

Битумно-полимерная мастика [®] **SAFETY MASTIC** R (Россия) CTO 82564502-011-2021

НАЗНАЧЕНИЕ

Клеевая мастика холодного применения для приклеивания гибкой черепицы и рулонных битумных материалов (в том числе к кирпичным, бетонным, металлическим, деревянным и прочим поверхностям).

СОСТАВ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мастика представляет собой однородную клейкую массу, состоящую из битума, бутадиен-стирольного термоэластопласта, наполнителя, растворителя и технологических добавок.

Показатель	Значение
Внешний вид и цвет	Однородная вязкая масса черного цвета
Плотность при Т плюс 20°С, кг/л	1.4 – 1.74
Количество растворителей, в %, не более	20
Массовая доля нелетучих, в %	75-85
Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее	
- с бетоном	0,5
- с металлом	0,3
Время высыхания одного слоя (при 20±2°C), ч, не более	12
Теплостойкость, °С, не ниже	120
Гибкость при изгибе (брус R=5,0±0,2мм, Т минус 20°C)	Отсутствие трещин на поверхности образца

УПАКОВКА

Банка 5л (4,5кг).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Очистить поверхность от пыли, масла, наледи и других загрязнений. Не допускается нанесение клеевой мастики на влажную поверхность. При нанесении на пористые основания (кирпичные, бетонные) поверхность необходимо предварительно загрунтовать битумным праймером и дождаться его полного высыхания. Нанести мастику на одну из склеиваемых поверхностей (использовать пистолет для герметики). Соединить поверхности, избегая образования складок и пузырей (рекомендуется использовать специальные раскатывающие валики).

Диапазон температур применения от $+5^{\circ}$ С до $+45^{\circ}$ С. При низких температурах клеевую мастику перед применением выдержать при комнатной температуре не менее суток.

Внимание! Мастика распределяется шпателем по одной из склеиваемых поверхностей слоем толщиной не более 1,5мм (мастика наносится полосами шириной 2-3см с интервалом 1,2-2см). Увеличение расхода мастики не увеличивает прочность клеевого соединения и может нанести вред склеиваемым поверхностям.

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить в сухом, хорошо проветриваемом, защищенном от прямого попадания солнечных лучей месте в плотно закрытой таре при температуре от -20°C до +30°C.

Транспортировка в плотно упакованных поддонах. На поддоне 120 банок (30 коробок по 4 банки в коробке).

Срок годности 24 месяцев. Дата изготовления указана на упаковке.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Не применять вблизи источников открытого огня. Избегать попадания на кожу и в глаза. Беречь от детей.