

verjaardagsstaart



Deze uitvoering van een vliegerstaart in de vorm van een spinnaker verjaardagslinger kan ook erg goed als lijnversiering dienen in de plaats van bijvoorbeeld vlaggetjes. Er kunnen restantjes spinnakerdoek voor worden gebruikt.

De voordelen zijn direct duidelijk. De staart:

- * is gemakkelijk op te bergen.
- * heeft veel luchtweerstand.
- * is mooi "vol" van vorm.
- * is in fraaie kleurencombinaties mogelijk.
- * is gemakkelijk tot een lange staart uit te breiden en
- * heeft een lange levensduur.

Ik ben aan deze verjaardagsstaart verslingerd en mogelijk zijn er andere vliegeraars die er ook belangstelling voor hebben.

Bouwbeschrijving.

Vervaardig van een plaatje aluminium van 1 mm dikte en 15 x 15 cm grootte een mal zoals in de tekening is aangegeven. De tekening is op ware grootte afgebeeld. De breedte van de sleuven C-B-C is afhankelijk van de te gebruiken soldeerbout.

Leg de mal op het spinnakerdoek

van minimaal 40 gr/m² en snij met behulp van de soldeerbout 50 stuks in de gewenste kleuren uit. 50 van deze elementen is voldoende voor een staart met de lengte van 2,75 m.

Leg nu twee uitgesneden elementen op elkaar en naai het vierkant B-B-B-B. Herhaal dit 24 maal. Let goed op welke kleuren aan elkaar genaaid worden zodat de juiste kleuren combinatie ontstaat. Breng vervolgens met de soldeerbout in ieder element een gaatje "O" aan dat midden in het vierkantje B-B-B-B is gesitueerd. Leg twee van de samengestelde elementen op elkaar en naai de twee middelste delen spinnakerdoek aan elkaar op de naden A-B. Viermaal naaien dus. Herhaal deze handelingen tot een lange staart is ontstaan.

Vervaardig vervolgens van aluminiumplaat twee vierkantjes van 3 x 3 cm grootte. Boor in beide plaatjes een gaatje "O" van 3 mm diameter en boor in een van de plaatjes nog een gaatje "X" van 5 mm diameter.

Bevestig beide plaatjes met behulp van dubbelzijdig tapijtplakband onder het eerste en het laatste element van de slinger en wel zodanig dat de plaatjes in het

vierkant B-B-B-B komen te zitten.

Neem nu een 2 mm dikke lijn van ongeveer 290 cm lengte. Knoop aan de uiteinden van de lijn een lus van 5 cm lengte. Rijg de lijn door de gaatjes "O" van de staart en haal de lussen door de gaatjes "O" van de aluminium plaatjes. Leg nu in de twee lussen nog een knoop waardoor de aluminium plaatjes strak tussen de knopen is ingeklemd.

Als de lengte van de lijn goed is, werkt deze als trekontlasting voor de staart, waardoor deze niet te ver kan worden uitgerekt.

Als laatste brengen wij een lusje aan dat door het gaatje "X" naar buiten komt. Maak de lus ongeveer 3 cm lang en breng een kraal aan op het knooppunt van de lus. Als wij nu het aluminium plaatje vasthouden en aan de kraal trekken, wordt de staart keurig opgevouwen dan wel opgetrokken en kan keurig opgeborgen worden.

De staart is te verlengen door meer staarten aan elkaar te koppelen.

Ik hoop veel verjaardagsstaarten in de lucht te zien.

Th. van Everdingen, Culenburg.