

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

МЕМБРАНА SYMPATEX, ПРИДУМАННАЯ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ПОКОРЕНИЯ ГОР, БЕЗДОРОЖЬЯ И ДЛЯ ДАЛЬНИХ ПУТЕШЕСТВИЙ, ГАРАНТИРУЕТ НЕПРЕВЗОЙДЕННУЮ ЗАЩИТУ

НЕПОРИСТАЯ
МЕМБРАНА
SYMPATEX



МИКРОПОРИСТЫЕ PTFE (ТЕФЛОНОВЫЕ)
МЕМБРАНЫ

	НЕПОРИСТАЯ МЕМБРАНА SYMPATEX	МИКРОПОРИСТЫЕ PTFE (ТЕФЛОНОВЫЕ) МЕМБРАНЫ
Стойкость к стирке и/или химической обработке	Очень устойчива	Не устойчива – опасность закупоривания пор и снижения эффекта мембраны, особенно воздухопроницаемости
Эластичность 	До 300% от первоначального размера	До 100% от первоначального размера
Воздухопроницаемость, способность дышать 	С повышением температуры и влажности воздухопроницаемость увеличится	Ограниченное время, далее пот накапливается внутри
Водонепроницаемость 	100% водонепроницаемый – по причине отсутствия пор	На большой скорости поры пропускают воду из-за роста давления
Ветрозащита 	100% ветрозащита – по причине отсутствия пор	Ограниченный срок службы из-за разрыва пор
Прочность / Жизненный цикл 	Предельно износостойкая и прочная	Относительно прочная – мембрана склонна к разрыву и закупориванию пор
Экологичная	Не содержит PTFE (фторэтилен) Экологична в производстве Возможна 100% переработка	Не экологична
Состав мембраны	Углерод, водород, кислород	Углерод, фтор
Биоразлагаемость	Да	Нет
Вторичная переработка	Возможна вторичное использование	Очень трудоемка
Продукты горения	Полностью безвредны	Токсичны

МЫ ОБЕСПЕЧИВАЕМ КОМФОРТ С ПОМОЩЬЮ МАТЕРИАЛОВ, ОСТАНАВЛИВАЮЩИХ СТИХИЮ И ПОДДЕРЖИВАЮЩИХ ТЕЛО В ТЕПЛЕ



100% ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ



100% ВОЗДУХОПРОНИЦАЕМОСТЬ, СПОСОБНОСТЬ ДЫШАТЬ



100% ЗАЩИТА ОТ ВЕТРА



ОСНОВНЫЕ ШВЫ И ЛОГОТИПЫ ПРОКЛЕЕНЫ



ГАРАНТИРОВАННАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Продолжительное использование гарантировано качеством – мембрана сохраняет свои свойства в течение всего срока службы одежды или обуви.



ПРОЧНАЯ МЕМБРАНА

Полностью непористая, поэтому не может быть забита грязью, моющими средствами или остатками кристаллов соли.



300 % ЭЛАСТИЧНОСТЬ

Благодаря непористой структуре, мембрана чрезвычайно эластична, при этом очень тонкая и легкая.



Совершенный контроль, долговечность и чрезвычайно высокая стойкость к нагрузкам .



Водонепроницаемость, ветрозащита и воздухопроницаемость – это стандарт качества BRP.



Основные швы и логотипы проклеены (материал RPM и RPM MAX) .

Тефлон и Тефлон НТ



Отталкивает воду и грязь.



Сохраняет цвет ткани, внешний вид, текстуру ткани и воздухопроницаемость до 20 машинных стирок.

МЫ СОХРАНЯЕМ ТЕПЛО

С ПОМОЩЬЮ УТЕПЛИТЕЛЕЙ, АДАПТИРОВАННЫХ К ВАШЕМУ СТИЛЮ ЕЗДЫ

УТЕПЛИТЕЛЬ	СВОЙСТВА	СТИЛЬ КАТАНИЯ	НАРУЖНАЯ ТЕМПЕРАТУРА	СЕКМЕНТ
	<p>Поглощает в 3 раза меньше воды, на 14% теплее в сухом состоянии и на 24% теплее во влажном, чем конкуренты.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Ветрозащитная и дышащая > Превосходное сопротивление проникновению воды > Сжимаем как пух > Высыхает быстрее, чем пух > Термическая эффективность: поддерживает тепло тела без впитывания влаги > Поддерживает тепло даже в мокром состоянии > Самая высокая плотность утеплителя и водоотталкивающие свойства без излишнего веса 	ЛЕГКИЙ	ОЧЕНЬ ХОЛОДНО	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Touring</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Recreational</div>
	<ul style="list-style-type: none"> > Дышащий > Быстро сохнущий > Водонепроницаемый > Поддерживает тепло даже в мокром состоянии > Легкий и гибкий > Термически эффективный 	ЛЕГКИЙ	ОЧЕНЬ ХОЛОДНО	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Touring</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Recreational</div>
	<ul style="list-style-type: none"> > Поддерживает тепло и комфорт в течение всего дня > Обеспечивает тепло без излишнего веса 	ИНТЕНСИВНЫЙ	ХОЛОДНО	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Mountain</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Race</div>
Thermolite	<ul style="list-style-type: none"> > Обеспечивает тепло и комфорт без веса, даже во влажном состоянии > Сохнет на 20% быстрее, чем другие утеплители > Высыхает на 50% быстрее, чем пух > Обеспечивает быстрое испарение влаги за счет быстрого отведения от кожи к поверхности ткани, где испарение происходит быстрее > Дает больше свободы в движении 	ИНТЕНСИВНЫЙ	ХОЛОДНО	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Mountain</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Race</div>
Thermal Loft	<ul style="list-style-type: none"> > Экстремальные теплоизоляционные свойства > Отличное соотношение цены и качества > Допускается машинная стирка 	ЛЕГКИЙ	ХОЛОДНО	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Recreational</div>

МЫ ОБЕСПЕЧИВАЕМ ЗАЩИТУ

В Северной Америке более 100 горнолыжных курортов, вертолетных компаний и поисково-спасательных организаций в настоящее время используют систему RECCO®.

RECCO является дополнительным средством поиска, поскольку она может определить точное местонахождение при помощи специального радара. Система RECCO не предназначена для самостоятельного спасения и не является альтернативой передатчикам, используемым обычно. Простая в использовании, система не создает помех другим спасательным службам, таким как собаки, лавинные передатчики или щупы..

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ RECCO:

- > Отражатель интегрирован в куртку и/или полукомбинезон - он не требует никаких действий со стороны снегоходчика для функционирования.
- > Система RECCO не требует дополнительных затрат или обучения, что делает ее идеальной для широкого спектра пользователей.
- > Так как отражатель RECCO является пассивным передатчиком, система не должна быть включена, никогда не потеряет силу сигнала и не требует использования батарей.
- > Простой дизайн предотвращает потенциальные ошибки пользователя и обеспечивает эффективное функционирование системы RECCO.
- > Передатчик можно стирать и располагать рядом с любым электронным устройством, так как он не передает никаких сигналов.

