

Мастика «ОПТИЛЮКС» каучуко-битумная (МКБ)

Тип Каучуко-битумная мастика, холодного применения

Область применения Предназначена для антикоррозионной защиты и гидроизоляции бетонных, кирпичных, каменных, металлических, деревянных, и других конструкций, в том числе надземных и подземных трубопроводов, фундаментов, мостовых сооружений, резервуаров различного назначения, металлических труб холодного и горячего водоснабжения и канализации. Применяется для устройства и ремонта кровли, заделки трещин и швов при кровельных работах. Подходит для качественного приклеивания рулонных материалов в местах изгибов и примыкания элементов кровли (трубы, купола, сливы, воронки, ограждения и т.д.)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание Входящий в состав бутил-каучук препятствует преждевременному окислению и старению мастики. Натуральный и бутадиен-стирольный каучук повышает адгезию и эластичность мастики. СЖК, в том числе, олеиновая кислота, значительно уменьшает водопоглощение, тем самым увеличивая срок службы мастичного слоя

- после высыхания сохраняет эластичную структуру до минус 20-30°C
- мастика сохраняет теплостойкость до +110°C
- морозостойкая

Способ применения Для подготовки поверхности использовать Битумный праймер Оптилюкс. Перед применением мастику тщательно перемешивают, а затем наносят при помощи шпателя, путем налива с последующим разравниванием. Для нанесения кистью или валиком мастику следует разбавить растворителем в количестве 5-15% от массы мастики сольвентом (нефрасом), тоуолом, ксилолом, смесевыми растворами: 646, 650, 648, 649, P-4, P-5 и другими. Для лучшей адгезии может применяться в разогретом состоянии.

Расход 0,9-1,3 кг/м² в зависимости от поверхности.

Время высыхания нанесенного слоя при температуре 20°C от 1 до 6 часов в зависимости от влажности воздуха. При низких температурах время высыхания увеличивается.

Техника безопасности

- мастика содержит горючие органические растворители.
- при работе с праймером запрещается курить и пользоваться открытым огнем.
- не следует допускать попадания праймера на открытые участки кожи, в глаза и рот.
- при попадании в глаза необходимо промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.
- при проведении работ рекомендуется пользоваться защитными очками и перчатками.

Срок годности 24 месяца.