

TEXTILPFLEGE

Für die richtige Behandlung von Textilien und Bekleidung geben international vereinbarte Symbole, meist auf den Einnähetiketten, Auskunft.

Die Textilpflegesymbole haben folgende Bedeutung:



WASCHEN



Handwäsche mit max. 40°



Normalwaschgang Maschinenwäsche - mit Temperaturangabe 30° - 95°, für normale Behandlung



Schonwaschgang Maschinenwäsche - mit Temperaturangabe für milde Behandlung



Spezial-Schonwaschgang Maschinenwäsche - mit Temperaturangabe, bei 30° und 40° sehr milde Behandlung (z.B. Wollwäsche) Wäsche im Haushalt nicht möglich!



BLEICHEN



mit Chlor möglich



mit Sauerstoff möglich



nicht erlaubt!



BÜGELN



bügeln lauwarm



bügeln warm



bügeln heiß



nicht erlaubt!



PROF. TEXTILPFLEGE



Nassreinigung



keine Nassreinigung



chemische Reinigung



keine chem. Reinigung



TROCKNEN



im Trockner niedrig



im Trockner normal



nicht erlaubt!

INTERNATIONALE GRÖßEN

Herren			Damen		
			XS	34	
4	S	44	S	36	
5	M	48+50	M	40	70B
6	L	52	L	42	80B
				44	85B
7	XL	54	XL	46	
		56		48	
8	XXL	58	XXL	50	
				52	

BH-FORMEN

- Sport-BH** für starken Halt beim Sport
- BH genäht** gemeldet / mit oder ohne Bügel
- Soft-Bra** Bustier-Form mit BH-Verschluss im Rücken
- Komfort-BH** z.B. mit gepolsterten Trägern, eingearbeiteten Formbügel etc
- Padding-BH** weiche, schaumstoffgefüllte Cups bzw. Einlagen oder Verstärkungen
- Schalen-BH** weiche, vorgeformte, glatte Schaumstoff-Contourschalen ohne Nähte
- Push-Up-BH** für starke Büstehebe-Funktion

comazo

Beim Tragen unserer Comazo-Produkte
wünschen wir Ihnen viel Freude!

Comazo GmbH & Co. KG
Martin-Luther-Str. 1
72461 Abstadt-Tailfingen

Telefon 074 32 / 70 19-0
Fax 074 32 / 70 19-211
www.comazo.de

Pflegehinweise

comazo

Ein gutes Wäscheteil entpuppt sein wahres Gesicht
oftmals erst nach der ersten Haushaltswäsche!

Comazo möchte Ihnen deshalb verständliche
Produktinformationen geben, wie Sie Ihre Wäsche
optimal pflegen können, um möglichst lange den
Tragekomfort, die Funktionalität, die Optik und die
Haltbarkeit zu bewahren.

MATERIALIEN

Baumwolle

Diese pflanzliche Naturfaser wächst in tropischen und subtropischen Klimata, wie z.B. Brasilien, USA, Mexiko, Ägypten, China etc. Die feinen Baumwollfasern sind die Samenhaare, die aus den Früchten der Baumwollpflanze gewonnen werden. Eine der hochwertigsten Baumwollsorten ist die Peru- oder die Mako-Baumwolle.

weich • hautfreundlich • ruft keine Allergien hervor • hohe Feuchtaufnahme • sehr strapazierfähig • filzfrei • mottensicher • kochfest

Seide

Seide, die aus den gezüchteten Kokons der Seidenraupen gewonnen wird, ist eine sehr elegante, hochwertige Faser, die überwiegend für Dessous-Wäsche verarbeitet wird. Naturbelassen sind die tierischen Fasern besonders verträglich, weil die menschliche Haut aus den selben Substanzen aufgebaut ist.

glatt und glänzend • hautfreundlich • gute Wärmeisolation: kühlt im Sommer - wärmt im Winter • scheuer- und reißfest • sehr elastisch, deshalb knitterarm • wenig schmutzanfällig • relativ hohe Feuchtaufnahme ohne sich feucht anzufühlen - schnelle Feuchtigkeitsabgabe nach außen

Viskose & Modal

Das Ausgangsmaterial dieser Fasern ist Zellulose, das überwiegend aus den zellulosereichen Hölzern der Fichten und Buchen oder aus Rückständen der Baumwollspinnerei gewonnen wird. Die Zellulose wird aufbereitet und zu Garnen gesponnen. Modalfasern besitzen durch ein abgewandeltes Viskose-Spinnverfahren eine höhere Festigkeit und verbesserte Eigenschaften gegenüber den Viskosefasern.

Viskose: hautfreundlich weicher, geschmeidiger baumwoll- oder seidenähnlicher Griff • seidige elegante Optik • hohe Feuchtaufnahme • sehr gute Farbbrillanz • kühlend im Sommer

Modal: zusätzlich noch sehr formbeständig • sehr gute Feuchtaufnahme und -abgabe • reißfester und strapazierfähiger als Viskose • hervorragende Wasch- und Pflegeeigenschaften

Polyester / Polyacryl / Polyamid

Rohstoffe dieser synthetischen Chemiefasern sind Erdöl, Erdgas und Kohle. Die Einzelmoleküle dieser Ausgangsstoffe werden bei der Herstellung von Chemiefasern zu Riesenzusammengängen, aus denen dann die Endlosfasern gesponnen werden können.

knitterarm • reiß- bzw. scheuerfest • nicht einlaufend • schnell trocknend • pflegeleicht • resistent gegen Mottenfraß, Schimmel- und Fäulnisbakterien • extrem haltbar und strapazierfähig

Elastan

Elastan ist eine Chemiefaser und besteht mindestens zu 85% aus Polyurethan.

sehr elastisch und dehnbar • schweißunempfindlich • haltbarer als Gummi • form- und reinigungsbeständig • hautverträglich • exakte Paßform • figurumschmeichelnd

Microfasern

Als Microfasern werden alle extrem fein gesponnenen Chemiefasern aus Polyamid, Polyester, Modal oder anderen synthetischen Fasern bezeichnet, die feiner sind als Seide. Die Spinnfasergarne können auch mit Baumwolle, Viskose, Wolle oder Seide vermischt werden.

leicht • weich • seidige Optik • sehr gute Farbbrillanz • strapazierfähig • schnelle Feuchtaufnahme und -abgabe • optimaler Tragekomfort • pflegeleicht

FASERMISCHUNGEN

Durch Fasermischungen, bei denen die Stärken der verschiedenen Fasern miteinander kombiniert werden, können im Wäschebereich gezielt Qualitätsverbesserungen in mehreren Bereichen erreicht werden! Dies erfordert großes Know-how und moderne textile Fertigungstechnologien, was Ihnen Comazo selbstverständlich bieten kann.

höhere Hautfreundlichkeit • geschmeidigere Trageeigenschaft • verbessertes Feuchtigkeitsverhalten • exakte Passform • höhere Elastizität • strapazierfähiger • gleichmäßigere Optik • bessere Wärmeisolation • optimales Wasch- und Bügelverhalten, etc.

Baumwolle / Elastan

Bei Comazo-Wäscheartikeln aus überwiegend Baumwollanteil wird zum Erzielen einer höheren Elastizität das qualitativ hochwertige Lycra oder Dorlastan mit verarbeitet. Durch diese Elastizität wird eine hervorragende Passform erreicht und es entsteht eng anliegende, sportive und modische Wäsche.

Baumwolle / Viskose

Um der beliebten Baumwollwäsche einen schönen Glanzeffekt zu verleihen, wird Viskose mit eingesetzt. Dies führt außerdem zu einem weichen geschmeidigen Tragegefühl. Diese Mischung ist besonders für feine, Dessousartige Damenwäsche geeignet. Comazo setzt speziell in der Fashion-Produktlinie auf Viskosemischungen.

Baumwolle / Polyamid / Elastan

Diese Fasermischung wird idealerweise im Sportbereich eingesetzt. Die tragefreundliche Baumwolle nimmt Feuchtigkeit auf. Um einen optimalen Feuchtigkeitstransport zu gewährleisten, verwendet Comazo das Markenpolyamid Tactel. Die Elastan-Beimischung sorgt für die erforderliche Elastizität und Bewegungsfreiheit.

WÄSCHETIPPS

Wenn Sie an Ihren Wäscheteilen lange Freude haben möchten, dann sollten Sie folgendes beachten:

- Benutzen Sie Feinwaschmittel und keinen Weichspüler.
- Trennen Sie weiße Wäsche von farbiger Wäsche.
- Um Ihre Wäscheteile zu schonen, waschen Sie diese doch in einem Wäschesäckchen, das bei Comazo erhältlich ist.
- Lufttrocknen ist immer schonender für den Stoff als Trocknen im Wäschetrockner.
- Sollte Ihnen ein Ring, Schieber oder Wäschebügel abhanden gekommen sein, dann dürfen Sie sich gerne an eine unserer Comazo-Store-Mitarbeiterinnen wenden.