



Общество с ограниченной ответственностью «ГЕЛИОС»

ИНН/КПП 7723781528/770501001

115054, г. Москва, пер. Монетчиковский 5-й, д. 16, эт. 0, пом. II, ком. 2, оф. 34

+7 (495) 943-66-88 e-mail: mail@aquavis.ru www.aquavis.ru



МАКСПЭТЧ® АСФАЛЬТ
(Maxpatch® Asphalt)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ХОЛОДНАЯ, ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ, СМЕСЬ ДЛЯ РЕМОНТА АСФАЛЬТИРОВАННОГО ДОРОЖНОГО ПОКРЫТИЯ

ОПИСАНИЕ

МАКСПЭТЧ АСФАЛЬТ - это холодная смесь на основе битумных смол, специально разработанная для локального и быстрого ремонта асфальтированных покрытий.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Наносится прямо на поверхность. Не требуется ни нанесения грунтовочного слоя, ни последующих добавок, ускоряющих твердение.
- Холодное нанесение обеспечивает быстрое и аккуратное выполнение ремонтных работ.
- Затвердевает в течение нескольких минут, в зависимости от толщины слоя и температуры окружающей среды.
- Дорожное движение прерывается только на той части дороги, которая подвергается ремонту. Сразу после полного затвердевания движение может быть восстановлено.
- Быстрый ремонт может быть легко выполнен одним рабочим и, как следствие, обуславливает небольшие затраты.
- Прост в использовании.
- Безотходный, остатки могут быть использованы для следующих работ.
- В твердом состоянии сохраняет определенную гибкость (не растрескивается).
- Тщательный контроль размера заполнителя дает возможность получения поверхности с нормальным коэффициентом трения.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Быстрое и экономичное создание искусственных подъемов и спусков.
- Быстрая заделка дорожных люков, отводов воды на мостах и набережных и выравнивание поверхности.
- Быстрый локальный ремонт асфальтированных покрытий.
- Возведение «дорожных полицейских» для замедления движения.
- Создание небольших уклонов.
- Отделка поверхностей открытых траншей различного технического назначения.

НАНЕСЕНИЕ

МАКСПЭТЧ АСФАЛЬТ - готовый к применению материал. Ремонтруемая поверхность должна быть однородной и очищенной от грязи. Края заплатки следует обрезать вертикально. Положить достаточное количество, чтобы не вылезал за края заплатки и заполнял всю полость. После этого следует уплотнить заплатку заподлицо с общей поверхностью. Заполнение можно осуществить в одно действие, не обязательно делать несколько слоев. ВСТУПАЯ В КОНТАКТ С ВОЗДУХОМ ПРОДУКТ БЫСТРО ТВЕРДЕЕТ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Физические характеристики.

Размер твердых частиц	3-8 мм
Плотность затвердевшего материала, (кг/дм ³)	1,7

РАСХОД

25 кг МАКСПЭТЧ АСФАЛЬТ заполняет приблизительно 1 м² толщиной слоя 15 мм.
(17 кг/ м²/см).

УПАКОВКА

МАКСПЭТЧ АСФАЛЬТ поставляется в 25 кг банках.

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения - 12 месяцев, в заводской упаковке. Хранить в сухом прохладном месте.

ГАРАНТИИ. Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ДРИЗОРО оставляет за собой право производить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ДРИЗОРО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в наш Технический отдел.

Товар сертифицирован
ИСО 9.001 и ИСО 14.001

