



پارچه‌های **POLARTEC® Power Stretch®** کاملاً تنفسی هستند، در چهار جهت کشسان هستند، قادرند با دفع عرق، خشک باقی بمانند و در عین وزن کم، گرمایش لازم را فراهم می‌کنند. ساختار اختراع شده در این پارچه‌ها دارای دو سطح هستند: یک سطح بیرونی که نرم و مقاوم است و در مقابل وزش باد و سایش مقاوم است و یک سطح داخلی که رطوبت را از روی سطح پوست به بیرون بدهد و خشکی، راحتی و گرمی را فراهم کند. این پارچه برای ورزش‌هایی که در هوای آزاد انجام می‌شوند و نیاز به حداکثر آزادی حرکتی دارند، عالی است.



پارچه‌ی بیس لایری که هر چه یک ماجراجویی و طبیعت‌گردی می‌خواهد را دارد، رطوبت را به بیرون می‌دهد و راحتی را تضمین می‌کند. پارچه‌های **POLARTEC® Power Dry®** طراحی شده‌اند که عرق را به بیرون بدهند و پوست را خشک نگه دارند. تمام پارچه‌های این رده، برای دو، اسکی و سفرهای ماجراجویانه ایده‌آل هستند و با استفاده از فرآیندی اختراعی برای ساخت دو لایه‌ی بیرونی و داخلی، بافته شده‌اند. با استفاده از این روش، این امکان به وجود می‌آید که همزمان دو سطح متفاوت داشته باشیم: یک سطح بهینه‌سازی شده برای بیرون فرستادن عرق و یک سطح دیگر که به سرعت خشک می‌شود.



نوعی عایق‌بندی گرمایشی از جنس میکروفیبر (الیاف در ابعاد ۰/۰۰۱ میلی متر) مصنوعی است که ابتدا در ارتش ایالات متحده آمریکا استفاده می‌شد. خواص ترشوندگی و خشک شونده‌گی عالی دارد و وقتی خیس شود، ۹۶٪ از گرمایش خود را با حفظ شکل اولیه، حفظ می‌کند. دفع آب بسیار عالی دارد و قابل فشرده‌سازی است. این ماده به عنوان جایگزینی برای پر معرفی می‌شود.

GOLD INSULATION

PrimaLoft® Gold Insulation انتخاب برتر برای ماجراجویانی است که به دنبال حفاظت کافی در شرایط بسیار سخت و طاقت فرسا هستند. میکروفیبرهای آن گرمای بدن را به دام می-اندازند و سبب می-شوند این نوع تکنولوژی، بهترین عایق بندی گرمایی مصنوعی حال حاضر باشد که در عین حال دارای خاصیت ضد آب بودن نیز هست و حتی در شرایط بسیار مرطوب و خیس، با حفظ ۹۶٪ گرما، زمانی که خیس می-شود، عایق بندی خود را حفظ می-کند. همچنین این خواص گرمایشی غیر منتظره، با خاصیت تنفس، فشرده سازی و نرمی فوق العاده همراه می-شوند و آن را در نقطه ای اوج عملکردی عایق بندی قرار می-دهد.

SILVER INSULATION

PrimaLoft® Silver Insulation یک گزینه با عملکرد حرفه ای برتر است. این نوع عایق-بندی برای دستیابی به طیف کاملی از مزایا مهندسی شده است؛ میلیون ها کیسه ی کوچک هوا، گرمای بدن را در سخت ترین شرایط، با اشغال فضای کم و آزادی حرکتی عالی برای فعالیت سنگین، به دام می-اندازند. اصلاح ساختاری اختصاصی **PrimaLoft®** کارکرد عالی را با عایق-بندی ای تضمین می-کند که خواص گرمایشی را حتی در شرایط مرطوب و خیس حفظ می-کند. از همه ی این خصوصیات مهم تر، **PrimaLoft® Silver Insulation** برای دستیابی به طراحی سبک و پایدار در فعالیتهای اکتیو با قابلیت فشرده سازی، تنفس و نرمی، طراحی شده است. دیگر نیازی به کوتاه آمدن از خواسته هایتان ندارید.

BLACK INSULATION

PrimaLoft® Black Insulation تمام خصوصیات عملکردی لازم را برای از عهده‌ی ماجراجویی‌های پیاپی برآمدن، فراهم آورده است. این نوع عایق‌بندی تمام نیازهای لازم را برای عایق کردن حرارتی کارآمد، فراهم می‌کند و مزایایی چون نرمی، قابلیت فشرده‌سازی و کاور شدن را به آن می‌افزاید. به عنوان محصولی از **PrimaLoft®**، گرمایش با وزن کم و حجم پایین را به دست می‌دهد و بیشتر از سایر عایق‌بندی‌های این رده، احساس شباهت به پَر را به پوست شما می‌دهد.

DURATEC®

پارچه‌های **IBQ Duratec®** برای تقویت کردن لایه‌های بیرونی و مقاومت زیاد در برابر سایش شدید استفاده می‌شود و دارای خصوصیات * مقاومت عالی در برابر سایش * پایداری بالا * دوام رنگ بالا و * نگهداری آسان (با قابلیت شستشو) است.



