



Конвейерная лента KAZAN

СТРУКТУРА				
Общая толщина	3,80 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-15...+80 °С	
Количество слоев	2	Вес	4,5 ± 10% кг/м ²	
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая	
Конструкция		Тех.информация		
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона 3300 мм		
Толщина	2,00 ± 0,1 мм	Диаметры валов при	прямое огибание мин: 60 мм	
Материал	ПВХ	температуре 20°С	обратный вал мин.: 100 мм	
Цвет	темно-зеленый	Нагрузка при 1% растяжении	12 Н/мм	
Тип поверхности	гладкая глянцевая	Нагрузка на разрыв	270 Н/мм	
Твердость	80 ± 3 ShA	Методы соединения		
Внутренний материал		<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	Варианты поддержки	
ПВХ		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input checked="" type="checkbox"/> стол	
Нижнее покрытие		<input type="checkbox"/> соединение внахлест	<input checked="" type="checkbox"/> ролики	
Толщина	полиэстер		<input type="checkbox"/> желоб	
Материал	полиэстер	Другие характеристики		
Цвет	натуральный	антистатичность		
Тип поверхности		износостойкость		
Твердость				

