

Конвейерная лента BU/1 EM 5-00 S21 AS 1.1mm FG Brown

Структура

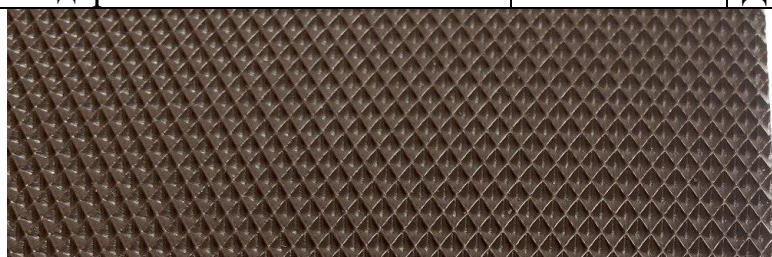
Общая толщина	1.1 мм	Рабочая температура	-20 / + 90 °С
Количество слоев	1	Вес	1.1 кг/м ²
Корд	Полиэстр		

Конструкция
Техническая информация

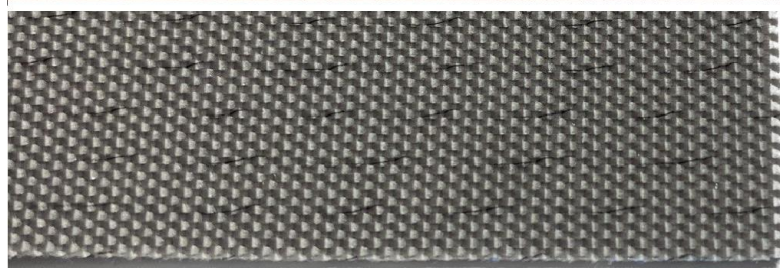
Верхнее покрытие		Макс. ширина рулона		3000 мм	
Толщина	0.3 мм	Мин. диаметр вала	8 мм		
Материал	ПУ	Макс. рабочая нагрузка	5 N/мм		
Цвет	Коричневый	Нагрузка при 1% растяжении	5 N/мм		
Тип поверхности	Структура ромб	Методы соединения	Поддержка		
Твердость	92 ShA	Зубом	Стол		
Внутренний материал	-				
Нижнее покрытие		Другие характеристики			
Материал	Пропит. ткань	Поперечная устойчивость			
Цвет	Белый	Антистатичность			
Тип поверхности	Пропитка	Пищевая			
Коэф. трения	0.25				

Информация по соединению

Темп. верхней плиты	162 °С	Темп. нижней плиты	158 °С
Выдержка	4 мин.	Давление	2 Bar



Верх



Низ



Торец