



1PURB55/LCW

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Конструкция

Общая толщина	1.15 ± 0,1 mm
Кол-во тканевых прокладок	1
Тип ткани	Полиэстер
Тип утка (поперечная жесткость)	Жесткий 115 Н/мм
Удельный вес	1,25±10% kg/m ²
Температурный диапазон °С (длительно)	-25 / 60
Температурный диапазон °С (кратковременно)	-40 / 95

1. НАРУЖНОЕ (рабочее) покрытие

Толщина	0.55 mm
Материал	ТПУ
Цвет	белый
Рельеф поверхности	глянцевый, гладкий
Твердость (ШорА)	85

2. ВНУТРЕННИЙ СЛОЙ (прокладка)

Материал	-
----------	---

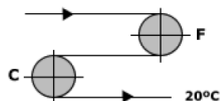
3. НИЖНЕЕ (нерабочее) покрытие

Материал	Полиэстер
Толщина	-
Цвет	-
Рельеф поверхности	Пропитанная ткань
Твердость (ШорА)	-

Усилие натяжения продольно (Н/мм или кгС/см ширины полотна)

При разрыве	90
Рабочее при 1% -ном удлинении	7,0
Максимально возможное рабочее натяжение	10,0

Минимальные диаметры валов, мм

	Прямой изгиб [F]	5
	Обратный изгиб [C]	20

Механические соединители:

SL00

Бесконечные соединения с помощью горячей вулканизации:

Нагрев верхней нагревательной пластины пресса: 150° С ± 10° С

Нагрев нижней нагревательной пластины пресса: 130° С ± 10° С

Время: 1 мин ± 1 мин

Давление: 1,0 бар ± 0,5 бар

Дополнительный материал (порошок или пленка): нет

Эти рекомендации могут варьироваться в зависимости от используемого оборудования.


Установка дополнительных профилей

Направляющие профили	Нет
Перегородки (захваты)	Нет
Гофроборта, боковые стенки	Нет

Специальные характеристики и области применения:

Применяется в пищевой, косметической и фармацевтической промышленности, при производстве пластмасс.

Примеры применения:

- в кондитерской промышленности при производстве: бисквитов, печенья, пирожных, шоколада, конфет и какао.
- при производстве молочных продуктов, сыров.
- при производстве мяса.

Дополнительные сведения:

- сертификат FDA применение в пищевой промышленности
- сертификат EU применение в пищевой промышленности
- антистатичный,
- очень высокая стабильность размеров для длинных и больших ленточных конвейеров (150м. X 1,300 мм.). Остается абсолютно плоским исключая скручивание краев, несмотря на перепад температур.

Вид опорной поверхности

Сплошной настил	Да
Ролики	Нет
Желобчатая опора PEHD	Нет

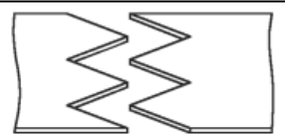
Коэффициент трения нижней стороны ленты

По стали	0,20±20%
----------	----------

Продольная стыковка

Максимально производимая ширина	2000 мм
---------------------------------	---------

Варианты стыковки:

DS	
----	---



ООО "ТПК "Белтимпэкс"

ПОСТАВЩИК ПРОМЫШЛЕННЫХ
КОМПЛЕКТУЮЩИХ №1



www.beltmarket.ru

+7 (495) 221-06-49

sales@beltimpex.ru

Фото ленты: 1PURB55/LCW

