



Односторонняя соединительная лента АЛЬФАБЕНД СТРОНГ 60

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Функциональный материал из нетканого полипропиленового полотна высокой плотности, армирующей сетки, бутилкаучукового адгезива и бумажной разделительной ленты. Обладает высокими клеящими способностями, превосходной комфортностью и эластичностью, стоек к перепадам температуры, влажности.

Используется для герметичной проклейки примыканий полотенц парозащитных плёнок и гидро-ветрозащитных мембран. Подходит для наружных и внутренних работ. Используется для склеивания нахлёстов рулонов, уплотнения кровельных проходок, герметизации деталей и ремонта повреждений в плёнках.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- герметичное и надежное соединение;
- простота монтажа;
- высокая адгезия;
- стойкость к ультрафиолету и высоким температурам.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование	АЛЬФАБЕНД СТРОНГ 60
Удлинение	≈ 150% (в 2,5 раза от первоначальной длины)
Термостойкость, °С	от -30 до +80
Температура монтажа, °С	> 0
Стойкость к УФ-излучению, мес.	3
Длина изделия, м	25
Ширина изделия, мм	60

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ:

Перед приклеиванием уплотнительной манжеты поверхность необходимо очистить щеткой, тряпкой или продуть сжатым воздухом. Запрещается приклеивать ленту на промерзшие поверхности. Поверхность должна быть достаточно сухой и прочной. Использовать только на гладких поверхностях.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ:

Места склеивания не должны подвергаться воздействиям на растяжение. При приклеивании необходимо хорошо прижать и разгладить соединительную ленту. Присоединение к парозащитным 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.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

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

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации



ХРАНЕНИЕ:

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.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Материал поставляется в роликах, плотно намотанных на картонный сердечник. Ролики 25м х60мм упакованы в коробки - по 20 шт. Кол-во роликов на паллете 480 шт.