

U-BOOT 403

Смесь битума, смолы, синтетического волокна, органического растворителя. После отверждения образует постоянно эластичный шов, обладающий отличной адгезией к различным строительным основаниям

Технические данные

Состав	битум, смола, синтетический каучук, синтетические волокна органический растворитель
Консистенция	тиксотропный
Остаток сухой массы	86 ±1%
Термическая стойкость после затвердения	-20 до + 70 гр. С
Цвет	чёрный
Упаковка	300 мл – пластмассовый картридж
Срок хранения	12 месяцев
Условия хранения	при темп. +5 С - +25 гр. С
Время полного отверждения	10-14 дней (в зависимости от условий и сечения шва)



Предназначение

Идеальный в качестве уплотнителя для различных кровельных работ, а также уплотняет и защищает от протечек различного вида соединения.

Основания

Рубероиды, различные битумные основания, бетон, штукатурка, кирпич, камень, металл, деревопроизводные поверхности.

Свойства

- постоянно эластичный

-стойкий к: различным атмосферным факторам, сползанию с поверхности, образованию усадочных трещин

- не вызывает коррозию оцинкованного металла и соединительных элементов

отвердевает под влияние испарения растворителя

- обладает отличной адгезией к различным основаниям

Применение

Идеальный герметик для :

-жестяной отделки, герметизации швов вокруг кровельных каналов, водосточных, сливных труб, дымоходов, фонарей, уплотнения трещин и швов, соединений битумных материалов с металлом, камнем и минеральными поверхностями.

Способ применения

Основания должны быть очищены от пыли, грязи и обезжирены. Соединение должно быть заполнено уплотнительным шнуром. При низких температурах перед герметизацией продукт необходимо выдержать в тёпло помещении в течение суток.

Нанесённую массу выглаживать шпателем, смоченным в воде.

Инструменты очистить растворителем.

Перед применением на основаниях, не указанных в тех.

картах, рекомендуется провести тест

на адгезию к данному основанию.

Ограничение

Не применять на пенополисторол

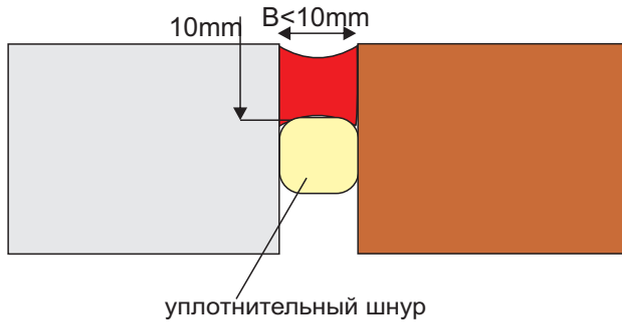
кровельный герметик битумно-каучуковый



кровельный герметик битумно-каучуковый

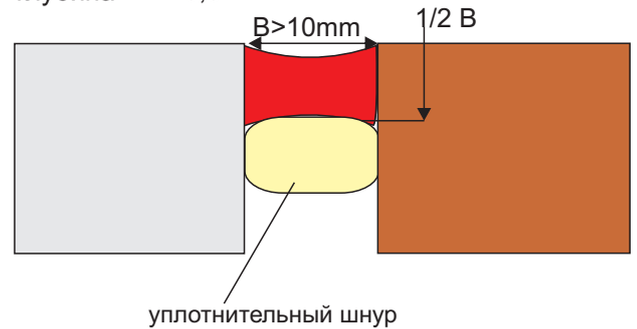
Шов шириной до 10 мм

$$\frac{\text{ширина}}{\text{глубина}} = \frac{1}{1}$$



Шов шириной 10-30 мм

$$\frac{\text{ширина}}{\text{глубина}} = \frac{1}{0,5}$$



Расход:

Шов 5x5 мм – примерно 12 м из картриджа 300 мл

Документы:

- PN –B-24620:1998/Az1:2004
- масса битумно-каучуковая Arbolex U
- декларация соответствия 72/2010
18/06/2010
- гигиенический сертификат
- карта характеристики

