



## Конвейерная лента PEKING

СТРУКТУРА				
Общая толщина	2,00 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-10 ... +90 °С	
Количество слоев	2	Вес	2,3 ± 10% кг/м <sup>2</sup>	
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая	
Конструкция		Тех.информация		
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона	3000 мм	
Толщина	0,50 ± 0,1 мм	Диаметры валов	прямое огибание мин: 30 мм	
Материал	ПВХ	При температуре 20°С	обратный вал мин.: 60 мм	
Цвет	синий	Нагрузка при 1% растяжении	8 Н/мм	
Тип поверхности	гладкая глянцевая	Нагрузка на разрыв	150 Н/мм	
Твердость	65 ± 3 ShA	Методы соединения		
Внутренний материал		<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	Варианты поддержки	
Нижнее покрытие		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input checked="" type="checkbox"/> стол	
Толщина	-	<input type="checkbox"/> Соединение внахлест	<input type="checkbox"/> ролики	
Материал	полиэстер		<input type="checkbox"/> желоб	
Цвет	натуральный	Другие характеристики		
Тип поверхности		пищевой сертификат СЭЗ		
Твердость		масложиростойкость		

