



## Уплотнительная манжета ТЕХНОКОЛЬ АЛЬФА ПРОТЕКТ XL

Произведено согласно: договору №250322 от 25.03.2022

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Уплотнительная манжета из EPDM-каучука и нетканого полипропиленового полотна с растягивающимся эластичным отверстием предназначена для быстрой и долговечной изоляции мест вывода кабеля, гофры/трубы через воздухопроницаемую оболочку здания.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется с уличной стороны с подкровельными гидро-ветрозащитными мембранами или с внутренней стороны с пароизоляционными пленками. Размер отверстия манжеты позволяет её использовать с гофрой/трубой размером от 15 до 30 мм. Манжета оснащена клеевым слоем для удобства и простоты монтажа.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- герметичная и простая изоляция места вывода электрического кабеля внутри и снаружи помещения;
- высокая надежность соединения благодаря наличию клеевого слоя;
- электрический кабель можно тянуть в любом направлении — соединение останется герметичным;
- манжета гибкая и тянущаяся, не имеет выступающего ободка;
- высокая степень защиты от проникновения воздуха, воды и пара.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Защитный лайнер	-	-	Есть	по спецификации изготовителя
Устойчивость к УФ облучению	мес	-	6	по спецификации изготовителя
Минимально допустимая температура для применения	°C	не ниже	-10	по спецификации изготовителя

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Размер	мм	-	147×147	по спецификации изготовителя
Диаметр отверстия для монтажа	мм	-	10	по спецификации изготовителя
Для кабеля, гофры, труб диаметром	мм	-	15-30	по спецификации изготовителя

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Количество штук в упаковке (коробке)	шт	-	10
Количество упаковок (коробок) в паллете	шт	-	18000

## ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Перед приклеиванием уплотнительной манжеты поверхность необходимо очистить щеткой, тряпкой или продуть сжатым воздухом. Запрещается приклеивать манжету на промерзшие поверхности. Поверхность должна быть достаточно сухой и прочной. Благодаря наличию клеевого слоя на манжете обеспечивается долговечное склеивание со всеми пароизоляционными и гидро-ветрозащитными пленками.

Манжету можно использовать в местах соединения со строганной или лакированной древесиной, твердыми пластмассами или нержавеющей металлами (например, трубами, окнами, и т.д.), твердыми конструкционными плитами (ДСП, ОСП, фанерой, МДФ). Не допускается использование поверх осыпающихся бетонных и штукатурных оснований.

Места склеивания не должны подвергаться воздействиям на растяжение. При приклеивании необходимо хорошо прижать и разгладить манжету. Присоединение к пароизоляционным пленкам и гидро-ветрозащитным мембранам для кровли и фасада может быть непроницаемым для воздуха, пара и воды только при условии, что полотно пленки уложено без складок.

## УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Изделия транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Материал должен храниться в исходной упаковке, на плоской поверхности и в сухом помещении. Температура хранения должна быть между +10°C и +30°C без прямого воздействия солнечного света.

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

36 месяцев.

## СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Коробки с материалом упакованы в большую коробку - по 750 шт.

## КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 4002 70 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.19.73.114

КСР: 14.2.06.02

ФССЦ: 14.2.06.02-0001

## СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

