

Fafne - die Baselayer-Serie von Klättermusen

Die Fafne-Baselayer-Serie wurde entwickelt, um vor kalten Temperaturen und starkem Wind zu schützen. Die Baselayer sind leicht und bieten dank ihres Materials genau die richtige Funktion für intensivere Aktivitäten und häufigen Einsatz. Sie sind perfekt als First Layer beim Skifahren oder auf Ski- und Schneeschuhtour.

Das 160g/m² Material besteht aus einem Mix von 56% Tencel, 38% Wolle und 6% Elasthan.

Dieser Mix macht Fafne so ideal für sportliche Aktivitäten in den kühleren Jahreszeiten: Tencel® nimmt mehr Feuchtigkeit als Baumwolle auf und ist weicher als Seide. Vor allem die natürlichen antibakteriellen Eigenschaften machen den Einsatz von Tencel® auf der Haut so schlüssig: Feuchtigkeit wird ins Innere der Faser weitergeleitet, was verhindert, dass sich ein Wasserfilm um die Faser legen kann. Tencel® ist eine regenerierte Faser: Das bedeutet, dass sie aus holzhaltigem Zellstoff besteht, der in einem chemischen Prozess ausgefällt und zu einer Faser verarbeitet wird. Tencel® verbraucht weniger Energie und Wasser. Außerdem wird kein Chlor verwendet. Die Abfallprodukte sind minimal und werden als harmlos betrachtet. Ein Produkt, das aus Tencel® hergestellt ist und das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat, kann recycelt werden und ist außerdem biologisch abbaubar, da es aus einer Zellulose-Faser besteht.

Dazu passt Wolle, die bei Klättermusen immer 100% Mulesing frei ist und ohne Chlor produziert wird. Wolle übertrifft alle anderen Stoffe, wenn es um Geruchsbekämpfung geht.