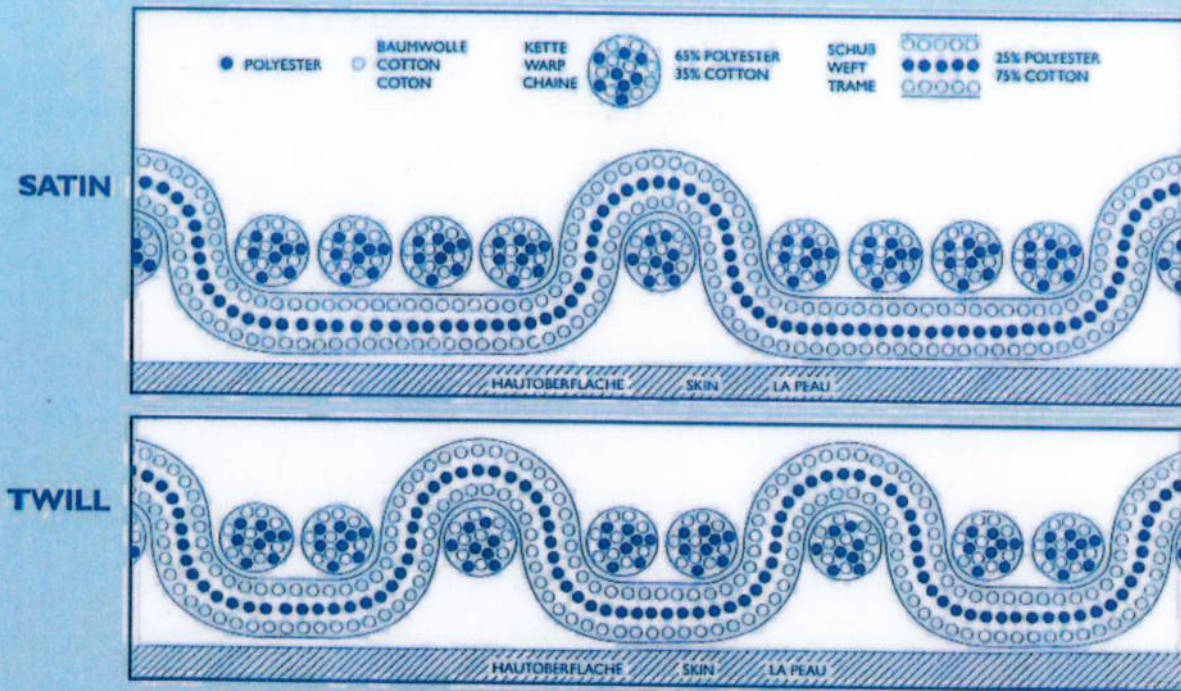


Comfortec



COMFORTEC-Gewebe von Lauffenmühle bieten eine überzeugende Synthese von Komfort und Funktion, die allen Anforderungen an Berufsbekleidung gerecht wird. **COMFORTEC** erfüllt durch die Systemmischung mit dem höheren Polyesteranteil auf der Außenseite und dem größeren Baumwollanteil auf der Innenseite alle Anforderungen hinsichtlich optimaler Pflegeeigenschaften und Tragekomfort im Vergleich zu konventionellen Mischgeweben. **COMFORTEC** verbindet das Leistungsverhältnis von Polyester optimal mit dem Komfort von Baumwolle und zahlt sich besonders durch die Langlebigkeit aus.

COMFORTEC fabrics from Lauffenmühle give a unique combination of comfort and performance in a workwear fabric which is suitable for a wide range of end uses. **COMFORTEC** uses a special dual-blend construction to give the fabric two distinct faces. The front is polyester rich for durability, colour fastness, shrinkage resistance and crease shedding, the back is cotton rich for comfort and absorbency especially when worn next to the skin. Dual-blend fabrics optimise the best characteristics of cotton and polyester, rather than averaging them as in a conventional intimate blend. **COMFORTEC** combines the performance of poly/cotton and the comfort of cotton rich.

La gamme **COMFORTEC** de Lauffenmühle allie dans un même tissu, performance et confort pour une multitude d'utilisations. **COMFORTEC** bénéficie d'une construction en mélange différentiel qui confère au tissu deux faces bien distinctes. La face extérieure est majoritaire polyester pour plus de durabilité, de résistance coloristique et dimensionnelle et une meilleure défroissabilité. La face intérieure est majoritaire coton pour un meilleur confort et une absorption accrue, surtout lorsqu'il est porté à même la peau. Les textiles réalisés à partir de mélanges différentiels optimisent les qualités de leurs deux composants au lieu de les "diluer" comme les textiles en mélange intime. **COMFORTEC** les performances du polyester/coton et le confort du majoritaire coton.

Textile Innovation