








Основные характеристики наружных тканей и подкладок

Модель	Наружная ткань (100% Nylon)	Водонепроницаемость Паропроницаемость	Усиление наружной ткани (100% Nylon)	Подкладка (100% Nylon)
 8000M Parka	MemBrain® Ripstop 85 г/м² (2.5 oz/yd)	10 000 мм 10 000 г/м²/24 ч RET: от 6 до 8	MemBrain® Plain Weave Cordura 129 г/м² (3.8 oz/yd)	WR 44 г/м² (1.3 oz/yd)
 Himalayan Parka	Ripstop 40D 74 г/м²	WINDSTOPPER®	—	н/д
 Himalayan Parka Summit Series*	Pertex® Endurance Ripstop 30D 56 г/м²	1 000 мм 7 000 г/м²/24 ч	HyVent® Альфа 2L 40D 100 г/м²	н/д
 Khan-Tengri V6	Advance® Ecliptic 64 г/м²	1 000 мм 7 000 г/м²/24ч	Advance® Ecliptic 64 г/м²	44 г/м²
 Khan-Tengri V6 Pro	Advance® Performance 42 г/м²	1 000 мм 7 000 г/м²/24ч	Advance® Ecliptic 64 г/м²	44 г/м²
 Аркуда Про	StormGuard 2L 40D 82 г/м²	17 000 мм 15 000 г/м²/24ч (A1) 25 000 г/м²/24ч (B1)	—	29 г/м²
 Baltoro XX	Dry Factor 1000 Ripstop 20Dx30D, 44 г/м²	600 мм 3 000 г/м²/24ч	Dry Factor 1000 Micro Twill 40D, 67 г/м²	37 г/м²

* Эта модификация куртки в обзоре не участвует