














Pflegekennzeichen

Waschen:

												
	Normal-waschgang	Schon-waschgang	Normal-waschgang	Schon-waschgang	Normal-waschgang	Schon-waschgang	Spezial-Schon-waschgang	Normal-waschgang	Schon-waschgang	Spezial-Schon-waschgang	Handwäsche	nicht waschen





(Waschbottich) Die Zahlen im Waschbottich entsprechen den maximalen Waschttemperaturen, die nicht überschritten werden dürfen. - Der Balken unterhalb des Waschbottichs verlangt nach einer (mechanisch) milderen Behandlung (Schonwaschgang). Er kennzeichnet Waschzyklen die sich zum Beispiel für pflegeleichte und mechanisch empfindliche Artikel eignen. Der doppelte Balken kennzeichnet Waschzyklen mit weiter minimierter Mechanik, z.B. für Wolle.

Bleichen/Chloren:

			
	Chlor- und Sauerstoffbleiche zulässig	Chlorbleiche erlaubt	Chlorbleiche nicht erlaubt

(Dreieck)








Nassreinigen:

			
	empfindliche Kleidung	sehr empfindliche Kleidung	keine Nassreinigung möglich

(Reinigungsstrommel)

Das Nassreinigungsverfahren entspricht einem Schonwaschverfahren. Die Mechanik bei der Nassreinigung wird noch stärker als bei dem Verfahren für empfindliche Textilien reduziert. Die Trocknung erfolgt nicht im Tumbler, sondern nach dem Auflockern an der Luft.





Chemisch reinigen:

						
	normale Kleidung	normale Kleidung	reinigungs-technisch empfindliche Kleidung	normale Kleidung	reinigungs-technisch empfindliche Kleidung	Nicht chemisch reinigen
	allgemein übliche Lösemittel	Perchlorethylen		Kohlenwasserstoffe		

(Reinigungsstrommel)

Reinigungstechnisch empfindliche Textilien müssen unter schonenden Bedingungen gereinigt werden. Unterbeladung der Trommel bis zu 30%, kein Wasserzusatz, hoher Flottenstand. Reduzierung der Reinigungszeit und der Trocknungstemperatur.

Tumbler-Trocknung:






			
	Trocknen mit normaler thermischer Belastung	Trocknen mit reduzierter thermischer Belastung	Trocknen im Tumbler nicht möglich

(Trockentrommel)

Die Punkte kennzeichnen die Trocknungsstufe:

- bis 50° C Warentemperatur
- bis 70° C Warentemperatur

Bügeln und Dämpfen:

				
	heiß bügeln 200° C	mäßig heiß bügeln 150° C	nicht heiß bügeln 110° C	nicht bügeln

(Bügeleisen)

Textilien mit der Faser-Kennzeichnung Polyacrylnitril dürfen nicht gedämpft werden. Das Bügeln bei schwacher Einstellung ist ohne Schaden möglich, während bei Einwirkung von Dampf (feuchter Hitze) Maßveränderungen eintreten können.