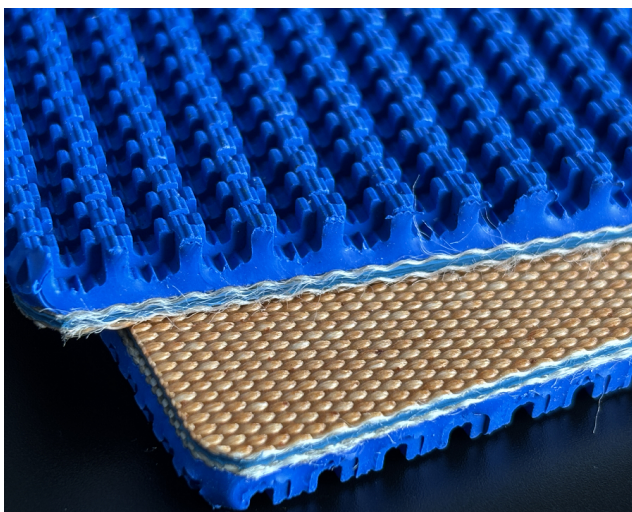


Основные характеристики			
Общая толщина, мм	7,75 ± 0,1	Максимальная ширина рулона, мм	1500
Количество слоев	2	Минимальные диаметры валов при $t = 20\text{ }^{\circ}\text{C}$	При прямом огибании, мм
Корд	полиэстер + полиамид		При обратном изгибе, мм
Рабочая температура, $^{\circ}\text{C}$	-35 ... +80		
Вес, кг/м ²	6,0 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, Н/мм	16
Нить утка	гибкая	Антистатичность	-
Рабочая поверхность	резина	Приводная поверхность	полиэстер + полиамид
Толщина, мм	5,0 ± 0,1	Толщина, мм	-
Цвет	синий	Цвет	оранжевый
Тип поверхности	Supergrip	Тип поверхности	-
Твердость, ShA	45 ± 3	Твердость, ShA	-
Методы соединения	Варианты поддержки		Дополнительная информация
Зубья	-	Стол	Абразивоустойчивость, морозостойкость
Замки	+	Ролики	
Внахлест	+	Желоб	



Приведенная выше информация действительна при температуре 20 $^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности 65 %.

СПБелт стремится предоставлять максимально точную информацию, поэтому данные могут быть изменены без предварительного уведомления.