



Мастика «ОПТИЛЮКС» каучуко-битумная (МКБ)

Тип Каучуко-битумная мастика, холодного применения

Область применения Предназначена для антакоррозионной 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
	<ul style="list-style-type: none">• 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 помоши шпателя, путем налива с последующим разравниванием. Для нанесения кистью или валиком мастику следует разбавить растворителем в количестве 5-15% от массы мастики сольвентом (нефрасом), туолом, ксилолом, смесевыми растворами: 646, 650, 648, 649, Р-4, Р-5 и другими. Для лучшей адгезии может применяться в разогретом состоянии.
Расход	0,9-1,3 кг/м ² 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	<ul style="list-style-type: none">• 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.