

Герметик силиконовый KRASS для кухни и ванны

- В подвижных и неподвижных швах внутри и снаружи зданий
- Герметизация в помещениях с высокой влажностью, для кухонь и ванных комнат.

НАЗНАЧЕНИЕ	Герметизация в помещениях с высокой влажностью (ванные комнаты, душевые, бани, кухни). Уплотнение вокруг ванн, бассейнов, умывальников, кухонных плит. Системы канализации и водоснабжения. Стекольные работы.
СВОЙСТВА	Отличная адгезия к керамике, стеклу, пластику, эмали, дереву, металлу и окрашенным поверхностям. Содержит высококачественный фунгицид, препятствующий гниению, образованию грибков и плесени. Устойчив к воздействию хлорированной горячей воды и моющих средств. Удобно наносится, не растекается. Не темнеет со временем.
ОГРАНИЧЕНИЯ	Не рекомендуется для чувствительных металлов и щелочных оснований.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными.
НАНЕСЕНИЕ	Отрезать кончик картриджа, навинтить колпачок и обрезать его под углом. Герметик наносится при температуре от +5°C до +40°C с помощью ручного или пневматического пистолета. Скорость затвердевания: ок. 2,5 мм/сутки в зависимости от толщины шва, влажности воздуха и окружающей температуры.
ИНСТРУМЕНТ	Пневматический или ручной пистолет.
ТЕРМОУСТОЙЧИВОСТЬ	от -40°C до +100°C
ХРАНЕНИЕ	Хранить в оригинальной упаковке в течение 18 месяцев при температуре от +5°C до +25°C. При транспортировке кратковременно выдерживает температуру до -15°C.
ОБЪЕМ	115 мл, 300 мл
ЦВЕТОВАЯ ГАММА	<ul style="list-style-type: none">• Белый• Бесцветный
ОСНОВА	Силиконовый герметик с кислотной системой отверждения
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	Selena Industrial Technologies sp. Z o. o., Польша