



При выборе термобелья покупатель сталкивается с выбором между натуральными материалами и синтетическим волокном. В чем же плюсы и минусы предлагаемых на сегодня марок термобелья и материала, используемого для его производства? Попробуем разобраться.

Шерсть особых новозеландских овец называют Merino, изделия из нее прекрасно «дышат» и противостоят холоду. Преимущества термобелья новозеландской фирмы Icebreaker, изготовленного из Merino, в прочности, легкости и мягкости, кроме того, в отличии от обычной шерсти, оно не колется. Традиционная шерсть, используемая ранее для производства термобелья, осталась в далеком прошлом. Она делала белье тяжелым, колола тело и долго высыхала, а изделия из нее после стирки сильно «садились». Белье из шерсти Merino при правильном уходе не изменяет первоначальной формы.

Шерстяные изделия прошлого впитывали запах пота, поэтому нуждались в частой стирке.

Это также характерно и для термобелья из синтетических волокон. Дышащие свойства синтетического волокна сильно ограничены благодаря конструкции волокон, основой которых являются нефтепродукты. Благодаря шерсти Merino, термобелье не сохраняет неприятного запаха, не прилипает, не накапливает статики. Практически единственным его недостатком является появление «катышек» с течением времени. Однако многие по сей день предпочитают белье из синтетического волокна.

Компания PolarMax из США разрабатывает и производит термобелье в соответствии с новейшими технологиями. Высокое качество спортивных изделий гарантирует комфорт при любых погодных и температурных условиях благодаря особому материалу Acclimate, запатентованному PolarMax. Ткань имеет короткое время высыхания и обладает антибактериальными свойствами, поэтому не впитывает неприятные запахи, а также не скатывается и не дает усадки.

Компания MEDALIST по праву гордится своей разработкой материала Medalist SilverMax,

Автор: Administrator  
07.07.2011 18:27 -

---

в котором присутствует чистое серебро. Этот материал признан самым теплым из аналогов, способен уменьшать мышечную усталость и обладает дезодорирующим эффектом. Технология Skinetics также принадлежащая компании Medalist обеспечивает самое быстрое высыхание своим материалам по сравнению с аналогами конкурентов, а также нейтрализует и препятствует размножению бактерий, вызывающих запах пота.

В Англии компания THAW использует материал полипропилен, благодаря чему белье приятно облегает тело, впитывает быстро влагу, отлично стирается. Однако недостатком этого белья является появление «катышек» при интенсивной эксплуатации.

Компания Gonso предлагает термобелье с полиуретановой мембраной, которая дополнительно защищает от ветра и дождя. Немецкая компания использует материал Trevira, который обладает теплоизоляцией, быстро сохнет, дышит, не накапливает запахи и не скатывается.