



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



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, смещивание которых позволяет образовывать качественную гидроизоляционную смесь.



Мастика битумная горячего пременения 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 жесткостью 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

| | |
|--|-----------------------|
| | Всесезонность |
| | Выгодная цена |
| | Гарантия качества |
| | Срок службы 35 лет |

| Показатель | Значение показателя Мастика битумная признания МБК Г | |
|---|--|--|
| | Нормы по ГОСТ 30693-2000 | Значения Фактические |
| Растяжимость при 25 °C см не менее | Указание по ТУ производителя | 4 |
| Температура размягчение по кольцу и шару от °C | 110 °C | 65°C |
| Время высыхание от часов | Указание по ТУ производителя | 3 часов |
| Диапазон температур использование °C + значение | Указание по ТУ производителя | 35°C |
| Диапазон температур использование °C - значение | Указание по ТУ производителя | -10 C |
| Основа | Гидроизоляционный битум | Гидроизоляционный битум |
| Тары | Указание по ТУ производителя | Металлические ведра, Пластиковые ведра, Металлические бочки. |
| Глубина проникание иглы при 25 °C 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 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



Мастика битумно-резиновая горячего применения МБР 55, 65, 75, разогревается до температуры 100 °C и выше, и наносится уже в жидким 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 °C до + 30 °C.

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

| Показатель | Значение показателя Мастика битумная резиновая горячего применения МБР 55,65,75. | |
|---|--|--|
| | Нормы по ГОСТ 30693-2000 | Значения Фактические |
| Растяжимость при 25 °C см не менее | Указание по ТУ производителя | 4 |
| Температура размягчение по кольцу и шару от °C | 110 °C | 65°C |
| Время высыхание от часов | Указание по ТУ производителя | 3 часов |
| Диапазон температур использование °C + значение | Указание по ТУ производителя | 35°C |
| Диапазон температур использование °C - значение | Указание по ТУ производителя | -10°C |
| Основа | Гидроизоляционный битум | Гидроизоляционный битум |
| Тары | Указание по ТУ производителя | Металлические ведра, Пластиковые ведра, Металлические бочки. |
| Глубина проникание иглы при 25 °C 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