

# ГЕРМЕТИК ДЛЯ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ И МРАМОРА СИЛИКОНОВЫЙ

## KSK-210



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ИЮЛЬ 2019.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.

Высококачественный герметик с нейтральной системой отверждения применяется при общих бытовых, ремонтных и строительных работах. Идеально подходит для герметизации швов и монтажа строительных элементов из природного камня, мрамора, гранита, камней «терраццо» и «порфидо». Содержит специальные антисептические добавки, препятствующие образованию плесени и грибков, может применяться для уплотнения соединительных швов в помещениях с повышенной влажностью: ванных комнатах, душевых кабинах, санузлах. Обладает высокими эксплуатационными характеристиками: образует прочный долговечный шов, после отверждения сохраняет деформационную подвижность до  $\pm 20\%$ , не собирает пыль, устойчив к воздействию большинства моющих и чистящих средств, стоеч к УФ-излучению, атмосферным воздействиям, температурным перепадам. Тиксотропный, не растекается и не сползает по шву. Быстро покрывается пленкой.

### СВОЙСТВА.

- Не оставляет пятен на природном камне, мраморе и граните.
- Предотвращает появление плесени.
- Без запаха.
- Отличная адгезия к бетону, штукатурке, эмалированным поверхностям, стеклу, цветным металлам, дереву и другим строительным материалам.
- Химически нейтрален, не вызывает коррозии.
- Имеет широкий температурный диапазон эксплуатации: от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+180^{\circ}\text{C}$ .
- Время образования поверхности пленки — 5–15 мин, скорость отверждения герметика — 2 мм в сутки (при температуре  $+23^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности 50%).
- На 20–22 погонных метра при диаметре валика 4 мм.

### УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.

- Работы рекомендуется проводить при температуре от  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ , температура герметика должна составлять  $+20\dots25^{\circ}\text{C}$ .
- Герметик наносить на чистые сухие обезжиренные поверхности. Для лучшей адгезии к пористым поверхностям рекомендуется использовать грунтовку на силиконовой основе.
- Для аккуратного выполнения работ защитить поверхности малярной лентой.
- Отрезать винтовую головку тубы над резьбой, навинтить наконечник, открутить колпачок и срезать носик под углом  $45^{\circ}$  по диаметру, соответствующему ширине шва.
- Для нанесения использовать строительный пистолет. В перерывах в работе или замене картриджа ослабить рукоятку пистолета и потянуть поршень назад.
- Разгладить герметик в шве влажным шпателем или пальцем, смоченным мыльной водой.
- Удалить малярную ленту сразу после выравнивания.
- Инструменты и запачканные поверхности очистить до отверждения герметика при помощи растворителя (спирт, ацетон, уайт-спирит).
- Затвердевший герметик удалить механическим способом.

Не использовать для уплотнения аквариумов и подводных швов. Не окрашивать!

### СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ.

18 месяцев при соблюдении правил хранения. Хранить в герметично закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном месте при температуре ниже  $+25^{\circ}\text{C}$ . При транспортировке допускается 5 циклов замораживания до  $-15^{\circ}\text{C}$  общей продолжительностью не более 30 дней.

### УПАКОВКА.

Туба 310 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

### СОСТАВ.

силиконовый полимер, алифатические углеводороды, наполнители, вулканизирующий агент, активаторы адгезии, антигрибковые и другие функциональные добавки.

### УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ.

Прямой контакт с незасохшим герметиком может привести к раздражению глаз и кожи. Может вызвать аллергическую реакцию. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза может вызвать необратимые последствия. При попадании в глаза осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. При необходимости обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. После работы тщательно вымыть руки. Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица. Вредно для водных организмов.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ.

Утилизировать содержимое и тару в соответствии с местными, региональными, национальными, международными предписаниями. Не допускать попадания в окружающую среду.



KSK-210 KUSSL280SM-0

прозрачный

EAN: 4606445039887

ITF: 14606445039884

Произведено по заказу и под контролем ООО «РусТА».

Повопросам приобретения обращайтесь:

[www.avtoprom.net](http://www.avtoprom.net)

+7 (812) 322-53-53, 322-63-63