

ГЕРМЕТИК БИТУМНЫЙ KRASS ДЛЯ КРЫШ И КРОВЛИ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Водостойкая герметизация трещин, соединений и щелей в битумных и металлических кровлях;
- Ремонт битумных покрытий;
- Соединение аркушей рубероида;
- Уплотнение при установке водосточных труб, вентиляционных шахт, кровельных ограждений, дымоходов и т.д.;
- Заполнение швов и протечек в кровле и водосточных желобах;
- Монтаж и крепление изоляционных материалов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная адгезия ко многим поверхностям (также и влажным), в том числе: к битумным, бетону, штукатурке, металлу, древесине, камню. После затвердевания водонепроницаем и нетоксичен;
- Образует стабильный, герметичный и эластичный шов;
- Устойчив к атмосферным воздействиям, защищает от влаги и ржавчины.

ПРИМЕНЕНИЕ

Ограничения

- Для малоподвижных швов.

Подготовка поверхности

- Поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными.

Нанесение

- Отрезать кончик картриджа, навинтить колпачок и обрезать его под углом.
- Отрезать кончик картриджа, навинтить колпачок и обрезать его под углом. Герметик наносится при температуре от +10°C до +35°C
- Скорость затвердевания: ок. 2-4 мм/сутки в зависимости от толщины шва, влажности воздуха и окружающей температуры.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Хранить в оригинальной упаковке в течение 24 месяцев при температуре от +5°C до +20°C.
- При транспортировке кратковременно выдерживает температуру до -30°C.