cm. (komplett sett: RBD100RA) RS110RA6, forhøyet 15 cm. (komplett sett: RBD100RA6) RS110EX, forlenget 10 cm. (komplett sett: RBD100EX) RS110EX6, forlenget 15 cm. (komplett sett: RBD100EX6) RS110EX8, forlenget 20 cm. (komplett sett: RBD100EX8) RS110OS, forlenget 26 cm. og forsenket 11 cm. (komplett sett: RBD100OS)</p> |
| <p>7</p>  <p style="text-align: center;"><i>RS110OS-UP</i> <i>RS110SUP</i></p> | <p>RS110OS-UP, både forhøyet og forlenget 10 cm. (komplett sett: RBD100OS-UP)</p> <p>RS110SUP - nytt "Snap Up" feste som gjør det mulig å senke/ heve festet i området 8 til 30 cm. under plattform. Ideelt alternativ når plattform har stor høyde over vannet. (komplett sett: RBD100SUP)</p> |
| <p>8</p>  | <p>RP101 - Gummipad mot båt. Grå gummi Armert med innvendig rustfritt stål i hele lengden.</p> <p>RP101B - Gummipad i farge sort gummi Mål på gummipaddene: Lengde 290 mm. Bredde 138 mm.</p> <p>RSH120 - Stålbøyle til gummipad RP101. Låses til gummipad med 6 mm. skruer og låsemutter (følger med).</p> |
| <p>9</p>  | <p>TMH - Bøylebeslag på akterspeil, vinklet.</p> <p>SSH - Bøylebeslag på plattform, rett.</p> <p>SR4/ SR6 - Bøylebeslag på plattform, forhøyet 10/ 15 cm.</p> |
| <p>10</p>  | <p>57.38.19 - Quick kit for enkel av- og påmontering av snapfeste på plattform. Er blitt et svært vanlig tillegg på alle større beslag som er forlenget, eller hevet/ forsenket. Selges som par.</p> <p>Denne kan benyttes på <u>alle</u> våre typer av plattformfester.</p> |

For mykplastjoller som Pioneer og Steady monteres TMH (fig. 9) på jolla. Dette monteres med gjennomgående bolter via mannlokk/ inspeksjonsluke med diam. 10 cm. På plattform monteres passende beslag (fig. 5-7) Se www.tender.no for mer informasjon. (rev. 29.02.2012)

WEAVER MOTOSTO

Weaver MotoSto for deg som vi ha et trygt sted å plassere påhengeren. Et godt valg når du er lei av bensinsøl om bord, eller ikke ønsker å la motoren henge i jollas akterspeil. Husk at når jolla står fast i din Weaver Snap er jolla en del av plattformen. Det gjør av- og påmontering av motor enkelt.

Weaver MotoSto er som alt annet levert fra Weaver et solid kvalitetsfeste og leveres med livstidsgaranti



MOTOSTO-H - Med dette horisontale feste for badeplattform kan du enkelt ta av og plassere påhengeren før du har gått ut av jolla. Festet leveres med Quick Kit som gjør at du enkelt kan fjerne motorfestet ved behov. Festet kan sikres mot tyver ved hjelp av hengelås.

Anleggsplate mot plattform har målene;
L: 330 mm.
B: 127 mm.

Avstand skruerhull (senter/ senter målt på de 4 ytre hullene) i anleggsplate;
L: 312 mm.
B: 96 mm.

MOTOSTO-V - Med MotoSto vertikalfeste har du her et solid beslag for oppheng av påhengeren på inntil 15hk.

Beslaget leveres med et svingbart feste slik at det ikke er i veien når motoren er i bruk. Beslaget har egen låsing i begge posisjoner.

Anleggsplate mot vertikal vegg har målene;
H: 190 mm.
B: 88 mm.

TOGGLER – EN INNVENDIG FESTEMUTTER

Toggl er i prinsippet en syrefast mutter som plasseres og festes inne i skjulte hulrom. Dette skaper mulighet for "skrue og mutter" der dette normalt er umulig. Eksempel på bruk er badeplattformer uten tilgang fra underside og hvor eneste alternativ ofte er karosseri-skruer. Det er kun nødvendig å bruke Toggl på 2 av beslagets 4 festehull (de med størst belastning). De 2 øvrige festes med karosseriskruer (eks. 6,3 x 25 mm.). Kan benyttes i hulrom med disponibel dybde over 5 cm. En pakke består av 4 «muttere».