COOLMAX® ACTIVE

این پارچه عرق را از روی بدن به سطح بیرونی خود منتقل می‌کند و در آنجا عرق به سرعت بخار می‌شود. این اثر تنظیم‌کننده‌ی حرارت به استفاده‌کننده کمک می‌کند که بدنش خشک‌تر و راحت‌تر بماند. علاوه بر این که شما را خنک، خشک و راحت نگه می‌دارد، سبک، نرم و تنفسی است.



مشخصه‌ی پارچه‌ی **MICROFRESH** عملکرد عالی و راحتی است؛ این پارچه تنفس عالی را با احساس تن خوری راحت، فراهم می‌کند. از الیاف میکرو پلی‌استر ساخته شده که دارای خاصیت کشسانی مکانیکی عالی و آب‌دوستی است که تبخیر رطوبت بدن را سرعت می‌بخشد.



پارچه‌های ساخته شده با تکنولوژی **DRY CLIM** دارای دو لایه با وظایف متفاوت هستند: سطح داخلی: فیبرهای مخصوصی با سطح مقطع (ضخامت) زیاد که رطوبت را به بیرون می‌دهند و سبب تنفس عالی می‌شوند و سطح بیرونی: الیاف با سطح مقطع (ضخامت) میکرووی نازک که رطوبت را از داخل انتقال داده و سریعاً آن را تبخیر می‌کنند. **DRY CLIM** با بهره‌مندی از ساختار ویژه‌اش و بدون هیچ گونه افزودنی شیمیایی، پارچه‌ای با عمر طولانی است.

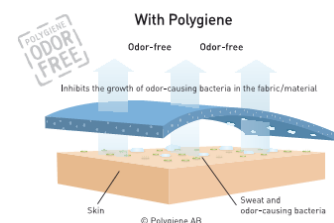
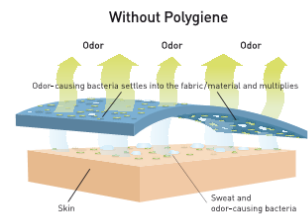


Polygiene®

Polygiene®

POLYGIENE® anti-odour treatment

Polygiene® یک تکنولوژی اکتیو کنترل بو است و از نمک نقره که یک عامل ضد باکتری طبیعی بسیار مؤثر است، کمک می‌گیرد. نمک نقره از گسترش باکتری‌هایی که سبب ایجاد بو در انواع متریال‌ها می‌شوند، جلوگیری می‌کند. با نبود باکتری‌ها، تمام بوها واقعاً از بین می‌روند. **Polygiene®** به گونه‌ای طراحی شده که حس خنکی و تازگی را در



تمام طول روز ایجاد کند و برای آنها که لباسی عاری از بو با عملکرد پایدار می‌خواهند که بتوانند چندین و چند بار آن را بشویند، ایده‌آل است.

FERRINO

WATER REPELLENT: به دلیل اصلاح ساختاری خاص این تکنولوژی، این نوع پوشاک، قطرات آب را جذب نمی‌کند و این قطرات متراکم مانده و به سرعت از روی آن به پایین می‌لغزند.



STRETCH: پارچه استرچ (ارتجاعی) که آزادی کامل حرکتی را میسر می‌کند.



4 STRETCH: برای ماکزیمم راحتی و نرمش کامل، این پارچه‌ی استرچ می‌تواند در چهار جهت مختلف کشیده شود.



WATERPROOF: این پارچه در مقابل اثر نفوذی آب، کاملاً مقاوم است و بنابراین کاملاً ضد آب است.



BREATHABLE: پارچه‌ی تنفسی که رطوبت را سریعاً از روی بدن به بیرون می‌دهد و بدن شما را خشک نگه می‌دارد.



PACKABLE: پوشاک سبک و فشرده شونده، برای این که زمانی که در کوله قرار می‌گیرد، کمترین فضا را اشغال کند.



QUICK DRY: این تکنولوژی اصلاح ساختاری، خشک شدن سریع را تضمین می‌کند و سبب می‌شود که عرق تبخیر شود و راحتی گرمایشی عالی را ایجاد می‌کند.



UV RESISTANT: این نوع پارچه، با ایجاد یک لایه‌ی سپری محافظ، از پوست در برابر اثرات مضر تابش پرتوهای ماوراء بنفش محافظت می‌کند.



WINDPROOF: این نوع پارچه در برابر اثر فعال نفوذ باد، حتی در شرایط آب و هوایی کاملاً متغیر، محافظت بی‌نظیری را ایجاد می‌کند.



THERMAL: این نوع پارچه عملکرد بسیار عالی دارد که سبب می‌شود دمای بدن در برابر تغییرات دمایی و نیز در شرایط هوایی بسیار سرد، ثابت باقی بماند.



ULTRALIGHT: پوشاک راحت، با آزادی حرکتی و بسیار سبک.



DOWN FILLING: این نوع پوشاک با پر طبیعی با کیفیت فوق‌العاده پر می‌شود و سبب می‌شود برای سردترین دماها مناسب باشد.



INSULATION: این نوع پوشاک با الیاف مصنوعی پر شده است و سبب می‌شود که کاملاً گرم، عایق‌کننده و سبک باشد.

