

Описание материала Мастика ТЕХНОНИКОЛЬ №23 310 мл

Мастика ТЕХНОНИКОЛЬ №23 - это многокомпонентная масса, состоящая из битума, бутадиен-стирольного термоэластопласта или его модификаций, наполнителя, растворителя и технологических добавок.

Применения

Проклеивание швов гибких черепиц (Шингласа) и других материалов на битумной основе. Приклеивание материалов на битумной основе к кирпичным, бетонным, металлическим, деревянным, керамическим и другим поверхностям.

Перед применением поверхность тщательно очистить от пыли, масла, наледи и других загрязнений. Не допустимо использование мастики на влажную поверхность. При нанесении на пористые основания поверхность необходимо предварительно грунтовать битумным праймером.

Перед применением мастику перемешать. Мастику наносить шпателем по склеиваемой поверхности толщиной 0,5-1 мм. Соединить поверхности, избегая образования складок и пузырей. Рекомендуется использовать для этого специальные раскатывающие валики. Прижать поверхности до появления мастики из шва. Диапазон температур применения от -5°C до +40°C. При низких температурах мастику перед применением выдержать при комнатной температуре не менее суток

Расход мастики:

- на торцевые части - 0,1 кг на 1 п.м. (ширина нанесения - 10 см);
- на ендовый ковёр – 0,4 кг на 1 п.м. (ширина нанесения - 20 см);
- на примыкания к кирпичным трубам и стенам – 0,75 кг на 1 п.м. (ширине нанесения - 50 см);
- проклейка стыков подкладочного ковра 0,1 кг на п.м. (ширина нанесения – 10 см).

Увеличенный расход мастики не ведёт к улучшению склеиваемости!

Хранение:

Хранить в сухом, защищённом от света месте при температуре от -20С до +30С.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

Меры безопасности:

Не применять вблизи источников открытого огня.

Работы производить в хорошо проветриваемых помещениях.

Избегать попадания на кожу и в глаза.

