



**MILESTONE®**

- KOLLEKTIONSBERICHT -  
*Spring/Summer 2025 Textil*





## **DIE FARBEN**

Ein natürliches Farbspektrum bestimmt die neue Frühjahr Sommer Kollektion 25. Die Farbrange reicht von hellen bis hin zu kräftigen dunklen Tönen.

Bei den Brauntönen finden wir auf dem hellen Ende der Palette light Beige und Creme und als kräftigere Farbtöne in dieser Range Cognac und Tobacco. Dunkles Navy und greyish Blue bestimmen die Blauschattierungen. Salbei ist ein sanfter Grünton, während Khaki für die kräftigere Alternative steht. Die aktuellen Orangetöne gehen von Cinnamon yellow, dusty Peach zu kräftigen burnt Orange. Ash grey und Schwarz sind eine eigene Liga.

## **TRENDFARBEN**

Helles Off-white, Erdtöne, greyish Blue und mildes Salbei und das breite Spektrum der Orangetöne sehen wir stärker. Navy und Black sind die all-time Klassiker und dürfen in der Farbrange nie fehlen.

## **MATERIALIEN**

Die neue FS25 Kollektion wurde speziell entwickelt, um den veränderten klimatischen Verhältnissen gerecht zu werden, optimalen Komfort zu bieten und einen stilvollen Auftritt zu sichern. Um für jede Wetterlage die passende Jacke als zuverlässigen und idealen Begleiter anbieten zu können, wurde besonderes Augenmerk auf die Auswahl der Oberstoffe und Materialien gelegt. Die Kombination von Funktionalität und modernes Design garantiert in allen Wetterlagen einen stilvollen Auftritt und ein komfortables Tragegefühl.

## **BAUMWOLLE UND BAUMWOLL-MISCHUNGEN**

Diese Oberstoffe sorgen für angenehme natürliche Atmungsaktivität und sind ideal für sommerliche Temperaturen.

## **LIGHT-WEIGHT 100% ORGANIC COTTON MIT LEICHT GLÄNZENDEM COATING**

Diese Qualität besticht durch ihre Leichtigkeit und ihrem seidenähnlichen Griff. Durch die leichte Beschichtung bekommt die Ware eine unglaubliche Brillanz und ist perfekt für sommerliche Temperaturen.

## **COTTON/NYLON QUALITÄT MIT TWILLSTRUKTUR**

Dieses Material vereint die Vorteile von Baumwolle und Nylon, bietet Strapazierfähigkeit und eine angenehme Haptik. Lässige, stückgewaschene Hemdjacks, werden in dieser aktuellen Materialvariante angeboten. Ungewaschen wird dieses Material in Blazer in verschiedenen Formen interpretiert. In beiden Materialvarianten sind diese Modelle tolle Begleiter für den Sommer.

## **BAUMWOLLE/LEINEN**

Diese interessante Materialmischung zeigt sich in lässigen Modellvariationen. Geknöpfte Hemdjacke, leichte Blousons oder in vom Safari stil inspirierten Formen sind ideal für warme Tage und dem Sommer.

## **LEICHTE MIKROVELOURS**

Diese Edelvelours sind nicht nur besonders leicht, sondern auch sehr weich im Griff und mit einer samtigen Textur. Obendrein strapazierfähig und pflegeleicht und somit ideal geeignet für leichte Jacken



## **HIGH COMFORT MATERIALIEN**

### **JERSEY DOUBLEFACE QUALITÄTEN**

Diese Qualitäten sind, da sie auf beiden Seiten verarbeitet werden können, das ideale Material für ungefüllte Jacken. Durch ihre Leichtigkeit und Lässigkeit und insbesondere durch die Kombination von Material und Verarbeitung vermitteln diese Overtshirts, Blazer und geknöpft College Bomberjacken ein komfortables und extrem bequemes Tragegefühl. Ideale Jackentypen für milde Temperaturen.

### **LEICHTER POLYESTER MIT STRETCH-EFFEKT UND EINEM SPORTIVEN CRINKLE-OUTLOOK**

Diese Qualität kombiniert Leichtigkeit und Flexibilität mit hoher Atmungsaktivität und einer interessanten Textur.

Ein funktionelles 3-lagiges Material aus Polyester mit Stretch-Effekt ist perfekt für regnerische Tage. Dieses Material hält zuverlässig trocken und überzeugt durch eine angenehme Haptik.

Nylon/Stretch mit leicht strukturierter Oberfläche ist interessant durch seine besondere Oberfläche und bequem durch den Stretchanteil.

Generell bieten die Materialien mit einem Stretchanteil eine hervorragende Bewegungsfreiheit und Komfort und sind somit perfekt für jede Aktivität.

## **SUPERLEICHTE MATERIALIEN**

### **ULTRALEICHTER NYLON MIT LEICHT ANGESCHLIFFENER OBERFLÄCHE**

Der Oberstoff wird in einem speziellen Färbeverfahren gefertigt und bekommt durch das Waschen des Stoffes eine sportive und leichte bewegte Optik. Durch diese besondere Art der Fertigung entstehen die hochaktuellen pudrigen Trendtöne.

### **LIGHT-WEIGHT NYLON/POLYESTER**

Dieses Material überzeugt nicht nur durch die Leichtigkeit, sondern auch mit sehr weichem und angenehmem Griff. Die Modelle in der Kollektion 1 haben eine sehr leichte 60gr. DUPONT SORONA Wattierung.

### **LIGHT-WEIGHT NYLON/STRETCH**

Superleicht, sehr flexibel und obendrein auch noch sehr wasserabweisend - damit kann dieses Material sich in die Favoritenliga katapultieren. Jacken aus diesen Material sind die idealen (Reise-)begleiter schlechthin. Die Modelle in der Kollektion 1 haben eine leichte 60gr DUPONT SORONA Wattierung.

## **SILHOUETTEN**

Blousons und Bomberjacken sind nach wie vor stark im Trend.

Overtshirts, Hemdjacken sind die Aufsteiger für den modernen Casual Look.

Funktionelle Kurzmäntel sollten nicht unerwähnt bleiben.

Jacken in elastischen Qualitäten sind schon alleine wegen des Tragekomfort, bedingt durch den Stretchanteil, die Lieblinge schlechthin.

Zu der aktuellen Thematik Hybrid-Jacken werden leichte Steppjacken in Kombination mit 3D-Strickärmeln in Kollektion 1 angeboten.

Interessant ist ein Wendebousson in einem Oberstoff aus Nylon/Stretch und mit einer Wendeseite mit Heat-Pressed „Steppdesign“. Diese Jacke kann mit der glatten oder mit der gesteppten Seite nach außen getragen werden. Außen- und Innenseite unterscheiden sich obendrein auch farblich. Im Handumdrehen hat man so im wahrsten Sinne des Wortes mit einer Jacke zusätzliche weitere Kombinationsmöglichkeiten gezaubert. In Kollektion 1 wird diese Jacke leicht wattiert mit DUPONT SORONA angeboten.



### **NEUHEITEN**

Lässige Jersey Doubleface Qualitäten gehören zu den Aufsteigern der Saison und werden in lässigen, ungefütterten Modellvariationen angeboten.

Leichter Polyester mit Stretch-Effekt in einem sportiven Crinkle-Outlook ist eine Materialneuheit, die den lässigen Charakter der Jacken betont und zugleich zu einem bequemen Tragekomfort maßgeblich beiträgt.

Edel-Microvelours und Funktionsmaterialien wurden insbesondere aufgrund der klimatischen Veränderungen für SS25 in Bezug auf Funktionalität, Leichtigkeit und Komfort stark berücksichtigt.