

Технический паспорт
 Конвейерная лента Oslo

Структура

Общая толщина	3,9 +/- 0,1мм	Рабочая температура	-15...+80 °С
Количество слоев	3	Вес	4,3 +/- 10% кг/м2
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая

Конструкция

Диаметры валов

Верхнее покрытие		Прямое огибание >100 мм	
Толщина	1,0 +/- 0,1мм	Обратный вал >120 мм	
Материал	ПВХ	Нагрузки	
Цвет	Темно-зеленый		
Поверхность	Глядкая глянцевая	Нагрузка при 1% растяжении	18 Н/мм
Твердость	80 +/- 3 ShA	Нагрузка на разрыв	270 Н/мм
Внутренний материал	ПВХ	Варианты поддержки	Метод стыковки
		- стол	- соединение Z-зубьями
		- ролики	- соединение замками
Нижнее покрытие		Дополнительные характеристики	
Толщина	-	антистатичность	
Материал	Полиэстер	износостойкость	
Цвет	Натуральный		
Поверхность			
Твердость			

