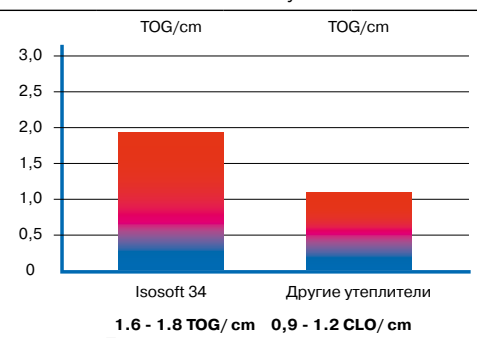
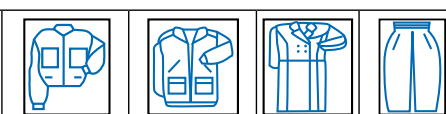








ISO SOFT® 304

Информационный лист

Свойства	Единица измерения	Наш метод основан на:	Информация о продукте Без спецификации			
Состав и способ скрепления волокон			Isosoft 304 – высокотехнологичный утеплитель, изготовленный посредством термического и полимерного скрепления исключительно тонких силиконизированных волокон, очень пластичный и мягкий.			
Ökotex 100 CLASS I			Соответствует			
Сравнительные характеристики теплоемкости утеплителей		BS 4745	 <p>1.6 - 1.8 TOG/cm 0,9 - 1.2 CLO/cm Показания сняты перед применением</p>			
Руководство по применению в производстве						
			Короткая куртка	Длинная куртка	Пальто	Брюки
			Необходимо простегивание или дополнительная поддержка			
Свободное расположение между тканями						
Оценка миграции волокон		SIS 65 0047	Превосходно (Только после нашего бесплатного теста на миграцию волокон нашего утеплителя вместе с вашей тканью или подкладкой мы сможем дать обоснованную оценку).			
Инструкция по уходу						
Параметры рулона						
Плотности артикула	г/м ²	ISO 9073-1	40 - 60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 200 г/м ²			
Толщина полотна	мм	ISO 9073-2	6 - 10 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22мм			
Длина	метр пог.		180 - 120 - 90 - 75 - 70 - 60 - 50м			
Стандартная ширина	см		150			
Внутренний диаметр картонного тубуса	мм		50			