

Hur du gör starka fästen för seglets fall

Fallen hindrar masten att röra sig frammåt och i sidled. Blåder det mycket blir belastningen på fallen och då också fästena som fallen sitter i mycket stora. Det går att använda fästena som skruvas i däckets men en ännu bättre lösning är att montera fasta genomgångar. Detta är en beskrivning i hur du kan göra detta.

Fästet skall göras ca 45 grader snett bakom mastfoten. Om du tidigare använt ett utanpåliggande fäste och har skruvhål från dessa kan hålen ofta återanvändas.

Gör två 6mm hål ca 30mm från varandra. Du behöver nu en slangbit på ca 6mm av tex silikon. Trä tex en wire genom slangen för att den inte skall "kollapsa" när den böjs inne i kajaken.

Blanda polyester, härdare, lite microballonger i en pappmugg. Klipp ned glasfibermatta, ca 10x10mm bitar, mängd ungefär lika mycket som själva plasten. Blanda väl. Det blir nu en mycket formbar massa. Tryck massan under slangen på insidan kajaken och sedan runt hela slangen. Stryk med ett verktyg tills "klumpen" är så snygg och len som möjligt. Låt härda.

Slipa av alla hårda kanter och glasfiber som sticker ut med ett grovt slippapper.

Blanda lite 1 del polyester och 2 delar klar gelcoat + härdare i en ny pappmugg. Pensla insidan av "klumpen" med ett tunnt lager.

När allt härdat drar du ut silikonslangen och försänker hålen med en försänkare.

Lycka till !

