

Feb. 2008	Dupionseide – die unregelmäßig strukturierte Seide Verfaßt von the Silk House ©	
-----------	--	---

Die Dupionseide – oft bezeichnet als Wildseide – gehört zu den Maulbeerseiden und weist eine einzigartige, etwas unregelmäßige Struktur auf. Sie wird daher gerne für die Abendgarderobe (Kleider, Schals, Taschen) oder für den Bereich Heimtextilien (Kissen, Vorhänge, etc.) genutzt. Diese Abfassung berichtet über die Gewinnung, das Weben und die Qualitäten von Dupionseiden.

Herkunft:

Das Garn der Dupionseide stammt üblicherweise aus unterschiedlichen Quellen, hier sollen die wichtigsten genannt sein:

- von Doppel-Kokons,
- von einer Mischung von Doppel-Kokos und Einzel-Kokons, oder
- von Einzel-Kokons, die so abgehaspelt werden, dass sie dem Aussehen der Dupionseide entsprechen.

Die Stärke der Seidenfäden ist dabei abhängig von der Güte bzw. Qualität der Seide. So findet man die Dupionseide in den Stärken 100/120, 140/160 oder 200/250 Denier, wobei auch feinere Arten zu finden sind.

Weben:

Dupionstoffe bestehen üblicherweise in der Kette aus Rohseide und im Schuss aus der Dupionseide. Dabei wird die Dupionseide im Schuß doppelagig (2-ply) mit einer leichten Drehung verwebt. Die Nutzung von vierlagigen Dupionfäden ist eher selten und nur für schwere Stoffe geeignet.

Qualitäten

Die Identifikation von guten Qualitäten bei Dupionseiden ist schwer. Sogar Menschen, die täglich mit Seiden arbeiten versagen gelegentlich. Prinzipiell kann jedoch beim Kauf von Seide auf folgendes geachtet werden, um die größten Fehler zu vermeiden:

- **Farbe:** die genutzten Farben sollten keine toxischen Inhalte enthalten. Da man hierfür Stoffproben in ein Institut schicken müsste und man das als Otto-Normalverbraucher nicht tut, kauft man am besten Markennamen. Hier ist die Wahrscheinlichkeit toxischer Farben sehr gering.

- **Fehler:** wenn man sich ein Stück Stoff näher anschaut, sollte man auf gerissene Fäden oder zu dicke Knoten achten, die darauf hindeuten, dass minderwertige Maschinen genutzt wurden oder aber das Finishing ausblieb.
- **Struktur:** der Schuß des Dupionstoffes sollte keine Wellen schlagen. Das ist insbesondere bei Stoffen zu beobachten, bei denen an Material gespart wurde, so dass man bisweilen sogar durch Garnlücken (im Schuss) hindurchsehen kann, wenn man nur leicht mit den Fingern die Fäden auseinander zieht.
- **Gewicht:** die Seide sollte ab 75gr / Quadratmeter wiegen (Vorsicht bei kleinen Breiten wie 90 oder 110 cm), um eine gute Verarbeitung und einen angenehmen Komfort zu gewährleisten.

the Silk House

Dantestrasse 53

D-69115 Heidelberg

Tel: 06221-650 4849

Fax: 0721-151 52 00 04

www.thesilkhouse.eu