



## Мастика МРТУ

**Мастика МРТУ ТУ 21-27-67-78** — это двухкомпонентное эластомерное покрытие изготовленное из высококачественных каучуков для устройства бесшовной кровли, гидроизоляции и антикоррозионных покрытий.

Покрытие наносится в жидком виде валиком, кистью либо оборудованием безвоздушного распыления и образует после отверждения прочную, эластичную и полностью водонепроницаемую мембрану

Покрытие обладает высокой устойчивостью к действию воды, разбавленных кислот, концентрированных каустических растворов, солей.

«МРТУ» обладает самым низким уровнем проницаемости влаги и газов из всех существующих гидроизоляционных материалов.

Покрытие может быть использовано для ремонта эксплуатируемых и устройства новых кровель любого уклона и очертания, наружной гидроизоляции строительных конструкций, антикоррозионной защиты, в качестве гидроизоляционного и защитного эластичного материала поверх пенополиуретановой пены нанесенной, на кровлю зданий.

- Устойчивость к воздействию химических растворов и погодных условий
- Высокая водонепроницаемость.
- Возможность использования рулонных кровельных материалов полностью исключает протечки и несет дополнительной нагрузки на перекрытия
- Возможность устройства и ремонта кровель, без снятия или замены существующего кровельного ковра
- Прекрасная адгезия ко всем материалам
- Высокая прочность и эластичность

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- При использовании оборудования безвоздушного напыления возможность устройства более 1000 м<sup>2</sup> кровельных покрытий за смену
- Долговечность покрытия по данным испытательной лаборатории составляет около 45 лет.
- Высокая ремонтнопригодность (при механическом повреждении покрытия достаточно легко и просто, без использования какой-либо техники, нанести на поврежденный участок покрытие «Ультрасил Стандарт») Затраты на последующий ремонт кровли снижаются по сравнению с рулонными материалами в несколько раз
- Возможность использования в интервале температур от -20°C до +40°C
- Теоретический расход при устройстве кровли: 1,5-4 кг/м<sup>2</sup>.
- Рекомендуемая толщина покрытия: (0,7-2,5 мм) в зависимости от требуемого применения.
- Количество слоев: от 1 до 4 при толщине слоя в 500 микрон.
- Цвет: черный, по отдельному заказу ультрамарин, серый, синий, зеленый, желтый, бордовый.
- Упаковка: ведра 10 кг, бочки 20 кг.

## **Мастика полимерно-битумная ПБС**

## **Мастика полимерно-битумная ПБС-А**

### **Назначение**

Мастика ПБС-А предназначена для гидроизоляции различных конструкций из бетона и железобетона, находящихся в земле.

### **Свойства**

Температурный интервал эксплуатации от -10 до +80 °С.

Мастика обладает стойкостью к воздействию тепла, воды и атмосферы, высокой адгезией к бетону и стали.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Мастика серии МРТУ, ПБС, БУТИСЛАН-К

## Характеристики

- 1- Условная вязкость, с 30-200
2. Массовая доля сухого вещества, %, не менее 40-55
3. Водопоглощение за 24 часа по массе, %, не более 1,4
4. Условная прочность при разрыве, МПа, не менее —
5. Гарантийный срок хранения, мес 12

## Упаковка

Поставляется в металлических бочках.  
Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

## Мастика полимерно-битумная ПБС-Б

### Назначение

Мастика ПБС-Б предназначена для гидроизоляции различных конструкций из бетона и железобетона, находящихся в земле.

### Свойства

Температурный интервал эксплуатации от -10 до +80 °С.

Мастика обладает стойкостью к воздействию тепла, воды и атмосферы, высокой адгезией к бетону и стали.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



## Характеристики

- 1- Условная вязкость, с 30-200
2. Массовая доля сухого вещества, %, не менее 40-55
3. Водопоглощение за 24 часа по массе, %, не более 1,4
4. Условная прочность при разрыве, МПа, не менее —
5. Гарантийный срок хранения, мес 12

## Упаковка

Поставляется в металлических бочках.  
Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

## Мастика БУТИСЛАН-К

Представляет собой вязко-пластичную, однородную массу, состоящую из битума, модификатора, бутилкаучука с добавлением тонкомолотых наполнителей и органического растворителя.

## Преимущества

- не требует предварительного подогрева, готова к употреблению;
- затвердение (вулканизация) состава происходит при температуре окружающей среды;
- имеет высокие деформационно- прочностные показатели;
- обладает высокой эластичностью, отличной адгезией с основанием, и хорошими антикоррозийными свойствами;
- отличается высокой работоспособность в широком интервале температур (от — 40 С до + 80 С);
- легко наносится на поверхность.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



## Область применения

- для устройства защитного слоя кровель из рулонных кровельных материалов;
- для приклеивания рулонных кровельных материалов;
- для устройства наружной гидроизоляции строительных конструкций зданий и сооружений а также гидроизоляции их подземных частей;
- для антикоррозионной защиты стальных трубопроводов, газопроводов и водопроводов с армированием мастичного слоя в 1 слой стеклосеткой или стеклотканью

## Меры предосторожности

при работе с мастикой должны применяться индивидуальные средства защиты (спецодежда, защитные очки, перчатки);  
соблюдать правила личной гигиены; мастику хранить на расстоянии не менее 1,5 м от нагревательных приборов;  
обеспечить защиту от воздействия солнца.

## Срок хранения

В герметичной таре в сухих, прохладных помещениях при положительных температурах срок хранения составляет 24 месяца.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие качества поставляемых мастик требованиям ДСТУ Б.В.2.7-79-98 при соблюдении установленных правил транспортирования и хранения.

По вопросам приобретения мастик серии МРТУ, ПБС, БУТИСЛАН-К и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов