

ΛМАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ

Тиоколовая Мастика АМ-05К ТУ 5772-057-05766764-2003

Применение мастики тиоколовой

- › герметизация стыков элементов ограждающих наружных стен, с максимальной допустимой деформацией в стыке 25% (межпанельные, межблочные и т.п.);
- › защита узлов сопряжения строительных конструкций от атмосферной коррозии;
- › герметизация металлических примыканий кирпичных стен, кровли и мансард;
- › герметизация швов на лотковых кровлях и ложных балконах;

Свойства мастики

Тиоколовая мастика обладает способностью после отверждения превращаться в эластичный резиноподобный материал без усадки(мастики в своем составе не содержат растворителей). Мастика имеет хорошую адгезию ко всем строительным материалам (бетону, дереву, штукатурке, металлу, кирпичу).

Мастика тиоколовая обладает высокой стойкостью к тепловым и усадочным деформациям, при комплексном воздействии тепла и мороза, кислорода, озона, света, ультрафиолетового и инфракрасного излучения, атмосферных осадков, воды и пр., что позволяет их применять во всех климатических зонах России и стран СНГ.

Упаковка

По согласованию с потребителем - в металлической таре по 30кг(тарное место) или 75кг(тарное место), барабаны картонно-навивные или любая металлическая широкогорлая герметично закрывающаяся тара с предварительной упаковкой паст в полиэтиленовые мешки. При работе с **тиоколовой мастикой** следует соблюдать правила личной гигиены. Мастику хранят в закрытых складских проветриваемых помещениях или под навесом при температуре окружающей среды.

Указания по применению

Комплект мастики АМ-05К состоит из двух паст: основной и отверждающей. Перед применением отверждающую пасту хорошо перемешать, ввести в основную пасту в соотношении, указанном в паспорте, перемешать композицию до равномерного распределения отверждающей и основной паст (цвет мастики должен быть однородным без разводов). Поверхность, на которую наносятся мастики, должна быть очищена от наледи, грязи, пыли. Возможно нанесение мастик как на сухую, так и на влажную поверхность с предварительной её протиркой ветошью. Рекомендуемый слой нанесения - 2- 5 мм . Расход – 100-300 гр/пог.м. в зависимости от ширины шва. Запрещается наносить **мастику тиоколовую** при выпадении дождя или снега. Запрещается применять растворитель при приготовлении мастик. После отверждения мастика становится резиноподобным, эластичным материалом, стойким к деформациям поверхностей и колебаниям температуры.

Гарантийный срок хранения основной и паст - 6 месяцев с даты изготовления. Мастика обладает:

- > высокой стойкостью к различным агрессивным средам(кислотам, щелочам);
- > высокой водостойкостью;
- > высокой адгезией к бетону, кирпичу, дереву, асфальту, железу;
- > отличной атмосферо- и озоностойкостью;
- > возможностью применения при отрицательных температурах (до –100С);

Мастика может эксплуатироваться в температурном интервале от –600С до +120 0С.
Гарантийный срок службы мастики не менее 10 лет.

МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ

Поставка товаров со склада в Харькове и под заказ.
Быстрая комплектация и доставка по Украине.
Гибкая система скидок. 15 лет на рынке промсырья

ООО Укрпостач, Украина
г. Харьков, ул. Фейербаха, 8
тел: 8(067) 301-06-86
тел/факс: 8(057) 755-89-65
тел/факс: 8(057) 752-34-29<http://ukrpostach.net>

24/01/2012