



Конвейерная лента Everest

СТРУКТУРА			
Общая толщина	0,8 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-20 ... + 90°C
Количество слоев	1	Вес	0,9 ± 10% кг/м ²
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая
Конструкция		Тех.информация	
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона	1300 мм
Толщина	0,3 мм ± 0,1 мм	R радиус ножевого разворота	прямое огибание мин: R 2,5мм
Материал	полиуретан		обратный вал мин.: D 15мм
Цвет	оранжевый	Нагрузка на разрыв	60 Н/мм
Тип поверхности	ромбовидная Harlequin	Нагрузка при 1% растяжении	5 Н/мм
Твердость	86 A ± 3 ShA	Методы соединения	
Внутренний материал -		<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	<input checked="" type="checkbox"/> стол
Нижнее покрытие		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input type="checkbox"/> ролики
Толщина	-	<input type="checkbox"/> соединение внахлест	<input type="checkbox"/> желоб
Материал	полиэстер	Другие характеристики	
Цвет	натуральный	Пищевой сертификат СЭЗ	
Тип поверхности	пропитка ПУ	Масложиростойкость	
Твердость	-		

