



## Конвейерная лента SUGAR BELT

СТРУКТУРА			
Общая толщина	$6,20 \pm 0,1 \text{ MM}$	Рабочая температура	Мин.:-10°С Макс.: +80°С
Количество слоев	3	Bec	$7.8 \pm 10\% \ \mathrm{kg/m^2}$
Корд	Полиэстер	Нить утка	Средней жесткости
Конструкция		Тех.информация	
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона	3150 мм
Толщина	$2,00\pm0,1\mathrm{mm}$	Диаметры валов	Прямое огибание мин: 120 мм
Материал	ПВХ	При температуре 20°C	Обратный вал мин.: 250 мм
Цвет	Белый	Нагрузка при 1% растяжении	20 N/mm
Тип поверхности	Глянцевая, гладкая	Нагрузка на разрыв	300 N/мм
Твердость	$80 \pm 3 \text{ ShA}$	Методы соединения	Варианты поддержки
Внутренний материал	ПВХ		□стол
Нижнее покрытие			<b> Д</b> ролики
Толщина	$1,00 \pm 0,1 \text{ mm}$	□соединение внахлест	<b>⊠</b> желоб
Материал	ПВХ	Другие характеристики	
Цвет	белый	Пищевой сертификат СЭЗ	
Тип поверхности	Матовая гладкая	Огнестойкость (сертификат АТЕХ)	
Твердость	$80 \pm 3 \text{ ShA}$	Антистатичность	



