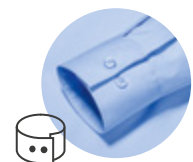


MANSCHETTENTARTEN & KRÄGEN



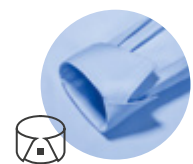
ABGERUNDETE MANSCHETTEN
Verstellbar mit 2 Knöpfen.



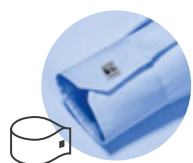
ECKIGE MANSCHETTEN
Verstellbar mit 2 Knöpfen.



ABGESCHRÄGTE MANSCHETTEN
Verstellbar mit 2 Knöpfen.



COCKTAIL-MANSCHETTEN
Diese können für einen stilvollen Look entweder umgeschlagen oder nicht umgeschlagen getragen werden.



MANSCHETTEN-KNÖPFE
Bei vielen Hemden und Blusen besteht die Möglichkeit, Manschettenknöpfe zu tragen.



KENT
Dieser klassische Kragen wurde nach dem Herzog von Kent benannt und eignet sich perfekt für den Business-Look.



NEW KENT
Er ist nicht so weit ausgestellt wie der Cutaway-Kragen oder so spitz wie der Kentkragen. Diese moderne Variante ist mit Kragenstäbchen verstärkt und ideal zum Besticken.



BUTTON DOWN
Ein sportlich-moderner Kragen, inspiriert durch den Polosport. Der Button-Down-Kragen ermöglicht auch ohne Krawatte ein elegantes Erscheinungsbild.



UNDER BUTTON DOWN
Diese Art Kragen ist ideal für das Tragen ohne Krawatte und mit einem offenen Kragenknopf.



DAMENKRAGEN
Unsere Blusen weisen einen klassischen Kragen auf, die sich durch Länge und Form unterscheiden.

PFLEGESYMBOL

30°C Maschinenwäsche Schongang

30°C Maschinenwäsche

40°C Maschinenwäsche Schongang

40°C Maschinenwäsche

50°C Maschinenwäsche Schongang

50°C Maschinenwäsche

60°C Maschinenwäsche

Kein Weichspüler

Nicht trocknergeeignet

Trocknergeeignet bei geringer Temperatur

Nicht bügeln

Bügeln mit geringer Temperatur

Bügeln mit mittlerer Temperatur

Chemisch reinigen, alle Lösungsmittel außer Trichlorethylen

EIGENSCHAFTEN & FUNKTIONEN



ATMUNGSAKTIV
Die Atmungsaktivität eines Materials wird in Gramm pro Quadratmeter in 24 Stunden gemessen (g/m²/24 h). Je höher dieser Wert ist, desto atmungsaktiver ist das Produkt.



WASSERABWEISEND
Die Wassersäule gibt an, wie viel Millimeter Wasser aufgeschichtet werden kann, bis der Druck so hoch ist, dass Wasser durch den Stoff gedrückt wird. Ab 1500mm gelten Materialien als wasserdicht.



EASY CARE
Eine spezielle Veredelung sorgt dafür, dass Hemden und Blusen einfacher und somit schneller zu bügeln sind.



SPOT SHIELD™
Stoffe mit SpotShield™-Finish sind wasser- und fleckenabweisend. Selbst der Kontakt mit den meisten Ölen kann ihnen nichts anhaben.



BIONIC-FINISH® ECO
Dank dem Fluor- und PFC-freien Finish können Wasser und Schmutz nicht am Textil anhaften.



TEFLON® (DUPONT™)
Der Materialschutz Teflon® sorgt dafür, dass Stoffe wasser-, öl- und fleckenabweisend sind. Dabei wird weder das Gewicht noch das Aussehen, die Farbe oder die Atmungsaktivität beeinträchtigt.



LYCRA®
LYCRA® ist ein Markenname der Firma Invista. Hierbei handelt es sich um eine äußerst dehnbare Elasthanfaser mit hervorragender Rücksprungkraft. Diese Textilien besitzen eine verbesserte Passform und somit einen höheren Tragekomfort.



LYCRA® T400®
Dieser Elastomultiester (LYCRA® T400®) ist eine moderne Doppelfaser, die sich leicht in alle Richtungen dehnen lässt und danach wieder ihre Ausgangsform annimmt. Das hochwertige Material passt sich den Bewegungen seines Trägers an und behält stets seine Form.



AQUAPEL™ BY NANOTEX®
Entwickelt, um zuverlässig vor Wasser und Wind zu schützen, bleibt Aquapel™ dabei atmungsaktiv und verfügt zugleich über eine umweltfreundliche, fluor- und PFC-freie Technologie.



DUPONT™ SORONA®
Die nachhaltige Isolierung mit erneuerbaren pflanzlichen Inhaltsstoffen wird hergestellt mit geringerem Energieverbrauch und um 50 % reduzierten Treibhausgasemissionen.



FLUOR- UND PFC-FREI
Fluor- und PFC-freie Materialien sind besser abbaubar, was uns und unserer Umwelt zugutekommt.