

Технический паспорт  
 Конвейерная лента Krefeld

### Структура

Общая толщина	4,8 +/- 0,1мм	Рабочая температура	-20...+80 °С
Количество слоев	2	Вес	4,6 +/- 10% кг/м <sup>2</sup>
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая

### Конструкция

### Диаметры валов

<b>Верхнее покрытие</b>		Прямое огибание >60 мм	
Толщина	3,0 +/- 0,1мм	Обратный вал >120 мм	
Материал	ПВХ	<b>Нагрузки</b>	
Цвет	Белый		
Поверхность	зубчатая	Нагрузка при 1% растяжении	10 Н/мм
Твердость	40 +/- 3 ShA	Нагрузка на разрыв	160 Н/мм
<b>Внутренний материал</b>	ПВХ	<b>Варианты поддержки</b>	<b>Метод стыковки</b>
		- стол	- соединение Z-зубьями
		- ролики	- соединение замками
<b>Нижнее покрытие</b>		<b>Дополнительные характеристики</b>	
Толщина	-	Пищевой сертификат	
Материал	полиэстер	Масложиростойкость	
Цвет	натуральный		
Поверхность			
Твердость			

