



Битумный клей герметик

Sila клей-герметик для кровли, битумно-каучуковый, черный, 310мл

Произведено согласно: ГОСТ 30693-2000

Описание продукции:

Адгезивный клей герметик на основе битума, обладает водоотталкивающими свойствами, высокой прочностью на сдвиг, что делает его идеальным для кровельных и гидроизоляционных работ.

Область применения:

Используется для склеивания различных строительных материалов, таких как кровельные покрытия, плитка, деревянные элементы и другие конструкции, а также для герметизации швов, трещин и других соединений. Применяется для ремонта

протечек кровельных покрытий бетона, металла, черепицы.

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение |
|---|----------|----------|----------|
| Прочность сцепления (адгезия) с бетоном | Мпа | не менее | 0.5 |
| Прочность сцепления (адгезия) с металлом | Мпа | не менее | 0.8 |
| Прочность сцепления (адгезия) рулонный материал - рулонный материал | Мпа | не менее | 0.5 |
| Прочность сцепления (адгезия) рулонный материал - бетон | Мпа | не менее | 0.5 |
| Прочность на сдвиг клеевого соединения | кН/м | не менее | 4 |
| Массовая доля нелетучих веществ | % | не менее | 75 |
| Теплостойкость | ōС | не ниже | 110 |

Производство работ:

Поверхность должна быть чистой, сухой и прочной. Уберите пыль, грязь, жир и другие загрязнения.

При наличии старых покрытий или остатков клея, их рекомендуется удалить.

При необходимости, обработайте поверхность грунтовкой для улучшения адгезии

Работы рекомендуется проводить при температуре от +5°C до +40°C

Отрезать винтовую головку тубы над резьбой, навинтить наконечник, открутить колпачок и срезать носик под углом 45° по диаметру, соответствующему ширине шва.

Герметизация:

- Наносите клей равномерным слоем с помощью строительного пистолета.
- После нанесения, при необходимости сгладьте поверхность герметика шпателем, убедитесь, что все швы и трещины заполнены.

Соединение материалов:

- Наносите клей равномерным слоем с помощью строительного пистолета.
- После нанесения клея сразу прикладывайте соединяемые материалы, обеспечивая плотное соприкосновение.
- При необходимости используйте дополнительное прессование для улучшения адгезии.
- Убедитесь, что все края ровные и аккуратные.
- При необходимости, удалите излишки клея до его полного застывания.

Дайте клею высохнуть и застыть не менее 24 часа. Это время может варьироваться в зависимости от условий окружающей среды.

Хранение:

Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом и прохладном месте, защищенном от солнечных лучей, при температуре -20°С до +40°С. При применении в минусовую температуру предварительно обязательно выдержать при комнатной температуре не менее 24 часа. Гарантийный срок хранения 18 месяцев с даты производства, при соблюдении условий хранения.

