

АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта

Готовая к употреблению масса для заполнения пор открытых асфальтовых покрытий и их восстановления

Форма и свойства

АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта представляет собой готовую битумную смесь на основе модифицированной полимерами специальной битумной смеси и растворителей с минеральными добавками. АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта очень эластичен и глубоко проникает в поры, заполняет углубления в асфальтовом полотне. Сразу после нанесения смесь водоустойчива, после высыхания образует прочное соединение с поверхностью и служит регенератором вяжущего в асфальто-бетоне. Продукт проверен согласно TL –Sbit (массы для заполнения пор).

Области применения

АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта используется для заполнения пор в открытых асфальтовых покрытия на проезжей части дорог, полос для вынужденной остановки транспортных средств, площадей, тротуаров и велосипедных дорожек, а также для нанесения уплотнительных покрытий на слои износа, содержащие битум. Благодаря скоплению связующих материалов на асфальтовой поверхности продлевается срок службы покрытия. Благодаря содержащимся в смеси наполнителям повышается шероховатость поверхности при использовании АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта.

Переработка

Перед нанесением уплотнительной массы АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта поверхность следует чисто вымести и высушить. Разделяющие элементы следует удалить. Предназначенные для заполнения пор поверхности должны быть чистыми, свободными от пыли и от всех субстанций, обладающих свойствами разделительных средств (например, масел, автомобильного горючего, остатков красок и т.п.). Выкрашенные участки и выбоины следует залатать с помощью холодного или горячего асфальта

Из-за того что плотности различных компонентов массы АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта значительно отличаются друг от друга, неизбежно возникает отстаивание массы во время ее хранения и транспортировки. Поэтому материал перед употреблением следует тщательно (механически с использованием мешалки) перемешать. После этого готовую к употреблению массу АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта можно легко и просто перерабатывать. Слой перемешанного до получения однородной консистенции материала наносится с помощью резинового скребка или мягкого веника. Материал заделывает поры благодаря зернистой структуре так, что структура асфальта остается видна. Не наносить слишком толстый слой (см. указание «макс. Толщина слоя»). Время высыхания зависит от окружающей температуры, влажности воздуха и толщины слоя. После высыхания образуется шероховатая, износостойкая поверхность с закрытыми порами. В заключение можно напылить тонкий дробленый песок. Для проведения работ следует дожидаться подходящей погоды, температура

должна быть выше + 5 °С (температура воздуха и поверхности). Нельзя проводить работы при надвигающемся или затяжном дожде. В любое время можно провести дополнительную обработку покрытий или освежить.

Расход

Заполнение пор: ок. 0,8-1,3 кг/м² Восстановление вяжущего: ок. 1,5-2,0 кг/м²

Требуется нанесение одним слоем. Толщина слоя до 3 мм.

Хранение

Продукт может храниться не менее 6 месяцев. Продукт не восприимчив к морозу.

Указания по охране труда

АсфаТоп-APF Super Пропитка для асфальта содержит растворители класса опасности А II (точка вспышки 21..55°С)

R 10 горюч S 7 упаковку хранить плотно закрытой S 16 держать вдали от источников огня S 21 во время работы не курить

Дальнейшие требования смотреть в Листе безопасности!

Устранение

Сдавать на утилизацию только полностью опорожненную упаковку. Остатки продукта могут устраниваться в соответствии с кодом отходов AVV-ASN: 170302 (асфальт, без сажи)

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 понадобиться 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

В ведрах по 30 кг