

Капиллярная каучуко-битумная мастика. Широкого спектра применения.



- для дерева
- для бетона
- для металла
- для кровли
- гидроизоляция перед укладкой кафеля

Цена - 80 руб. за кг.

Фасовка - евро ведро 10 кг.

- евро ведро 3,5 кг.

Свойства:

Каучуко-битумная мастика относится к премиум классу строительных материалов, обеспечивающих долговременную защиту обрабатываемых поверхностей от влаги. Благодаря сложной формуле она глубоко проникает в поры материала, закрывая их каучуко-битумными микропробками и препятствуя проникновению воды например в торцы хвойных пород дерева-до глубины 5 см. Мастика обладает достаточной пластичностью, что предотвращает разрыв защитного покрытия при деформациях строительных конструкций, а также свойством самозаполнения небольших повреждений, возникших в процессе эксплуатации. Свеженанесённая мастика может бронироваться (поверхность засыпают сухим песком), что дополнительно увеличивает защитные свойства покрытия.

Области применения:

Дерево. Обработка сухой и частично подсушенной древесины в местах где возможно проникновение влаги или образование конденсата.

Рекомендуется для:

- деревянных столбов и свай, врытых в землю (например заборы и причалы),
- нижних венцов срубов и деталей каркасов домов и бань,
- несущих балок и черных полов первых этажей,
- кобылок и лобных досок скатных крыш (при условии последующей обшивки),
- рам и основания парников и теплиц.

Внимание:

При обработке балок и бревен желательно оставлять продухи площадью 10-20 см² через 1-2 м в местах, защищённых от попадания влаги

Рекомендуется 2÷3 слойное покрытие боковин и 4-х слойное торцов

Бетон. Обработка сухого или влажного бетона и раствора в местах где требуется гидро или пароизоляция.

Рекомендуется для:

- устройства гидроизоляции перед укладкой кафельной плитки, заменяет праймер,
- обмазочной гидроизоляции фундаментов,

- наклейки гидроизолирующих материалов,
- гидроизоляции септиков и кабельных колодцев,
- покрытия верхних растворных стяжек кирпичных заборов перед установкой металлического козырька,
- покрытия нижних четвертей оконных проемов перед установкой отливов.

Внимание:

При обработке бетонов следует учитывать, что проникновение мастики во влажную поверхность будет хуже, чем в сухую. Наличие на поверхности сухой пыли и песка в умеренном количестве не влияет на качество покрытия, но увеличивает расход материала. Наличие мокрой глины на обрабатываемой поверхности недопустимо. Если при обмазке влажной поверхности мастикой образуются разрывы и она скатывается в шарики, следует прекратить обработку и подсушить поверхность (обычно достаточно протирки тряпкой).

Рекомендуется 2-х слойное покрытие.

Кровля. Гидроизоляция и оклеечные работы на плоских кровлях из листовых материалов.

Рекомендуется для:

- наклейки кровельных материалов
- промазки швов между листами
- заполнения неровностей и обмазка поверхностей вблизи водостоков и проходов труб.
- быстрого ремонта поврежденных кровель.

Внимание:

Допустима наклейка материалов, имеющих посыпку, без её предварительного удаления.

Допустима наклейка наплавленных материалов без обжига защитной пленки.

Листы, приклеиваемые к вертикальным поверхностям, следует временно закрепить для предотвращения их сползания.

При заполнении неровностей и впадин следует учитывать, что мастика дает усадку при высыхании. Для лучшего заполнения рекомендуется повторить обработку через несколько дней.

Рекомендуется 2-х слойное покрытие.

Металл. Обработка новых, ржавых и окрашенных металлических поверхностей в местах, где возможно попадание влаги или образование конденсата.

Рекомендуется для:

- несущих конструкций, эксплуатирующихся на улице и в не отапливаемых помещениях,
- винтовых фундаментных свай,
- нижних частей профилированных листов и столбов заборов,
- ремонта металлических кровель, промазки стыков, разжелобков и водостоков,
- антикоррозийной обработки автотранспорта

Внимание:

Допустима обработка пористых коррозионных поверхностей.

Не рекомендуется обрабатывать слишком ржавые поверхности. Если ржавчина осыпается слоями её следует отстучать или очистить.

Наличие на поверхности сухой пыли в умеренном количестве не влияет на качество покрытия.

Рекомендуется 2-х слойная обработка

Меры безопасности:

- Мастика предназначена только для наружного применения, допустима работа в хорошо проветриваемых нежилых помещениях.
- Мастика и её пары пожароопасны, работа вблизи источников открытого огня запрещена.
- Не используйте для разжижения мастики органические растворители и дизельное топливо. Состав может потерять свои свойства.
- Разогрев мастики на открытом огне запрещен. В холодное время года, при необходимости, выдержите закрытое ведро с мастикой в теплом нежилом помещении в течении 10 часов, или разогрейте на водяной бане в течении 30 мин.
- Избегайте контакта мастики с глазами, органами пищеварения и кожными покровами. При попадании немедленно удалите ткань, смоченной в керосине, и/или промойте водой с мылом.
- Для промывки инструмента после работы используйте керосин, Уайт спирит или дизельное топливо.