Her er de 4 festepunktene med størst belastning merket med rødt hvor Toggl benyttes.

Det bores først hull med Ø 13 mm. hvor så Toggl skyves på plass og låses enkelt på baksiden ved hjelp av nylonfestene. Restene av nylonfestene fjernes og alt er klart for tiltrekking av de medfølgende syrefaste maskinskruer.

De 4 øvrige festes med karosseriskruer (eks. 6,3 x 25 mm.). Alt av skrue/ muttere som følger Weaver-fester har "US-tomme-dimensjon", ikke europeisk millimeter.



WEAVER SNAP DAVITER - PRISLISTE UTSALG

| KOMPLETTE WEAVER SNAP DAVITER SETT | | INKL. MVA. GJELDENE FRA 1.1.2012 | |
|---|---|---|---------------------------------|
| RBD100 | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (horisontalt) | veil. kr. 3.600,- | KAMPANJE! 2.990,- |
| RBD150 | Snap Daviter for gummiått mot akterspeil/ endekant plattform (vertikal) | veil. kr. 3.600,- | KAMPANJE! 2.990,- |
| RBD100RA | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (horisontalt) – hevet 10 cm. | | 4.600,- |
| RBD100RA6 | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (horisontalt) – hevet 15 cm. nyhet | | 4.800,- |
| RBD100EX | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (horisontalt) – forlenget 10 cm. | | 4.600,- |
| RBD100EX6 | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (horisontalt) – forlenget 15 cm. | | 4.800,- |
| RBD100EX8 | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (horisontalt) – forlenget 20 cm. nyhet | | 4.900,- |
| RBD100OS | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (horisontalt – forlenget 26 cm. og forsenket 11 cm.) | | 5.200,- |
| RBD100OS-UP | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (horisontalt – forlenget 10 cm. og forhøyet 10 cm.) nyhet | | 5.200,- |
| RBD100SUP | Snap Daviter for gummiått mot badeplattform (senker og løfter jolla 8 – 30 cm. under plattform) | | 6.400,- |
| SD1 | Snap Daviter for plastått med flatt feste (horisontalt) mot toppkant av plattform | | 2.700,- |
| SD2 | Snap Daviter for plastått med vinklet feste (vertikal) mot endekant av plattform | | 2.700,- |
| SD3 | Weaver Snap Daviter for Pioner/ Steady/ AL-joller (alle typer joller i polyetylen) | | 2.900,- |
| WEAVER EKSTRAUTSTYR | | | |
| 57.38.19 | "Quick kit" for enkel fjerning av Snapfeste på plattform - passer alle typer Weaver plattformfester (/ par.) | | 1.400,- |
| 56.38.22 | Backing plate, plate til å forsterke bakside av plattform hvis nødvendig, 76 x 101 mm. (/ stk.) | | 290,- |
| 56.38.22QK | Backing plate, plate til å forsterke bakside av plattform ved bruk av Quick Kit, 122 x 102 mm. (/ stk.) | | 290,- |
| 57.38.35 | Togglar, 4 "muttere" for mont. innvendig i skrog/ plattform når gjennomgående bolter ikke kan brukes | | 450,- |
| WEAVER STAND-OFF | | | |
| S018 | Stand-off brakett 18" (/ par) – 45 cm. | | 1.300,- |
| S018-2 | Stand-off brakett 18" (/ par) – 45 cm. m/ snap i begge ender | | 1.590,- |
| S024 | Stand-off brakett 24" (/ par) – 61 cm. | | 1.500,- |
| S024-2 | Stand-off brakett 24" (/ par) – 61 cm. m/ snap i begge ender | | 1.790,- |
| S030 | Stand-off brakett 30" (/ par) – 76 cm. | | 1.700,- |
| S030-2 | Stand-off brakett 30" (/ par) – 76 cm. m/ snap i begge ender | | 1.990,- |
| S036 | Stand-off brakett 36" (/ par) – 91 cm. | | 1.900,- |
| S036-2 | Stand-off brakett 36" (/ par) – 91 cm. m/ snap i begge ender | | 2.190,- |
| S042 | Stand-off brakett 42" (/ par) – 106 cm. | | 2.100,- |
| S042-2 | Stand-off brakett 42" (/ par) – 106 cm. m/ snap i begge ender | | 2.390,- |
| RP301 | Rubber pad, feste på gummiått for Stand-off (/ stk. – fast feste, mest solgt) | | 290,- |
| RP304 | Rubber pad, feste på gummiått for Stand-off (/ stk. – svivel feste, mest for spesielle behov) | | 540,- |
| WEAVER RESERVEDELER/ pris per stk. | | | |
| RP101 | Gummipad mot gummiått – grå | | 790,- |
| RP101B | Gummipad mot gummiått – sort | | 790,- |
| RSH120 | Stålbøyle til gummipad | | 190,- |
| RS110 | Snapfeste på badeplattform | | 1.090,- |
| RS150 | Snapfeste på akterspeil (vertikal) | | 1.090,- |
| RS110EX | Snapfeste på badeplattform, forlenget 4" – 10 cm. | | 1.590,- |
| RS110EX6 | Snapfeste på badeplattform, forlenget 6" – 15 cm. | | 1.690,- |
| RS110EX8 | Snapfeste på badeplattform, forlenget 6" – 15 cm. nyhet | | 1.740,- |
| RS110RA | Snapfeste på badeplattform, forhøyet 4" – 10 cm. | | 1.590,- |
| RS110RA6 | Snapfeste på badeplattform, forhøyet 4" – 10 cm. nyhet | | 1.690,- |
| RS110OS | Snapfeste på badeplattform, forlenget 26 cm. og forsenket 11 cm. | | 1.890,- |
| RS110OS-UP | Snapfeste på badeplattform, forlenget 10 cm. og forhøyet 10 cm. nyhet | | 1.890,- |
| RS110SUP | Snapfeste på badeplattform, senker og løfter jolla 8 – 30 cm. under plattform | | 2.450,- |
| SSH | Bøylebeslag på plattform (til SD1), rett | | 450,- |
| TMH | Bøylebeslag på akterspeil (til SD2), vinklet | | 450,- |
| 57.38.19A | Reserve wire og låsepinne for Quick Kit/ stk. | | 139,- |
| WEAVER MOTORFESTE | | | |
| MOTOSTO-H | Feste for påhengsmotor (maks 15 hk) horisontalt med Quick Kit | | 5.850,- |
| MOTOSTO-V | Feste for påhengsmotor (maks 15 hk) vertikalt og svingbart | | 6.350,- |
| LIM, LAPP, TETTEMIDDEL, RENS OG POLISH | | | |
| Se neste side | Se også www.tender.no for utvidet info på produkter for service og vedlikehold av gummiått | | Se neste side |

