

## СТРУКТУРА

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Толщина                        | 1,0 мм    |
| Количество слоев               | 1         |
| Ткань слоев                    | Полиэстер |
| Уток                           | Жесткий   |
| Вес                            | 1,1 Кг/м2 |
| Рабочая температура °С         | - 10/90   |
| Кратковременная температура °С | - 15/110  |

### 1 Верхнее покрытие

|                   |            |
|-------------------|------------|
| Толщина           | 0,3 мм     |
| Материал          | Полиуретан |
| Цвет              | Белый 00   |
| Поверхность       | Гладкая    |
| Твердость по Шору | 86 ShA     |

### 2 Внутреннее покрытие

|          |   |
|----------|---|
| Материал | - |
|----------|---|

### 3 Нижнее покрытие

|             |             |
|-------------|-------------|
| Толщина     | 0,1 мм      |
| Материал    | Полиуретан  |
| Цвет        | Натуральный |
| Поверхность | Пропитка AS |
| Твердость   | 0 Sh        |

## ТЯГОВАЯ ПРОЧНОСТЬ N/mm (Кг/см)

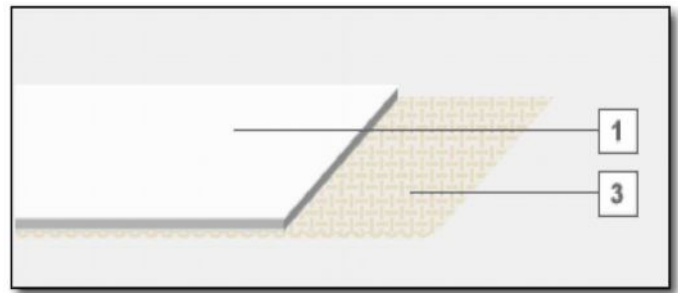
|   |    |
|---|----|
| Максимальная разрывная нагрузка             | 50 |
| Рабочая нагрузка для растяжения на 1% длины | 5  |
| Макс. нагрузка для растяжения на 1,5% длины | 7  |

## МИНИМАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРЫ БАРАБАНОВ мм

|  |                       |    |
|--|-----------------------|----|
|  | Прямое огибание [F]   | 10 |
|  | Обратное огибание [C] | 30 |

## МЕХАНИЧЕСКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬ

25LL



## ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ ПРОФИЛЕЙ

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| На верхнем покрытии         | Да  |
| На нижнем покрытии          | Да  |
| Гофроборт на всех покрытиях | Нет |

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|            |   |
|------------|---|
| <b>FDA</b> | Соответствие FDA                        |
| <b>Eu*</b> | Соответствие EU (Евросоюз EU 10/2011)   |
| <b>AsB</b> | Антистатическое верхнее покрытие        |
| <b>A</b>   | Стойкость к животным маслам и жирам     |
| <b>V</b>   | Стойкость к растительным маслам и жирам |
| <b>AB</b>  | Высокая абразивная стойкость            |

## ТИП ПОДДЕРЖКИ ЛЕНТЫ

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Сплошной плоский настил | Да  |
| Роликоопоры             | Да  |
| Желобчатый              | Нет |

## КОЭФФ. ТРЕНИЯ НИЖНЕГО ПОКРЫТИЯ

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| По стальному настилу Din/Est.   | 0,12/0,18 |
| По деревянному настилу Din/Est. | 0,13/0,2  |
| По настилу из пластика Din/Est. | 0,16/0,25 |

## ПРИМЕЧАНИЯ

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Продольное соединение внахлест    | Нет        |
| Макс. производимая ширина мм.     | 2000 мм    |
| Дата последнего улучшения свойств | 19.05.2016 |



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