

Loden - Eigenschaften & Pflegehinweise



Besondere Eigenschaften

Loden ist ein jahrhundertlang bewährtes Material und war der traditionelle, widerstandsfähige Kleidungsstoff der bäuerlichen Bevölkerung Europas.

Gefertigt wird Loden aus reiner Wolle, welche gewebt und anschließend gewalkt wird. Dadurch wird der Stoff verfestigt und verfilzt an der Oberfläche, er erhält seine einzigartige Charakteristik.

Als hundertprozentiges Naturprodukt verfügt Loden über viele besondere Eigenschaften.

Loden ist...

... atmungsaktiv & feuchteregulierend

Schurwolle ist äußerst atmungsaktiv, d. h. sie nimmt den Wasserdampf vom Körper auf und gibt ihn an die Gewebeoberfläche ab. Sie kann dabei bis zu 30% ihres Eigengewichts an Wasser aufnehmen ohne sich nass anzufühlen. Diese Eigenschaft des Lodens ist besonders wichtig bei Oberbekleidung im sportiven Bereich, wie z. B. beim Ski fahren oder wandern.



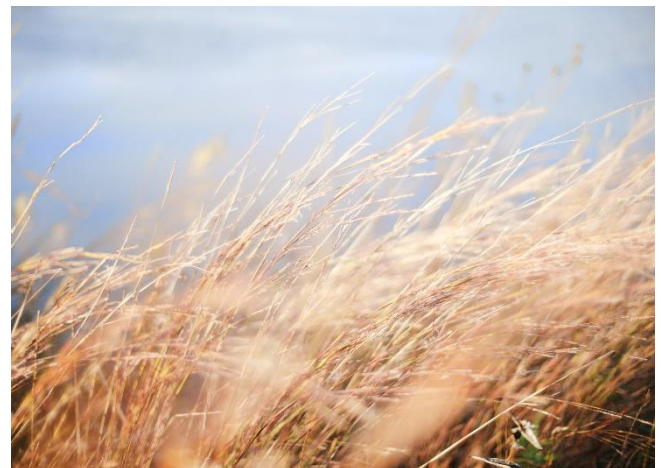


... antibakteriell

Wolle wirkt aufgrund seiner Proteinbasis antibakteriell. Das enthaltene Keratin tötet Bakterien ab.

... winddicht

Dadurch, dass der Loden ohne chemische Zusätze verarbeitet wird, bleibt seine windbrechende Eigenschaft erhalten. Bis zu Windstärke 10 behält der Loden seine winddichte Eigenschaft.



... temperatenausgleichend

Aufgrund der Gewebestruktur des Lodens findet ein regelmäßiger und kontrollierter Wärmeausgleich statt, es entsteht eine Mikroklimazone am Körper. Loden lässt die Kälte nicht durch, hält die Körperwärme zurück und garantiert so außergewöhnlichen Tragekomfort.

... wasserabweisend

Basierend auf ihrem molekularen Aufbau ist Wolle von Haus aus wasserabweisend. Dieser Effekt wird durch die aufwendige Verarbeitung des Loden, dem Walken, verstärkt. Er wird nicht nur widerstandsfähiger und wärmender, sondern auch extrem wasserabweisend.



... wärmend

Loden ist von Natur aus wärmend, da Wollefasern über eine hohle Struktur verfügen. Sie nimmt bei Kälte die Körperwärme auf und speichert sie dort. Dieser Effekt wird durch die Verarbeitung der Wolle zum Loden durch Kombination von dichter Oberfläche und Hohlräumen.

... natürlich flammhemmend

Durch den Einsatz von Wolle ist Loden ein Produkt, das auf natürliche Weise schwer entflammbar ist. Wolle ist eine Eiweißfaser und wirkt daher flammhemmend.





... robust

Loden war ursprünglich Arbeits- und Schutzkleidung im Alpenraum. Hier wurde robuste und wetterfeste Kleidung benötigt. Seine Widerstandsfähigkeit erhält der Loden durch seine Verarbeitung, insbesondere dem Walken.

... nachhaltig

Wolle ist ein natürlicher und nachwachsender Rohstoff und wird ein-
zweimal im Jahr durch die Schur gewonnen. Dies geschieht wie vor 100 Jahren in Handarbeit. Die Gewinnung von Wolle verbraucht deutlich weniger Energie als die Herstellung von Baumwolle oder synthetischen Materialien und geht ohne den Einsatz von Pestiziden oder Rohöl vonstatten. Wolle bzw. Wollprodukte können nach ihrer Nutzung ganz einfach entsorgt werden – indem man sie z. B. kompostiert. All dies macht Loden zu einem höchst nachhaltigen Produkt.



Darüber hinaus ist Loden auch sehr pflegeleicht!

Die Reinigung von Loden ist gut möglich, dazu sollte der Loden mit Handwäsche mit lauwarmem Wasser behandelt und anschließend an der Luft getrocknet werden.

Meistens ist dies aber gar nicht notwendig, da Loden folgende Vorzüge hat:

... Schmutzresistent

Auf Grund der Warenstruktur und des Wolllanolins ist Schurwolle absolut schmutzunempfindlich.

Tipp:

Feste Verschmutzungen können im trockenen Zustand leicht mit einer feinen Naturhaar-Bürste vom Loden entfernt werden. Für eine zusätzliche Reinigung kann man das Material mit leichtem Essigwasser befeuchten und anschließend ausbürsten. Flecken können mit einem feuchten Tuch und etwas Kernseife entfernt werden.

Flüssigkeiten dringen nicht in das Gewebe ein und bleiben als Tropfen auf dem Loden liegen.

Tipp:

Wird der Loden durch Flüssigkeiten verunreinigt, so muss man diese sofort mit einem saugfähigen Tuch, z.B. Papiertaschentuch, wegsaugen oder mit klarem Wasser abspülen. Mit einem Tuch auf dem Loden nicht reiben, sondern nur tupfen.

... selbstreinigend gegenüber Gerüchen

Wolle besitzt einen molekularen Aufbau, der dazu beiträgt, dass sie sich selbstreinigt. Dieser Effekt ist somit auch im Loden erhalten.

Tipp:

Einfach den Loden an die frische Luft hängen, so hat sich das Textil nach kurzer Zeit von sämtlichen Gerüchen selbst gereinigt.

... knitterfrei

Durch seine Verarbeitungsweise und seine Bestandteile ist Loden knitterfrei.

Tipp:

Sollten sich doch einmal Knitter gebildet haben, hängen Sie den Loden einfach im feuchten und warmen Bad auf. So wird er wieder in Form gebracht.

Sollten Sie sich dennoch einmal unsicher sein wie Sie Ihren Loden reinigen sollen oder bei hartnäckigen Verschmutzungen empfehlen wir Ihnen die Reinigung bei einer Fachfirma.