LIM, TETTEMIDDEL, RENS OG POLISH FOR GUMMIBÅT

Lim 2-komponent for PVC og Hypalon

PVC-lim benyttes til Zodiac, Bombard, Aquaquick, Grand, Narwhal, Brig, Zed, Sevylor, Yam, Quicksilver, Valiant, Arimar, Aqua Quick, AQ og alle kjente kinesiske båter. PVC-duken vaskes først forsiktig med MEK/ CL-tynneren. Deretter påføres 1. strøk lim på både gummipad og jolle. Etter ca. 20 minutter påføres 2. strøk på gummipad og jolle. Etter 5-10 min. oppnås gode "kontaktlimegenskaper" og du er klar for sammenføring. Behold luften i jolla mens limarbeidet pågår.

Hypalon-lim benyttes på Achilles, Stormway RIB, AB Inflatables m. fl. Fremgangsmåten for limarbeid er mye den samme som for båter laget i PVC, men gummipad og jolle skal først slipes lett med fint sandpapir før vask med P510/ CL-tynner. Deretter påføres 1. strøk lim på både gummipad og jolle. Etter ca. 30 minutter påføres 2. strøk på gummipad og jolle. Etter nye ca. 5 min. oppnås gode "kontaktlimegenskaper" og du er klar for sammenføring.

