

СТРУКТУРА

Толщина	4,1 мм
Количество слоев	2
Ткань слоев	Полиэстер
Уток	Жесткий
Вес	4,85 Кг/м ²
Рабочая температура °С	- 15/80
Кратковременная температура °С	- 25/100

1 Верхнее покрытие

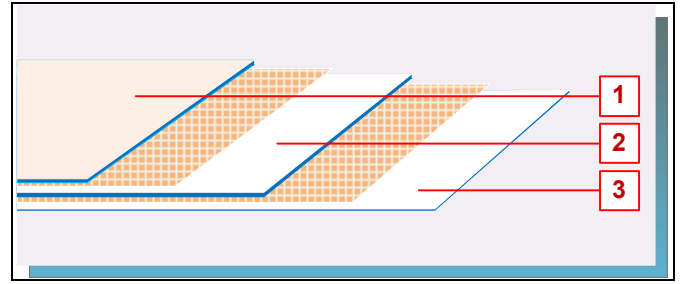
Толщина	1,5мм
Материал	PVC
Цвет	Белый 00
Поверхность	Гладкая
Твердость по Шору	70 ShA

2 Внутреннее покрытие

Материал	PVC
----------	-----

3 Нижнее покрытие

Толщина	0,7 мм
Материал	PVC
Цвет	Белый 00
Поверхность	Образец К
Твердость	90 ShA



ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ ПРОФИЛЕЙ

На верхнем покрытии	Да
На нижнем покрытии	Да
Гофроборт	Да

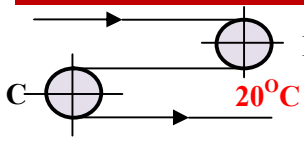
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

FDA	Допуск к прямому контакту с пищей (США)
EU	Допуск к прямому контакту с пищей (Европа)
A	Стойкость к животным маслам и жирам
V	Стойкость к растительным маслам и жирам

ТЯГОВАЯ ПРОЧНОСТЬ N/mm (Кг/см)

Максимальная разрывная нагрузка	140
Рабочая нагрузка для растяжения на 1% длины	9
Макс. нагрузка для растяжения на 1,5% длины	15

МИНИМАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРЫ БАРАБАНОВ мм

	Прямое огибание [F]	75
	Обратное огибание [C]	90

МЕХАНИЧЕСКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬ

DR187, RS125

ТИП ПОДДЕРЖКИ ЛЕНТЫ

Сплошной плоский настил	Да
Роликоопоры	Да
Желобчатый	Нет

КОЭФФ. ТРЕНИЯ НИЖНЕГО ПОКРЫТИЯ

По стальному настилу Din/Est.	0,29/0,36
По деревянному настилу Din/Est.	0,28/0,58
По настилу из пластиков Din/Est.	0,33/0,5

ПРИМЕЧАНИЯ

Продольное соединение внахлест	Да
Макс. производимая ширина мм.	2000
Дата последнего улучшения свойств	14.05.2015



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