

## Stoffe für Modellsegler

### Ein Beitrag von Borek Dvořák

Material	Gewicht [g/m <sup>2</sup> ]	Optik	Eigenschaften				Bezug	Segeleigenschaften	Bemerkung
			nimmt Wasser auf	winddicht	reckt sich	Steifigkeit			
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Nesseltuch (Baumwolle)	ca. 180	gut	ja	nein	ja (quer) nein (längs)	fest in Fadenweich im Schußrichtung	Stoffhandel	weniger gut	.
Inlett (Baumwolle)	ca. 140	sehr gut	ja	nein	ja (quer) nein (längs)	fest in Fadenweich im Schußrichtung	Stoffhandel	gut	als Bettbezugstoff in verschiedenen Qualitäten bevorzugt ist glatt / dünn (chanchiert)
weißes Dacron	ca. 90 bis 140	gut bis sehr gut	nein	ja	nein	steif	spezielle Fachgeschäfte	sehr gut	.
Spinakertuch	80	mäßig (Oldtimer) gut (moderne)	nein	ja	ja (quer) nein (längs)	mäßig	spezielle Fachgeschäfte	gut bis sehr gut	läßt sich färben; hat Karos
Drachentuch	ab 20	mäßig (Oldtimer) gut (moderne)	nein	ja	nein	weich bis mäßig	Drachenladen	sehr gut	läßt sich färben; hat Karos; schwierige Verarbeitung
Microfaser Tactel (R)	nicht bekannt	sehr gut	ja	bedingt	ja	sehr weich	Stoffhandel	keine Erfahrung	schwer zu nähen
Mylar	nicht bekannt	sehr gut	nein	ja	nein	sehr weich	spezielle Fachgeschäfte	keine Erfahrung	nur für moderne Yachten

**Borek Dvořák**