

АсфаТоп-FBV Жидкая стыковочная лента



Высокоэластичная битумная масса для предварительной обработки швов и соединений при укладке асфальта

Форма и свойства

АсфаТоп-FBV Жидкая стыковочная лента для швов представляет собой насыщенную полимерами, не содержащую растворителей битумную массу. Благодаря применению АсфаТоп-FBV Жидкая стыковочная лента формируются высокоэластичные длительно защищенные соединения швов согласно ZTV Asphalt StB 07. Продукт поставляется готовым к применению и чаще всего наносится машинным способом с помощью BORNIT®-Флексомат 3.1 с установленным Натмодулем (при укладке на несущий и вяжущий слой Рандмодуль). Можно укладывать слои по 4мм на вертикальные швы без излишних усилий.

Области применения

АсфаТоп-FBV Жидкая стыковочная лента служит для производства эластичных и прочных соединений в линейной укладке асфальта (холодный-к-горячему, горячий к теплому), также как и соединений с неровными краями - фрезованные канты. Главная область применения – машинальное нанесение на центральный шов в линейной укладке горячего асфальта.

Преимущества продукта

- не содержит растворителей и не влияет на вяжущее в области шва
- нанесение согласно ZTV Asphalt-StB 07 предписанного количества материала за один рабочий подход (4 мм толщины слоя)
- высокоэластична, высокая адгезия даже к слегка влажным поверхностям
- экономичный и не трудозатратный в машинальном применении
- BORNIT®-Флексомат 3.1 оборудованный ранд-модулем может наносить материал по всей поверхности
- применение и хранение при температуре до -5°C

Данные продукта в кратком виде

Вид: Битумная масса, модифицированная полимерами

Основа: Битумная эмульсия, полимеры

Растворитель: отсутствует

Цвет: чёрный

Плотность: прим. $0,98 \text{ г/см}^3$

Разрывное удлинение (свободной плёнки материала): 370% (сертификат испытаний МРА (Институт испытаний материалов) в Дрездене)

Нанесение: Кисть, шпатель, BORNIT®-Флексомат 3.1 с ранд- или натмодулем

Температура применения: Не ниже -5°C

Температура хранения: Не ниже -5°C

Условия хранения: В оригинальной закрытой упаковке 12 месяцев

Очистка: В свежем состоянии – водой. Высохший - растворителем

Вещества, опасные для здоровья: Нет

Класс опасности: Нет

Код продукта ГИСБАУ: ВВР 10

Применение

Все покрытия, на которые наносится АсфаТоп-FBV Жидкая стыковочная лента, должны быть прочными, чистыми, без пыли и льда, а также без масла и густой смазки. Этот продукт схватывается и с слегка влажной (но не мокрой!) поверхностью. АсфаТоп-FBV Жидкая стыковочная лента наносится непосредственно перед укладкой прилегающего слоя горячего асфальта. Температуру поверхности без льда может быть не ниже -5°C

АсфаТоп-FBV Жидкая стыковочная лента предназначен для машинной переработки на длинных, прямых боковых поверхностях швов с помощью специально разработанного перерабатывающего устройства BORNIT®-Флексомат 3.1. Толщину нанесения на боковую поверхность шва можно варьировать в зависимости от скорости нанесения (подачи) и установки вентиля на устройстве. Включая все вспомогательные работы с помощью этого устройства можно без проблем нанести прим. 1000 м в час. Техническую документацию по BORNIT®-Флексомат 3.1. нужно запросить отдельно!

Укладку горячей асфальтовой смеси можно производить непосредственно после нанесения, однако это следует делать обязательно в течение того же рабочего дня. Поверхность шва нельзя переезжать после обработки.

Расход

Согласно ZTV Asphalt StB 07 – 50 грамм на 1 см толщины шва.

Хранение

В оригинальных закрытых бочках пригоден к хранению в течение 12 месяцев. Пригоден к хранению до -5°C.

Устранение

Сдавать на утилизацию только полностью опорожненную упаковку. Остатки продукта могут устраняться в соответствии с кодом отходовAVV-ASN: 080410 (клеи и уплотнительные материалы за исключением, описанных в 080409)

Примечание

Настоящая памятка замещает всю более раннюю техническую информацию по данному продукту. Таким образом, более ранняя информация считается не действительной. Данные собраны в соответствии с самым новым уровнем техники применения. Учтите, однако, что в зависимости от состояния строительного объекта могут потребоваться отклонения от способа работы, предложенного в настоящей памятке. Если в конкретном договоре не согласовано что-либо другое, то вся информация, содержащаяся в настоящей памятке, не является обязательной и не описывает согласованное состояние продукта. Мы сохраняем за собой право на изменения в любой момент.

Формы поставки

Ведро 25 л - 18 ведер на одной паллете.