



Dick: 133 Gramm PrimaLoft am Rumpf und 100 Gramm an den Ärmeln schützen im Qanuk WS Jacket von Haglöfs auch bei richtig üblem Wetter. Der winddichte und wasserabweisende Bezug aus Windstopper Active Shell macht das Teil noch etwas wärmer.

Durch dick und dünn

Egal, ob als leichter Wärmepuffer oder als molliger Kältekiller: Isolierjacken mit der Hightech-Faser **PrimaLoft** überzeugen in allen Outdoor-Lagen.

PrimaLoft, die Endlosfaser mit dem ungemein weichen Griff und der tollen Bauschfähigkeit, bewährt sich seit Jahren als ideale Alternative zur Daune – vor allem, wenn es richtig ungemütlich wird. PrimaLoft besteht aus 100 Prozent Polyester, nimmt fast keine Feuchtigkeit auf und wärmt auch in nasskalter Umgebung hervorragend. Vier unterschiedliche Qualitäten werden verarbeitet: PrimaLoft One, PrimaLoft Sport, PrimaLoft Infinity und PrimaLoft Eco. Noch wichtiger für den Anwender sind allerdings die Quantitäten: Wie dick sollen die Teile überhaupt sein? Wer im Frühling durch die Lüneburger Heide wandern möchte, braucht nicht mehr als eine leichte Jacke oder einen Pullover mit nur 40 bis 60 Gramm PrimaLoft pro Quadratmeter. Diese dünnen Teile sind besonders vielseitig: Sie können, wenn nötig, auch gut unter einem Hardshell getragen werden. Für den Kilimandscharo oder den Wildnistrup in Alaska wählt man dagegen besser eine

dickere Jacke: 100 Gramm, besser 133 Gramm PrimaLoft pro Quadratmeter sollten es schon sein. Ein Tipp: Sind die Ärmel etwas leichter wattiert als der Rumpf, hat man kaum Einbußen bei der Wärmeleistung, dafür aber eine merklich bessere Beweglichkeit. Für extreme Einsätze verwendet man zusätzlich Membran-Oberstoffe. Kombiniert mit einer PrimaLoft-Füllung steigern diese die Wärmeleistung erheblich. ◀

Sauber ist wärmer

PrimaLoft-Bekleidung kann man bei niedriger Temperatur (40 Grad) in der Maschine waschen. Möglichst flüssiges Waschmittel verwenden, Bleiche und Weichspüler sind tabu. Sehr wichtig ist kräftiges Spülen, erst recht, wenn mikroporöse Membranen wie Gore-Tex oder Event als Bezugstoffe verwendet werden. Danach kommen die Teile in den Trockner (warm, nicht heiß). Achtung: nicht chemisch reinigen, nicht bügeln, nicht dämpfen!

Infos: www.primaloft.com



Dünn: Jacken oder Pullover wie der Zephyrus Pullover von The North Face mit nur 40 Gramm PrimaLoft pro Quadratmeter haben ein winziges Packmaß, sind federleicht und enorm vielseitig – zu jeder Jahreszeit: allein getragen zum Wandern, Klettern oder Radeln oder als Wärmepuffer unter einem Hardshell. Das Teil wiegt nur 280 Gramm (M).

