

СТРУКТУРА

Толщина	5,0 мм
Количество слоев	2
Ткань слоев	Полиэстер
Уток	Гибкий
Вес	6,1 Кг/м ²
Рабочая температура °С	- 15/80
Кратковременная температура °С	- 25/100

1 Верхнее покрытие

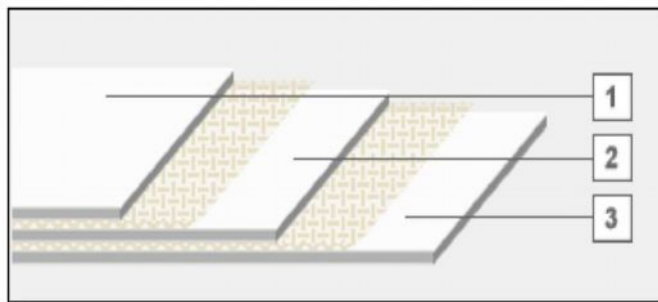
Толщина	2,0 мм
Материал	PVC
Цвет	Белый 00
Поверхность	Гладкая
Твердость по Шору	78 ShA

2 Внутреннее покрытие

Материал	PVC
----------	-----

3 Нижнее покрытие

Толщина	1,0 мм
Материал	PVC
Цвет	Белый 00
Поверхность	Гладкая
Твердость	78 ShA



ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ ПРОФИЛЕЙ

На верхнем покрытии	Да
На нижнем покрытии	Да
Гофроборт	Да

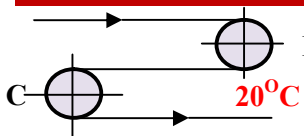
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

FDA	Допуск к прямому контакту с пищей (США)
EU	Допуск к прямому контакту с пищей (Европа)
AS	Антистатическая
AB	Высокая абразивная стойкость
ATEX	Взрывобезопасная

ТЯГОВАЯ ПРОЧНОСТЬ N/mm (Кг/см)

Максимальная разрывная нагрузка	200
Рабочая нагрузка для растяжения на 1% длины	20
Макс. нагрузка для растяжения на 1,5% длины	28

МИНИМАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРЫ БАРАБАНОВ мм

	F Прямое огибание [F]	140
	C Обратное огибание [C]	190

МЕХАНИЧЕСКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬ

DR-187; RS-187

ТИП ПОДДЕРЖКИ ЛЕНТЫ

Сплошной плоский настил	Нет
Роликоопоры	Да
Желобчатый	Да

КОЭФФ. ТРЕНИЯ НИЖНЕГО ПОКРЫТИЯ

По стальному настилу Din/Est.	0,0/0,0
По деревянному настилу Din/Est.	0,0/0,0
По настилу из пластиков Din/Est.	0,0/0,0

ПРИМЕЧАНИЯ

Продольное соединение внахлест	Да
Макс. производимая ширина мм.	2000
Дата последнего улучшения свойств	15.03.2015



Общество с ограниченной ответственностью

690001, г. Владивосток, ул. Дальзаводская 4, оф. 703

Тел/факс: (423) 246-48-10

E-mail: info@konveyer-komplekt.ru

www.konveyer-komplekt.ru