

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественный однокомпонентный многоцелевой силиконовый герметик, отверждающийся под воздействием влажности воздуха, образуя однородный, долговечный шов.

Не выделяет уксусной кислоты, что делает его безопасным для чувствительных материалов (зеркала, металлы, бетон, камень и т.д.).

Предназначен для применения в местах с повышенной влажностью.



НАЗНАЧЕНИЕ

- Уплотнение соединительных швов вокруг ванн, умывальников, душевых кабин и бассейнов;
- Соединение керамических плиток;
- Герметизация в системах канализации и водоснабжения, труб и соединений из ПВХ;
- Герметизация контейнеров, холодильных помещений;

СВОЙСТВА

- Нейтральная система отверждения – без запаха и коррозии;
- Эластичный – подходит для швов с деформацией ±20%;
- Устойчив к УФ-излучению и атмосферным воздействиям;
- Образует долговечный шов с низкой усадкой;
- Тиксотропный – не растекается и не стекает по шву;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	Значение
Основа	Полисилоксан
Плотность	1,01 г/см ³
Время образования поверхностной пленки	15 минут
Время отверждения	2,2 мм/сутки
Прочность на растяжение	4,5 Мпа
Модуль упругости при 100%	0,38 Мпа
Относительное удлинение при разрыве	280%
Твердость по Шору, А	25
Способность к деформациям	20%
Температура применения	От +5°C до +40°C
Температура эксплуатации	От -40°C до +150°C
ТУ	2257-016-65173993-2013

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Очистить рабочие поверхности от пыли и загрязнений, остатки растворителей удалить сухой тряпкой;
- Отрезать винтовую головку тубы выше резьбы, прикрутить наконечник, затем снять колпачок и срезать носик под углом 45° в соответствии с требуемой шириной шва;
- Для нанесения использовать специальный монтажный пистолет;
- Разгладить герметик в шве влажным шпателем;
- Загрязненные инструменты и поверхности очистить водой;
- Затвердевший герметик удалить механическим способом;

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Срок хранения - 18 месяцев.

Хранить в сухом, прохладном при температуре от +5°C до +25°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Хранить в недоступном для детей месте;
- Избегать контакт с кожей, использовать СИЗ;
- Беречь от замерзания и попадания прямых солнечных лучей;

Для получения дополнительной информации и рекомендациям по безопасному обращению, хранению и утилизации химических продуктов, пользователи должны обратиться к MSDS (паспорту безопасности химической продукции), содержащему физические, экологические, токсикологические и другие данные, связанные с безопасностью.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Данные предоставлены для информационных целей и не являются исчерпывающими. Потребитель, использующий продукт иначе, чем указано в листе данных, принимает на себя ответственность за полученные результаты.

Тип упаковки	Объём	Штук в коробке	Цвет	Артикул
Картридж	310мл	16	Белый, RAL 9010	20017
			Бесцветный	20018
			Серый, RAL 7040	20039
Файл-пакет	600мл	20	Белый, RAL 9010	20047
			Бесцветный	20048
			Черный, RAL 9004	20049