



## Фасадные панели, Формлайт

Произведено согласно: договору № 14/05 от 14.05.2024

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Фасадные панели ТЕХНОНИКОЛЬ ФОРМЛАЙТ - это система состоящая из фасадных панелей и профилей разной геометрии и размера производимых из композиции на основе непластифицированного поливинилхлорида или сополимеров ПВХ методами термоформования и экструзии с дополнительной поверхностной окраской. Основным элементом системы являются стеновые фасадные термоформованные панели. Остальные профили являются вспомогательными при монтаже системы. Фасадные панели и вспомогательные профили ТехноНИКОЛЬ ФОРМЛАЙТ не подвержены процессам коррозии и гниения под воздействием внешних климатических факторов, выдерживает высокую влажность, устойчивы к солнечному воздействию и перепадам температур.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Фасадные панели ТЕХНОНИКОЛЬ ФОРМЛАЙТ предназначены для обшивки (отделки) наружных стен зданий во всех климатических зонах по СП 131.13330.2020. Фасадные панели ТЕХНОНИКОЛЬ ФОРМЛАЙТ применимы как при реконструкции, так и на вновь возводимых зданиях и сооружениях различного назначения. Изделия не нуждаются в дополнительной покраске.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- текстура и цвет состаренного кирпича;
- не подвержен коррозии, паразитам и биологической активности;
- не требует регулярного ухода и покраски;
- не поддерживает самостоятельное горение;
- простой и понятный монтаж.

### ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ:



Бронзовый



Серо-бежевый



Серый



Бежевый



Песочный

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

| Наименование показателя               | Ед. изм. | Критерий | Значение                                      | Метод испытания                |
|---------------------------------------|----------|----------|---|--------------------------------|
| Минимальная температура эксплуатации  | °С       | не ниже  | -50   | по спецификации изготовителя   |
| Максимальная температура эксплуатации | °С       | не выше  | 50  | по спецификации изготовителя   |
| Видимые дефекты                       | -        | -        | дефекты на лицевой поверхности не допускаются | по спецификации изготовителя   |
| Группа горючести                      | -        | -        | Г2  | ГОСТ 30244-94                  |
| Группа воспламеняемости               | -        | -        | В2  | ГОСТ 30402-96                  |
| Группа дымообразующей способности     | -        | -        | Д2  | ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) |
| Группа токсичности                    | -        | -        | Т2  | ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) |
| Класс пожарной опасности материала    | -        | -        | КМ3   | ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ       |

**ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:**

| Наименование показателя | Ед. изм.       | Значение |
|-------------------------|----------------|----------|
| Полезная площадь        | м <sup>2</sup> | 0,318    |
| Толщина ленты           | мм             | 1.275    |
| Полезная ширина         | мм             | 305      |
| Полезная длина          | мм             | 1043     |

**УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

Транспортировку изделий осуществляют крытыми транспортными средствами всех видов в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на конкретном виде транспорта. Запрещается свес краев упаковок при транспортировке и хранении продукции.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

Изделия для наружной отделки торговой марки ТЕХНОНИКОЛЬ хранят на паллетах (специализированных паллет-местах) не более чем в три яруса по высоте, рассортированными по номенклатуре, в крытом помещении при температуре от -35°C до +50 и относительной влажности воздуха не более 65 %. Изделия должны храниться вне зоны действия отопительных приборов (на расстоянии не менее 1,5м) и прямых солнечных лучей в условиях, обеспечивающих их предохранение от загрязнения, попадания влаги, деформации и механических повреждений. Склады должны иметь ровные полы.

**ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:**

50 лет – в течение этого периода Изготовитель обязуется: обеспечивать возможность использования Продукта по назначению и нести ответственность за существенные недостатки (деформация, растрескивание, вздутие, расслаивание), возникшие в результате нарушения технологии производства Продукта, приводящие к невозможности или недопустимости использования данного Продукта в целях, для которых Продукт предназначен.  
10 лет — стабильность цветов

**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):**

2 года.

**СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКЕ ПРОДУКЦИИ И УПАКОВКИ:**

Подлежит повторной переработке 03 PVC

**ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКЦИИ:**

| Изображение   | Номенклатура           | Размер изделия, мм | Вес шт., кг | Коробка, шт. | Размер коробки, мм | Размер паллеты, мм | Кол-во упаковок на паллете |
|---|------------------------|--------------------|-------------|--------------|--------------------|--------------------|----------------------------|
|  | Ј-профиль              | 40*23*3000         | 0.45        | 20           | 160*60*3000        | 3100*1150*935      | 78                         |
|  | Околооконная планка    | 140*100*3000       | 1.53        | 12           | 318*124*3000       | 3100*1150*935      | 18                         |
|  | Угол внутренний        | 72*72*3000         | 1.02        | 10           | 160*110*3000       | 3100*1150*935      | 42                         |
|  | Угол наружный          | 99*99*3000         | 1.53        | 12           | 270*170*3000       | 3100*1150*935      | 16                         |
|  | Фасадная панель Кирпич | 350*11,2*1140      | 0.78        | 16           | 396*124*1180       | 1800*1200*1130     | 16                         |

**КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:**

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 9

ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.21.10.130

---

**СЕРВИСЫ:**



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрядчика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

