

# Zusatzbogen zum Krabbenkutter FALKE

Wer das Kartonmodell des Krabbenkutters FALKE variabel auch als Vollrumpfmmodell mit Ständer präsentieren möchte, kann dies mit dem hier vorliegenden Ausdruck gerne umsetzen.

Die Konstruktion ist denkbar einfach gehalten, wirkt aber trotzdem durch die Darstellung des Unterwasserschiffes. Ober- und Unterteil können aufeinander gesetzt, aber auch wieder getrennt werden, deshalb empfehle ich nicht, diese zu verkleben. Notfalls kann zur Fixierung ein "Post-it" Kleber helfen.

Aufbau:

Der Aufbau erklärt sich fast von alleine, da lediglich ein Kiel mit Steuer und eine entsprechende Anzahl von Spanten auf eine Grundplatte (in Höhe der Wasserlinie) gesetzt werden.

Trotzdem ein paar kleine Tipps zur Umsetzung: Das ausgedruckte Blatt sollte zuerst anhand der Grundplatte überprüft werden, ob die Größe/Länge stimmt. Manche Druckprogramme für Ausdrücke aus dem Internet verkleinern schon mal auf 98 %.

Dann im Bastelgeschäft oder Bürobedarf zwei gleichfarbige Tonpapierbögen besorgen. Bitte kein Tonkarton, der ist zwar stabiler, darauf hält aber keine Kopie. Ich empfehle nicht zu gedecktere Farben wie zum Beispiel rostrot oder ein mittleres grau.

Auf eines dieser beiden Blätter die ausgedruckte Vorlage kopieren. Dann alle Spanten grob aus dem Bogen vereinzeln und nur die kleinen dreieckigen Klebelaschen genau freischneiden und vorfalzen.

Diese Spanten werden so auf dem zweiten Tonpapierbogen nebeneinander aufgeklebt, dass die Klebelaschen frei abstehen. So wird jeder Spant doppelt dick, nur die Klebelasche bleibt dünn.

In der Mitte des zweiten Bogens ist nun noch Platz für den Kiel und die Teile C,D,E und F des Modellständers. Diese sollten auch gedoppelt werden.

Nach dem Trocknen des Klebers alles ausschneiden und den Kiel mit den Spanten versehen auf die Grundplatte setzen. Keine lösemittelhaltigen Kleber verwenden; jeder übergequollene Tropfen hinterläßt Flecken.

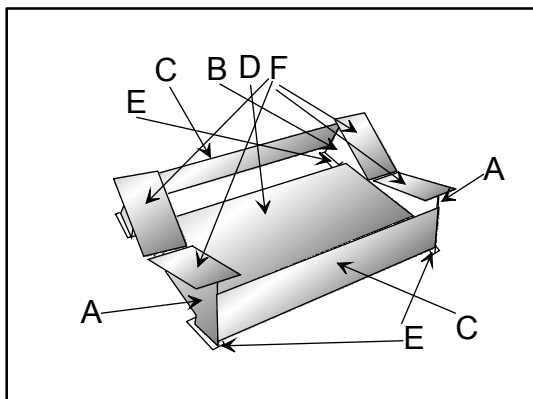
Die Grundplatte bei allen Arbeiten absolut eben halten und ggf. beschweren.

Mit den beiden Teilen 32 wird am Heck die Schraubenwelle umschlossen und oben wie unten am Kiel festgeklebt.

Die Schiffschraube nach Fertigstellung bronzefarbig lackieren. Dazu eignet sich wunderbar farbig passender Nagellack aus der Drogerie nebenan. Die Schraubenwelle bitte selbst erstellen aus.....??? Da gibt es sicher Möglichkeiten.

Den Modellständer nach unten abgedruckter Zeichnung fertigen.

Wer möchte, kann noch die kleinen Krabbenkisten montieren, die in ausreichender Anzahl beigegefügt sind. Allerdings könnte eine andere (oder mehrere) Farbe (n) besser passen. Bei den kreuzförmigen Teilen die vier Seitenteile nach oben biegen und mit den länglichen teilen außen umschließen.



Hier noch ein paar Namensschilder für den Modellständer

		Krabbenkutter <i>FALKE</i>
		<b>Krabbenkutter FALKE</b>
		<i>Krabbenkutter FALKE</i>
		<b>Krabbenkutter FALKE</b>
Krabbenkutter <b>FALKE</b>	Krabbenkutter <b>FALKE</b>	KRABBENKUTTER FALKE
<b>Krabbenkutter FALKE</b>	<i>Krabbenkutter FALKE</i>	<i>Krabbenkutter FALKE</i>
Krabbenkutter FALKE	<b>Krabbenkutter FALKE</b>	<b>KRABBENKUTTER FALKE</b>
<b>Krabbenkutter FALKE</b>	<i>Krabbenkutter FALKE</i>	<i>Krabbenkutter FALKE</i>

**Viel Spaß beim Zusammenbau !**