

БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ МАСТИКА БРИТ® МБК-Г 55, МБК-Г 65, МБК-Г 75

Профессиональный материал горячего применения, предназначенный для устройства и ремонта рулонных и мастичных кровель с использованием материалов на картонной и стеклооснове



Применение

Профессиональный материал горячего применения, предназначенный для устройства и ремонта рулонных и мастичных кровель с использованием материалов на картонной и стеклооснове.

Преимущества

- Высокая прочность сцепления с основанием.
- Возможность нанесения на вертикальную поверхность.
- Высокая эластичность сформировавшегося покрытия.

Состав

Нефтяной битум, пластификаторы и наполнитель (ГОСТ 2889-80).

Упаковка

Картонный барабан 24 кг.

Характеристики

Показатель	МБК-Г 55	МБК-Г 65	МБК-Г 75
Температура размягчения по КиШ, °С	55-60	68-72	78-82
Теплостойкость в течение 5 часов, не менее, °С	55	65	75



МБК-Г 55

МБК-Г 65

МБК-Г 75

Технология применения

- Перед применением мастика МБК-Г разогревается в котлах или специальных установках с опосредованным нагревом до температуры не более +200°C и наносится на сухую и чистую поверхность.
- В процессе подготовки материала к работе должно быть обеспечено равномерное перемешивание и соблюдение температурного режима.
- Нанесение материала на поверхность рекомендуется производить кистью, шпателем, методом налива и т. д.
- Работы разрешается проводить при сухой погоде и температуре окружающего воздуха от -20°C до +60°C.