

Технический паспорт
 Конвейерная лента Кама

Структура

Общая толщина	0,8 +/- 0,1мм	Рабочая температура	-20...+90 °С
Количество слоев	1	Вес	1,0 +/- 10% кг/м ²
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая

Конструкция

Диаметры валов

Верхнее покрытие		Прямое огибание	>2,5 мм
Толщина	0,3 +/- 0,1мм	Обратный вал	>30 мм
Материал	полиуретан	Нагрузки	
Цвет	Белый		
Поверхность	Гладкая глянцевая	Нагрузка при 1% растяжении	4 Н/мм
Твердость	85 +/- 3 ShA	Нагрузка на разрыв	70 Н/мм
Внутренний материал	-	Варианты поддержки	Метод стыковки
Нижнее покрытие		- стол	- соединение Z-зубьями
			- соединение замками
Толщина	-	Дополнительные характеристики	
Материал	Полиэстер		
Цвет	Натуральный	Пищевой сертификат	
Поверхность	Пропитка ПУ	Масложиростойкость	
Твердость	-	Антистатичность	

