



Герметик силиконовый KRASS Ultraseal нейтральный

Назначение

- Для внутренних и наружных строительных работ.
- Уплотнение зазоров между элементами из металла, бетона, природного камня и других пористых материалов.
- Жестяные работы.

Ограничения

Не рекомендуется наносить на амальгаму зеркал и чувствительные металлы (медь и ее сплавы).

Свойства

- Превосходная адгезия к большинству строительных материалов.
- Не вызывает коррозии у металлов (железо, сталь, алюминий, цинк).
- Применим к щелочным основаниям (бетон, известняк, природный камень).
- Минимальная усадка, соответствует международному стандарту ISO 10563.
- Выдерживает большие деформации шва, соответствует международному стандарту ISO 8339.
- Удобно наносится и не растекается.
- Не обесцвечивает окрашенные поверхности.
- Устойчив к атмосферным воздействиям и UV лучам.
- Температура нанесения от +5° до +40°С.
- Термоустойчивость: от -40° до +80°С.

Способ применения

- Поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными.
- Отрезать кончик картриджа, навинтить колпачок и обрезать его под углом.
- Герметик наносится с помощью ручного или пневматического пистолета.
- Выдавливать силикон в шов, равномерно нажимая на спусковой крючок пистолета и продвигая наконечник по шву.
- Разгладить шов шпателем или пальцем, используя мыльный раствор.

Цвет

Белый, бесцветный.

Хранение

Срок годности, гарантийный срок хранения в оригинальной плотно закрытой таре – 18 месяцев с даты, указанной на картридже.

Хранить в плотно закрытой таре в сухих помещениях при температуре от +5° С до +30° С.

Допускается транспортировка при температуре до -40° С.