

# TENCEL®

## EINEN HAUCH MODISCHER

TENCEL® wird aus Zellstoff hergestellt. Für technisch Interessierte sei erklärt, dass die Nanofibrillstruktur diese Faser so einzigartig macht. Für technisch weniger Interessierte sei gesagt, dass TENCEL® so sanft wie Seide und dabei so stark wie Polyester ist.

TENCEL® hat eine glattere Oberfläche als andere Fasern wie Baumwolle oder Wolle. Streichen Sie mit den Fingern darüber und Sie werden erstaunt sein, wie angenehm es sich anfühlt.

Und die elegant fließende Drapierung, die TENCEL® ermöglicht, macht insbesondere im Geschäftsbereich immer den richtigen Eindruck.

## EINEN HAUCH KOMFORTABLER

Niemand fühlt sich wohl, wenn man schwitzt und dadurch beeinträchtigt wird. Mit TENCEL® gibt es da keine Probleme. Die Faserstruktur von TENCEL® nimmt die Feuchtigkeit vollständig auf und diese bemerkenswerten Nanofibrillen geben rasch Feuchtigkeit ab, so dass sich die Kleidung immer angenehm kühl und trocken anfühlt.

Aber das ist noch lange nicht alles. Die Nanofibrillen entziehen der Faseroberfläche die Feuchtigkeit, die Bakterien zum Überleben benötigen.

So fühlt man sich stets frisch und trocken. Bei steigenden Temperaturen fühlt sich TENCEL® im Vergleich zu Baumwolle viel kühler an. Das ist wie eine Klimaanlage für die Haut.

Für Menschen mit gereizter oder empfindlicher Haut ist TENCEL® ein wahrer Segen. Die Kombination aus integriertem Feuchtigkeitsmanagement, glatter Faseroberfläche und natürlichem Kühleffekt hält die Haut im Gleichgewicht und verhindert Hautreizungen.

## EINEN HAUCH NATÜRLICHER

TENCEL® kommt ganz ohne Synthetik aus. Die Faser wird aus einem natürlichen Rohstoff, dem Zellstoff, gewonnen und ist 100 % biologisch abbaubar. Und dieser Zellstoff stammt ausschließlich aus nachhaltigen Wäldern, die in Wachstumszyklen von zehn Jahren bewirtschaftet werden. Die Umweltfreundlichkeit von TENCEL® wird auch in einer ganzen Reihe von Auszeichnungen deutlich, darunter der Europäische Umweltpreis und das EU-Umweltzeichen.

Russell Collection mit TENCEL® wird im Geschäftsbereich ganz sicher einen starken Eindruck hinterlassen. Und Sie können sich sicher sein, dass dies nicht auf Kosten unserer Umwelt geschieht.

