



## Конвейерная лента LA MANCHE

СТРУКТУРА				
Общая толщина	2,2 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-20 ... +90°C	
Количество слоев	2	Вес	2,2 ± 10% кг/м <sup>2</sup>	
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая	
Конструкция		Тех.информация		
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона 3000 мм		
Толщина	0,45 мм	Диаметры валов	прямое огибание мин: 40 мм обратный вал мин.: 50 мм	
Материал	полиуретан	Нагрузка при 1% растяжении	10 Н/мм	
Цвет	синий	Нагрузка на разрыв	160 Н/мм	
Тип поверхности	гладкая глянцевая	Методы соединения		
Твердость	92 ± 3 ShA	<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	Варианты поддержки	
Внутренний материал		полиуретан	<input checked="" type="checkbox"/> стол	
Нижнее покрытие		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input checked="" type="checkbox"/> ролики	
Толщина	0,60 мм	<input type="checkbox"/> соединение внахлест	<input type="checkbox"/> желоб	
Материал	полиуретан	Другие характеристики		
Цвет	синий	Антистатичность		
Тип поверхности	рисовое зерно	Пищевой сертификат СЭЗ		
Твердость	92 ± 3 ShA	Масложиростойкость		
		Устойчивость к расслоению		

