



Конвейерная лента SAKHALIN MATT

СТРУКТУРА			
Общая толщина	1,70 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-40 ... +90°C
Количество слоев	2	Вес	1,9 ± 10% кг/м ²
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая
Конструкция		Тех.информация	
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона	3200 мм
Толщина	0,45 ± 0,1 мм	Диаметры валов	прямое огибание мин: 25 мм обратный вал мин.: 40 мм
Материал	полиуретан	Нагрузка при 1% растяжении	18 Н/мм
Цвет	белый	Нагрузка на разрыв	220 Н/мм
Тип поверхности	гладкая матовая	Методы соединения	
Твердость	92 ± 3 ShA	Варианты поддержки	
Внутренний материал		<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	<input checked="" type="checkbox"/> стол
Нижнее покрытие		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input checked="" type="checkbox"/> ролики
Толщина	-	<input type="checkbox"/> Соединение внахлест	<input type="checkbox"/> желоб
Материал	полиэстер	Другие характеристики	
Цвет	натуральный	Пищевой сертификат СЭЗ	
Тип поверхности	пропитка ПУ	Масложиростойкость	
Твердость	-	Устойчивость к низким температурам и перепаду температур	
		Антистатичность	
		Абразивоустойчивость	

