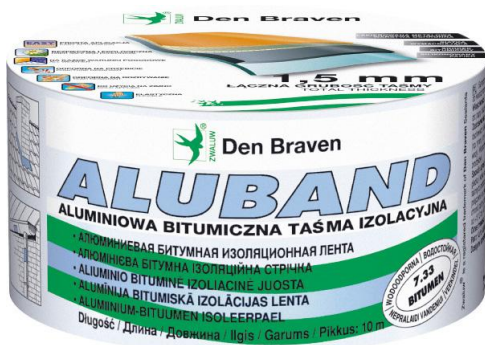


Технические данные.
ALUBAND

Битумная изоляционная лента


ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Самоклеющаяся битумная кровельная лента, ламинированная алюминиевой фольгой.

Свойства:

- Хорошая адгезия ко всем поверхностям. Легко накладывается. Высокая атмосферостойкость. Битумный слой защищен специальной предохранительной пленкой.

Цвет. Алюминиевый (блестящий).

Упаковка. Рулоны длиной 10м в коробках. Ширина ленты: 5 см; 7,5 см; 10 см; 15 см; 20 см; 30 см. Другая ширина по заказу.

Срок хранения. В первичной упаковке 12 месяцев при температуре от +5 до +25°C.

Область применения:

Используется для обшивки слуховых окон и дымоотводов. Для наклеивания в углах стен. Для уплотнения наружных подоконников; гофрированных листов; водосточных труб; стальных конструкций и соединений между стенами. В санитарных помещениях уплотнение внутренних углов в целях защиты от влаги (под плитками).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Адгезия	Хорошая к различным поверхностям. Для повышения адгезии поверхность можно предварительно загрунтовать грунтом Flashbandprimer.
Порог размягчения	+110°C.
Окрашивание	Допускается, но возможно образование пятен, при контакте с битумом.
Термоустойчивость	От -10°C до +80°C.
Толщина	1,35 мм (1,3 мм - слой битума, 0,05 мм - толщина алюминиевой фольги).
Предел прочности при растяжении	35 Н/кв.см.
Предел прочности при разрыве	30 Н/кв.см.
Сопrotивление отслаиванию	40 Н/кв.см.
Относительное удлинение при разрыве	20%.
Основа	Строительные материалы общего применения.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Лента накладывается при температуре от +5 до +40°C. При более низкой температуре ленту рекомендуется нагреть до комнатной температуры с целью повышения ее адгезии и облегчения использования. Если поверхность предварительно грунтуется, то грунт должен высохнуть до наложения ленты. Перед использованием ленты защитную антиадгезионную бумагу удалить и начинать накладывать ленту с одного конца, постепенно разматывая рулон.

При этом ленту необходимо проглаживать влажной ветошью или ручным роликом (не следует использовать инструмент, который мог бы повредить алюминиевый слой) для удаления пузырей. Все нахлесты должны иметь ширину не менее 25 мм. Во время размотки сохранять натяжение и постепенно удалять защитную бумагу. При наложении ленты в углах приклеить ее сначала к одной поверхности, затем к другой. Завершив наложение, край ленты отбортовать или сплющить роликом. Поверхность должна быть чистой, сухой, гладкой, свободной от пыли, жира и не иметь выступов. Пористые поверхности необходимо загрунтовать.

Средства очистки. Инструменты - спиртом, скипидаром. Руки - продуктом Handfris или водой с мылом. Беречь от детей!