



**MARJA**

**КАТАЛОГ ЖИДКИХ  
ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПРОДУКТОВ  
КОМПАНИИ MARJA  
МАСТИКИ И ПРАЙМЕРЫ**

ОТДЕЛЬ ПРОДАЖ:

+998770333304 +998770333305

 [www.marja.uz](http://www.marja.uz)  [marjaopt@mail.ru](mailto:marjaopt@mail.ru)



# Мастика битумная МБК Г

## Мастика битумная МБК Г:

это однородный вязко-битумный состав черного цвета, который в своем составе содержит гидроизоляционный битум и минеральные наполнители, смешивание которых позволяет образовывать качественную гидроизоляционную смесь.



Всесезонность



Выгодная цена



Гарантия качества



Срок службы  
35 лет

Мастика битумная горячего применения МБК Г в связи со своими техническими условиями и параметрами, характеризуется: отличной адгезией к различным материалам и кровельным покрытиям, способностью создавать качественную изоляцию и высокопрочное покрытие с защитными функциями, оптимальной тепло- и морозостойкостью, климатической стойкостью, которая наделяет состав способностью неоднократно промерзать и оттаивать, при этом сохраняя целостность и не теряя начальных рабочих свойств, оптимальной жёсткостью при отвердевании, устойчивость к износу и влаге.

**Применения:** битумная мастика МБК Г предназначена для: изоляции плоских и скатных крыш, обеспечения оптимального уровня тепло-, гидро- и пароизоляции помещений, путем устранения пустот, швов и трещин на основаниях крыш, приклеивания рулонной кровельной изоляции.

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

**Хранение:** Продукт должен храниться в сухом закрытом помещении в горизонтально сложенном виде в один ряд по высоте на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

**Сведения об упаковке:** 20 кг картон коробки с защитный слоем из полиэтилена

Показатель	Значение показателя Мастика битумная признания МБК Г	
	Нормы по ГОСТ 30693-2000	Значения Фактические
Растяжимость при 25 оС см не менее	Указание по ТУ производителя	4
Температура размягчение по кольцо и шару от °С	110 °С	65°С
Время высыхание от часов	Указание по ТУ производителя	3 часов
Диапазон температур использование °С + значении	Указание по ТУ производителя	35°С
Диапазон температур использование °С - значении	Указание по ТУ производителя	- 10 С
Основа	Гидроизоляционный битум	Гидроизоляционный битум
Тары	Указание по ТУ производителя	Металлические ведра, Пластиковые ведра, Металлические бочки.
Глубина проникание иглы при 25 °С не более	Указание по ТУ производителя	60
Качество ГОСТ 30693-2000 Мастика битумная горячего признания МБК Г Технические условия.		
Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта при соблюдении потребителем условий транспортирования и норм производства строительных работ		



Мастика битумно-резиновая горячего применения МБР 55, 65, 75, разогревается до температуры 100 °С и выше, и наносится уже в жидком виде на предварительно огрунтованное битумным праймером основание при помощи шпателя, кисти, либо разливается и разравнивается. Расход материала зависит от типа выполняемых работ от 1.5 кг/м2.

**Применения:** Мастика битумно-резиновая горячего применения МБР 55, 65, 75, используется в основном на поверхность с повышенной влажностью, устройства изоляции подземных стальных трубопроводов и других сооружений с целью защиты от почвенной коррозии, заделки швов и трещин кровельных покрытий, данная мастика после нанесения образует бесшовную эластичный слой гидроизоляции, который гарантированно прослужит более 35 лет.

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

**Хранение:** битумно-резиновую мастику допускается в сухом, защищенном от света месте при температуре от - 10 °С до + 30 °С.

**Сведения об упаковке:** 20 кг картон коробки с защитный слоем из полиэтилена

## Мастика битумно-резиновая горячего применения МБР марок 55, 65, 75

представляет собой многокомпонентную массу, состоящую из нефтяного битума, резиновой крошки и пластификатора.



Всесезонность



удобная фасовка 20 кг



Гарантия качества



Срок службы 35 лет

Показатель	Значение показателя Мастика битумная резиновая горячего применения МБР 55,65,75.	
	Нормы по ГОСТ 30693-2000	Значения Фактические
Растяжимость при 25 оС см не менее	Указание по ТУ производителя	4
Температура размягчение по кольцо и шару от °С	110 °С	65°С
Время высыхание от часов	Указание по ТУ производителя	3 часов
Диапазон температур использование °С + значения	Указание по ТУ производителя	35°С
Диапазон температур использование °С - значения	Указание по ТУ производителя	-10°С
Основа	Гидроизоляционный битум	Гидроизоляционный битум
Тары	Указание по ТУ производителя	Металлические ведра, Пластиковые ведра, Металлические бочки.
Глубина проникание иглы при 25 °С не более	Указание по ТУ производителя	60
Качество ГОСТ 30693-2000 Мастика битумная горячего резиновая горячего применения МБР 55,65,75 Технические условия.		
Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта при соблюдении потребителем условий транспортирования и норм производства строительных работ		