Art. nr. **P3026DE** (PVC 250 ml. = 0,25 liter)

Art. nr. **P2990DE** (Hypalon 250 ml. = 0,25 liter)

Utsalgspris kr. 230,- inkl. mva.



Lim 1-komponent for PVC

PVC-lim type 1-komponent for raske og enklere reparasjoner av all PVC-duk. Du starter med å rense overflaten på duk og lapp med MEK eller aceton. Påfør så ett strøk med lim på begge overflater. Vent 20 min. før andre lag påføres begge flater. Mens overflatene fortsatt er noe "klissete" sammenføres disse under mest mulig trykk.

Art. nr. **P3026-70** (tube 70 ml.)

Utsalgspris kr. 89,- inkl. mva.



Rensemiddel for PVC og Hypalon

Rens og priming av overflate før limarbeid på både duk og gummipad

Art. nr. **MEK-60** - tynner, Metyletylketone, til rens av PVC-duk, 60 ml.

Art. nr. **P510** - tynner, Toulene/ Mek, til rens av hypalon-duk, 60 ml.

Utsalgspris kr. 49,- inkl. mva.



PVC-duk og lim

Tett container med en tube PVC lim (70 ml.) og PVC-duk (15 x 35 cm.). Kjekt å ha på lur når uhellet er ute. Finnes i fargene hvit, grå og sort duk.

Art. nr. **31.99.20W** (hvit duk)

Art. nr. **31.99.20G** (grå duk)

Art. nr. **31.99.20B** (sort duk)

Utsalgsprispris kr. 290,- inkl. mva.



PVC-duk i 6 forskjellige farger

PVC-duk i kapp på 70 x 15 cm. til reparasjon av alle typer gummibåt (eller generelle produkter i PVC).

Art. nr. **32.99.23B** (sort duk)

Art. nr. **32.99.23G** (grå duk)

Art. nr. **32.99.23O** (oransje duk)

Art. nr. **32.99.23R** (rød duk)

Art. nr. **32.99.23W** (hvit duk)

Art. nr. **32.99.23Blue** (blå duk)

Utsalgsprispris kr. 169,- inkl. mva.



Innvendig tettemiddel for gummibåt

Sealflex er et unnværlig hjelpemiddel når luftlekkasjen i pongtong er vanskelig å lokalisere, består av flere mikrohull, eller ligger i området rundt dukens søm. Fungerer like bra til både PVC- og Neopren/ Hypalon-materiale. Dette er et vannbasert acryl/ latex tettemiddel for innvendig bruk i gummijollas pongtonger.

Fremgangsmåte ved bruk er og først skru ut ventilen i aktuell pongtong. Deretter helles inn ca. halvparten av flasken. Ventilen skrues tilbake på plass og pongtongen blåses opp til litt under normalt trykk. Ved å rotere på jolla vil den flytende væsken forsegle de innvendige problemområder. En flaske holder til behandling av begge kammer i en 8-9 fots jolle.

I år leveres Sealflex i ny formula som flyter ut og forsegler enda bedre. Sammen med **SureSeal** finnes det nå ikke lenger "umulige" gummibåtreparasjoner.

Art. nr. 53.98.10 (500 ml. = 0,5 liter)

Utsalgsprispris kr. 290,- inkl. mva.



Unikt utvendig tettemiddel for gummibåt

SureSeal kommer du ikke utenom dersom du har gummibåt. Små hull og rifter tettes enkelt i alle typer duk, uten bruk av lapp og lim.

Fremgangsmåte: lokaliser hullet i gummibåten (rifter og hull opp til 5 mm.), vask området med rensmiddel (eks. aceton), påfør SureSeal med en overlapp på 10 mm. og la dette herde i 12 timer før gummibåten igjen fylles opp med luft. Produktet er i mange år godt kjent blant profesjonelle reparatører av gummibåt og flåter.

SureSeal leveres på ny stor tube med hele 75 ml.

Art. nr. 35.38.10 (benyttes til både PVC og neopren/ hypalon)

Utsalgsprispris kr. 180,- inkl. mva.



