



## Конвейерная лента ALTAI

СТРУКТУРА			
Общая толщина	1,35 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-20 ... +90°C
Количество слоев	2	Вес	1,2 ± 10% кг/м <sup>2</sup>
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая
Конструкция		Тех.информация	
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона 3000 мм	
Толщина	-	Диаметры валов	прямое огибание мин: 20 мм
Материал	полиэстер	При температуре 20°C	обратный вал мин.: 20 мм
Цвет	натуральный	Нагрузка при 1% растяжении	6 Н/мм
Тип поверхности	пропитка ПУ	Нагрузка на разрыв	70 Н/мм
Твердость	-	Методы соединения	
Внутренний материал		<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	<input checked="" type="checkbox"/> стол
полиуретан		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input checked="" type="checkbox"/> ролики
Нижнее покрытие		<input type="checkbox"/> соединение внахлест	<input type="checkbox"/> желоб
Толщина	-	Другие характеристики	
Материал	полиэстер	Антистатичность	
Цвет	натуральный	Пищевой сертификат СЭЗ	
Тип поверхности	пропитка ПУ	Масложиростойкость	
Твердость	-	Высокие антиадгезионные свойства	

