

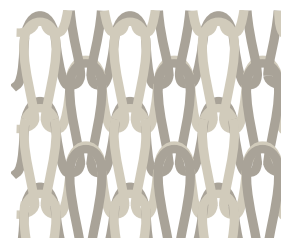
Piqué

Als Piqué werden Stoffe bezeichnet, deren Oberfläche sich durch abwechselnde erhöhte und vertiefte Stellen auszeichnet. In Maschenwaren wird dies durch Henkel realisiert. In unseren Poloshirts kommen zwei verschiedene Arten von Piqués zum Einsatz:

Honeycomb Piqué

In unserem Honeycomb Piqué befinden sich sowohl in der Maschenreihe als auch im Maschenstäbchen immer abwechselnd normale rechte und verlängerte rechte Maschen (Henkel). Durch diese Anordnung entsteht ein relativ loses Gestrick mit einem wabenartigen Muster.

** Wir nutzen Honeycomb Piqué in unseren Basic Wear Poloshirts und empfehlen es für Einsatzzwecke ohne starke mechanische Belastung.*

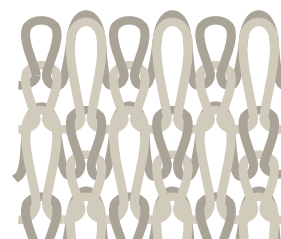


Honeycomb Piqué

Single-Piqué

Die Struktur unseres Single-Piqués wird durch die Wiederholung eines Musters aus vier Maschenreihen erzeugt. Zunächst wird eine Maschenreihe rechter Maschen gestrickt. Anschließend folgt eine Reihe, in der sich rechte Maschen und rechte Henkel immer abwechseln. In der dritten Reihe werden erneut ausschließlich rechte Maschen gestrickt und in der letzten Maschenreihe des Musters wechseln sich rechte Henkel und Maschen entgegengesetzt zur zweiten Reihe ab. So wird ein feines, aber sehr stabiles gitterartiges Muster erzeugt.

** Ihr findet Single-Piqué in unseren Stretch und Lux Poloshirts. Es ist sehr stabil und für jeden Einsatzzweck geeignet. Für den besonderen Komfort unserer Stretch Poloshirts, wird wie im Single-Jersey ein Elasthanfilament als Full-Feeder mit verstrickt.*

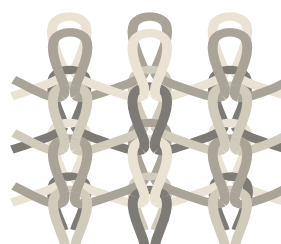


Single-Piqué

Interlock

Interlock-Stoffe werden auch als Doppelstrickwaren bezeichnet. Sie unterscheiden sich vom Single-Jersey dadurch, dass sie nicht auf einer Nadelreihe, sondern auf zwei sich gegenüber liegenden Nadelreihen gestrickt werden. Nach jeder Masche wird das Garn von der einen zur anderen Nadelreihe gegeben, so dass eine Kreuzung und damit ein fester Verbund entsteht. Auf beiden Nadelreihen werden rechte Maschen erzeugt, wodurch beide Warensseiten gleich aussehen. Interlock ist durch die Anordnung der Maschen etwas dicker und somit auch robuster als ein Single-Jersey. Die Gestaltungsmöglichkeiten von Interlock-Stoffen sind auf Grund der Anzahl der Nadelreihen sehr vielfältig.

** Ihr findet reinen Interlock aus ACTIVE-DRY®-Garn in unseren Sport-T's. Seine glatte Oberfläche lässt sich optimal veredeln, während unsere Garnauswahl für einen hervorragenden Feuchtigkeitstransport sorgt.*

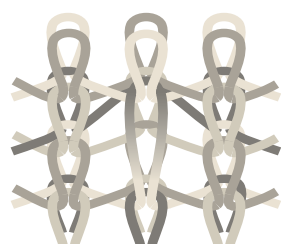


Interlock

Interlock Mesh

Um einen Mesh-Effekt zu erzielen, werden auf der vorderen Nadelreihe einer Interlock Konstruktion in regelmäßigen Abständen Maschen verlängert, also Henkel erzeugt. Anstelle einer glatten rechten Warensseite entsteht dadurch eine löchrige Struktur, Mesh genannt. Die linke Warensseite bleibt dabei glatt wie bei einem reinen Interlock. Durch seine Struktur kann das Mesh Feuchtigkeit optimal transportieren.

** Wir setzen „Bird-Eyelet-Mesh“ aus ACTIVE-DRY®-Garn in unseren Active 140 Sportartikeln ein. Sie sind die richtige Wahl für intensive Sporteinheiten.*



Interlock Mesh