Rensmiddel og poleringsmiddel for gummibåt

Inflatable Boat Cleaner renser opp overflaten på både PVC- og Hypalonduk. Fjerner sot, oksidering, olje, fett og drivstoffrester.

Art. nr. 53.98.20 (500 ml. = 0,50 liter. Kan også leveres i 5 liter)

Utsalgsprispris kr. 155,- inkl. mva.

Inflatable Boat Finish fornyer overflaten på både PVC- og Hypalonduk. Reduserer negative ytre påvirkninger på duken og gjør fremtidig vask og rens mye enklere.

Enkel å påføre da denne ikke skal poleres inn, men tørker etter påføring til en beskyttende hinne. Inneholder ikke silikoner eller destillater. Viktig at gummibåten først er renset og vasket.

Art. nr. 53.98.21 (250 ml. = 0,25 liter)

Utsalgsprispris kr. 155,- inkl. mva.



Du finner flere produkter til reparasjon, rens og vedlikehold av gummibåten på www.tender.no

Tender Marine

Adresse:
Kiserødåsen 50
3231 SANDEFJORD
NORWAY

Telefon:
918 70 921
Kontaktperson:
Rolf Christensen

E-post:
post@tender.no
Internett:
www.tender.no

Foretaksnr.:
NO968935143MVA
Bank:
2480 05 39699

Rensemiddel for RIB gummibåt

Duo Clean er universell på den måten at rens og oppfrisking av overflaten fungerer både på duk (både PVC og hypalon) og skrog (glassfiberarmert polyester eller lakkert aluminium). Fjerner sot, oksidering, olje, fett og drivstoffrester.

Art. nr. 53.47.10 (1000 ml. = 1,00 liter)
(varen kan også leveres i 5 liter)

Utsalgsprispris kr. 260,- inkl. mva.



Flekkfjerner til glassfiber (GRP)

Dispel for skrog i glassfiberarmert polyester. Fjerner misfarging som rust og organiske flekker (eks. gult felt i vannlinje).

Påfør geleen på de aktuelle områder og la det tørke. Når dette har tørket til pulver spyles alt vekk med vann.

Art. nr. 53.45.10 (500 ml. = 0,50 liter)

Utsalgsprispris kr. 265,- inkl. mva.



Rengjørings-Kit for gummibåt

Her har du alt som skal til å vedlikeholde, eller fornye din gummibåt, uansett type.

Settet består av:

- 2 stk. Rensemiddel for gummibåt 500 ml. (art. 53.98.20)
- 1 stk. Gummibåtfinish, poleringsmiddel 250 ml. (art. 53.98.21)
- 1 stk. Polish for glassfiberskrog - silikonfri 250 ml. (art. 53.98.31)
- 2 stk. poleringskluter
- 1 stk. svamp
- 1 par engangshansker

Art. nr. 53.98.33

Utsalgsprispris kr. 690,- inkl. mva.



Alle priser gjeldene fra 1.1.2012

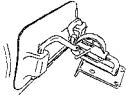
Tender Marine

Adresse:
Kiserødåsen 50
3231 SANDEFJORD
NORWAY

Telefon:
918 70 921
Kontaktperson:
Rolf Christensen

E-post:
post@tender.no
Internett:
www.tender.no

Foretaksnr.:
NO968935143MVA
Bank:
2480 05 39699



WEAVER SNAP DAVITER - ENKEL MONTERINGSVEILEDNING

Monteringen av alle typer Weaver Snap Daviter anbefales fulgt etter denne fremgangsmåte; 1-prøvemontering, 2-feste på jolle, 3-feste på plattform.

GUMMIBÅT (RBD100 med alle varianter av plattformbeslag)

→ PRØVEMONTERING

Start med en prøvemontering for å finne riktig plassering av både festene på plattform og jolle. Foregår dette på vannet; sørg for å feste hyssing til komponentene!



Størst mulig avstand mellom festene er å anbefale og jolla bør sentreres best mulig i forhold til bredden på "moderskipet". Ser vi for oss pongtongen på jolla som en urskive er det mest vanlig å lime gummipad mellom klokka 1 og 2. Jo nærmere kl. 3 (fenderlist) desto lenger opp og inn på plattform kommer jolla. Mange med lave plattformer foretrekker dette for å få jolla ut av hekskjøen på moderskipet. Må denne limes over fenderlist, produktmerker eller andre detaljer går dette greit. Det er kun når disse har for markerte utstikkende detaljer at vi anbefaler å skjære vekk noe av dette. Har du behov for å tilpasse gummipad mot en D-ring (rellingslinefeste), går det greit å skjære vekk en halvmåne av kanten på Weaver's gummipad.

