



Конвейерная лента Ararat

СТРУКТУРА			
Общая толщина	1,1 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-20 +90°C
Количество слоев	1	Bec	$1.1 \pm 10\% \ \mathrm{kg/m^2}$
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая
Конструкция		Тех.информация	
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона	2000 мм
Толщина	$0.5 \text{ mm} \pm 0.1 \text{ mm}$	R радиус ножевого разворота	прямое огибание мин: R 5мм
Материал	полиуретан		обратный вал мин.: D 30мм
Цвет	оранжевый	Нагрузка на разрыв	100 Н/мм
Тип поверхности	ромбовидная Harlequin	Нагрузка при 1% растяжении	8 Н/мм
Твердость	93 A± 3 ShA	Методы соединения	Варианты поддержки
Внутренний материал -			⊠ стол
Нижнее покрытие			 Д ролики
Толщина	-	□соединение внахлест	□желоб
Материал	полиэстер	Другие характеристики	
Цвет	натуральный	Пищевой сертификат СЭЗ	
Тип поверхности	пропитка ПУ	Масложиростойкость	
Твердость	-		



