



Мастики битумные кровельные горячие МБК-Г

Произведено согласно: ТУ 5775-017-72746455-2008

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

Мастики МБК-Г представляет собой смесь окисленного битума и комплекса минеральных наполнителей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Мастики предназначены для приклеивания рулонных битумных кровельных и гидроизоляционных материалов, для устройства битумных мастичных кровель, армированных стеклосеткой, в качестве обмазочной гидроизоляции и для защиты от влаги металлических, бетонных, железобетонных, деревянных и других строительных конструкций, в том числе контактирующих с грунтом. Так же для выравнивая оснований (заделка трещин и сколов в основании цементно-песчаной стяжки, асфальтовых стяжек, шпатлевка поверхностей с выбоинами), выравнивание блюдца и застойных зон до глубины 5 мм.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Обозначение			Метод испытания
			МБК-Г	МБК-Г Евро	МБК-Г Евро-2	
Температура размягчения	°С	не ниже	85	82	80	ГОСТ 11506-73
Глубина проникания иглы при температуре 25 °С	0,1 мм	в пределах	7-30	8-31	9-32	ГОСТ 11501-78
Прочность сцепления (адгезия) с бетоном при температуре +20±5 °С	МПа	не менее	0.1	0.15	0.2	ГОСТ 26589-94
Прочность сцепления (адгезия) с металлом при температуре +20±5 °С	МПа	не менее	0.1	0.15	0.2	ГОСТ 26589-94
Прочность на сдвиг клеевого соединения	кН/м	не менее	4	4	4	ГОСТ 26589-94

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [ТЕХНОЭЛАСТ. Руководство по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов](#)

Мастика разогревается до температуры 160-180 ° при постоянном перемешивании и наносится в жидком виде на обеспыленное основание при помощи шпателя, кисти либо разливается и выравнивается специальными гребками (раклями). После остывания образует прочное защитное покрытие с хорошей адгезией к основанию. Может использоваться во всех климатических районах по СП 131.13330.2025.

Не рекомендуется для изготовления более сложных продуктов, например праймера, по причине содержания наполнителя. Не рекомендуется применять при работах с полимерно-битумными кровельными материалами. Не оставлять остывать в котлах с целью повторного разогрева.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить в сухом, защищенном от солнечных лучей месте при температуре от -20°С до +30°С.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения продукции составляет 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий хранения и транспортировки. По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и, в случае соответствия заявленным характеристикам, срок хранения может быть продлен.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Многослойные бумажные мешки.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 2715 00 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.99.12.120

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

014055 - Мастика МБК- Г, крафт-мешок, 30 кг

037020 - Мастика МБК- Г, крафт-мешок, 25 кг, Евро-2

378395 - Мастика МБК-Г, крафт-мешок, 40 кг, Евро

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