Forholdet i høyde mellom feste på plattform og feste på jolle behøver ikke treffe 100 %. Når jolla ligger nede synes mange det er greit at beslagene ikke ligger i nullpunktet og lager ulyder nattetid. Det er ikke vanskelig å presse jolla noen cm. ned, eller løftes noen cm. opp, for å få denne inn i festet. Ønsker du at jolla ikke får metallbeslagene i gummipadden lenger ut enn jollas fenderlist må disse limes tilstrekkelig høyt på pongtongen.

→ LIMARBEID

P3026DE - PVC-lim. PVC-duken vaskes først forsiktig med tynneren. Limet er 2-komponent og medfølgende flaske herder er riktig mengde til boksen med lim. Dette røres godt sammen. Ønsker du å dele jobben opp i 2 operasjoner tar du halve mengden herder og blander i tilsvarende halv boks med lim. Det påføres 1. strøk lim på både gummipad og jolle. Etter ca. 15-20 minutter påføres 2. strøk på gummipad og jolle. Etter 5-10 min. når limoverflaten fortsatt er litt "klissete" er alt klart for sammenføyning. Behold luften i jolla mens limarbeidet pågår. Etter at gummipad er plassert på jolla anbefales at luften slippes ut av pongtongen slik at limfugene kan presses (tråkkes) sammen med hele kroppsvekten din. Jolla fylles opp med luft dagen etter og din nye Snap Daviter er klar til bruk.

P2990DE - Hypalon-lim. Fremgangsmåten for limarbeid er den samme som for båter laget i PVC (les dette), men gummipad og jolle skal først slipes lett med fint sandpapir før det vaskes med tynner. Deretter påføres 1. strøk lim på både gummipad og jolle. Etter ca. 30 minutter påføres 2. strøk på gummipad og jolle. Etter ca. 5 min. oppnås gode "kontaktlimegenskaper" og du er klar for sammenføyning.

VIKTIG; For alt limarbeid gjelder regelen at det ikke skal være høy luftfuktighet. Unngå dermed "klamme" dager. Får limoverflaten et hvitt belegg er dette tegn på for høy luftfuktighet. Du bør da avslutte arbeidet og fortsette en dag med normal luftfuktighet. Det er rikelig med lim i boksen slik at vi anbefaler aldri å blande mer enn halvparten av gangen. En halv boks lim krever en halv flaske herder osv.

→ FESTE PÅ PLATTFORM

Når limarbeidet er gjort gjenstår montasje av Snap beslaget på plattform. La Snap festene være koblet til gummipad og merk av for boring av 4 hull på hvert feste. Medfølgende gjennomgående bolter kan erstattes med kraftige rustfrie karosseriskruer. Du borer da opp hullene med bor ca. 0,5mm. under skruens diameter.

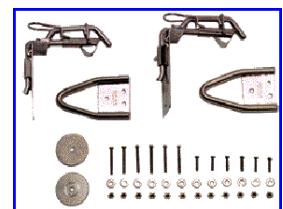
PLASTBÅT (SD1)

På plastbåt er fremgangsmåten mye lik som for gummibåt.

1-Prøvemontering

2-Feste av beslag på kant av jolle

3-Feste av beslag på kant av plattform



STEADY (SD3)

Til Pioner, Steady og River joller laget i Polyetylen-plast har vi satt sammen et sett med de samme Snap beslag på plattform som benyttes til gummibåt. Festet på jolla er her et vinklet øyebeslag som monteres med gjennomgående bolter. Det kan ikke limes eller benyttes karosseriskruer og det er derfor nødvendig å sette inn 2 medfølgende mannlokk. Dette er tette lokk med pakning som monteres på jollas innside der veggen er helt slett. Mannlokkene skrues fast med karosseriskruer og tettemasse som følger med i pakken.