



Конвейерная лента ATLANTA

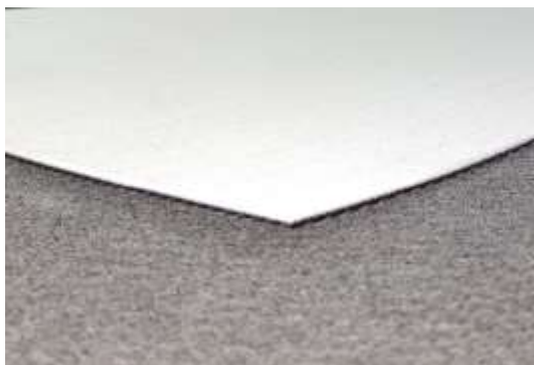


Сделано
в России

Основные характеристики

Общая толщина, мм	1,70 ± 0,1	Максимальная ширина рулона, мм	2000	
Количество слоев	1	Минимальные диаметры валов при $t = 20\text{ }^{\circ}\text{C}$	При прямом огибании, мм	30
Корд	полиэстер-хлопок		При обратном изгибе, мм	40
Рабочая температура, $^{\circ}\text{C}$	-15 ... +60			
Вес, кг/м ²	1,10 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, Н/мм	8	
Нить утка	жесткая	Нагрузка на разрыв, Н/мм	80	
Рабочая поверхность	ПВХ	Приводная поверхность	штапельное волокно с хлопковыми нитями	
Толщина, мм	1,0 ± 0,1	Толщина, мм	-	
Цвет	черный	Цвет	натуральный	
Тип поверхности	песчаный	Тип поверхности	ткань-полотняное плетение	
Твердость, <i>ShA</i>	70 ± 3	Твердость, <i>ShA</i>	-	

Методы соединения		Варианты поддержки		Дополнительная информация
Зубья	+	Стол	+	Низкий уровень шума, антистатичность
Замки	+	Ролики	+	
Внахлест	-	Желоб	-	



Информация по соединению ленты:

