



**НПП
РОГНЕЃА**

**КАУЧУКО-БИТУМНАЯ
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МАСТИКА**

БКМ-200

142450, Московская обл., Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д.4Б

Тел./факс: (495) 730-0299 (многоканальный)

ДОСТОИНСТВА

1. При применении не требуется проведение огневых работ.
2. Удобно обрабатывать сложные профили, стыки, примыкания, переходы поверхностей.
3. Незаменима для мелкого и среднего ремонта кровель, гидроизоляции подвалов, балконов, санузлов и др.
4. Образуется на поверхности ровное однородное покрытие.
5. Обладает биоцидными и антисептическими свойствами.
6. Имеет высокую теплостойкость до +120°C (не стекает с поверхности до угла 45°).
7. Имеет высокую морозостойкость до -50°C. Покрытие высокоэластично до диам. 2 мм (возможность работ в условиях Крайнего Севера: Якутии, Тюмени и др.).
8. Обладает высокой долговечностью - прогнозируемый срок службы покрытия до 20 лет.
9. Прошла сертификационные испытания в ЦНИИПромзданий и рекомендована к применению ведущим проектным, ремонтным и строительным организациям.
10. Выпускается полностью готовой к применению.
11. Отвечает требованиям межгосударственного стандарта ГОСТ 30693-2000



Сертификат соответствия ГОСТ Р
РОССТАНДАРТА
№ РОСС RU.АЮ.64.Н06626

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Мастика "БКМ-200" (ТУ 2384-008-13238275-97 с изм. №1) представляет собой раствор битума, каучука и специальных добавок в органическом растворителе. После высыхания покрытия на ее основе обладают высокой эластичностью при температурах от -40°C до +120°C, повышенной устойчивостью к действию влаги, механическим и атмосферным воздействиям. Покрытия отличаются высокой адгезией к обрабатываемым материалам. В силу однокомпонентности мастика более удобна в работе, чем составы с отвердителем, срок службы которых после смешения ограничен.

Мастика допущена к производству и применению управлением федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в г. Москве (свидетельство о государственной регистрации на территории Таможенного Союза №RU.77.01.34.015.E.012318.08.11 от 18.08.2011 г.)

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Мастика "БКМ-200" предназначена для гидроизоляции поверхностей, выполненных из кирпича, бетона, дерева, металла, битумных кровельных материалов и им подобных.

Использование мастики рекомендуется при проведении следующих работ:

- устройство и ремонт мягких кровель с использованием рулонных кровельных материалов и без них;
- гидроизоляция фундаментов, подвалов, погребов, свай, опор и других объектов, заглубляемых в землю или контактирующих с влажной средой;
- гидроизоляционная и антикоррозионная обработка металлических конструкций, трубопроводов, емкостей, а так же элементов кузовов автомобилей.

СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Мастику "БКМ-200" перед употреблением следует тщательно перемешать, при необходимости или при низких температурах разбавить растворителем (бензин, уайт-спирит, сольвент, ксилол, растворители "646", "647"). Мастику наносят при температуре воздуха и основания от 0 до +40°C на сухую чистую поверхность кистью, шпателем, валиком, наливаем с последующим разравниванием специальным инструментом, а также методом пневматического или безвоздушного распыления.

Нанесение покрытия с использованием рулонных материалов.

На защищаемую поверхность с помощью мастики наклеить гидроизоляционные материалы на битумной основе (рубероид, гидростеклоизол и т.п.) с последующей промазкой швов мастикой (суммарный расход до 2 л/м²).

Изготовление покрытия из мастики.

Мастику нанести на защищаемую поверхность слоем до 3 мм (расход до 4,0÷4,5 л/м²). Рекомендуется нанесение слоя покрытия в несколько приемов (расход не более 1 л/м² за один прием) с промежуточной укладкой армирующих слоев из стеклоткани. Поверх покрытия рекомендуется нанести слой защитного светоотражающего состава "ЗМС-05", производства "НПП Рогнеđa", или защитный слой из песка или мелкого гравия.

Время высыхания в зависимости от толщины слоя от 12 до 24 часов. Время окончательного приобретения свойств - 7 суток.

Условия хранения: хранить при температуре не выше +40°C.

Срок годности - 24 месяца с даты изготовления.

Торговая марка «Рогнеđa®» гарантирует высокое качество производимых товаров.

Система менеджмента качества организации сертифицирована на соответствие требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001-2011 (сертификат соответствия № РОСС.RU. ИК14.К00072 от 07.04.2015 г.)