



## А-профиль из ПВХ

Произведено согласно: СТО 72746455-3.9.5-2017

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

А-профиль изготавливается из высококачественного поливинилхлорида, устойчивого к атмосферному воздействию и ультрафиолетовому излучению. Применяется совместно с ПВХ мембранами ТехноНИКОЛЬ. Приваривается к мембране гомогенно при помощи горячего воздуха.

Выпускается в двух размерах:

- с высотой фальца – 25 ±2 мм, шириной фальца – 32±2 мм;
- с высотой фальца – 50 ±2 мм, шириной фальца – 70±2 мм.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

А-профиль применяется на кровлях из ПВХ мембран для имитации внешнего вида фальцевой кровли. Это позволяет получить не шумящую во время дождя и более надёжную кровлю, идентичную по внешнему виду металлической кровле. Также может использоваться как элемент для направления путей водоотведения поверхностной влаги к точкам водосброса на кровлях с карнизным свесом.



### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Высота	мм	±2	25, 50	-
Ширина	мм	±2	32, 70	-

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны](#)
- [Инструкция по монтажу А-профиля ТЕХНОНИКОЛЬ](#)
- [Руководство по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран](#)

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Упаковки с А-профилем транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Коробки должны храниться на поддонах, в закрытом сухом помещении или под навесом в горизонтальном положении на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев со дня изготовления.

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 0  
 ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19

### СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

