

ГЕРМЕТИК ДЛЯ АКВАРИУМОВ И ВИТРИН СИЛИКОНОВЫЙ

KSK-200 ПРОЗРАЧНЫЙ, KSK-202 ЧЁРНЫЙ, KST-200



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2023.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.

Высококачественный герметик с системой отверждения ацетокси применяется для склеивания стекла при изготовлении и ремонте аквариумов, террариумов, а так же для герметизации соединений из стекла, керамики, нержавеющей стали, анодированного алюминия, эмалированных поверхностей, дерева, ПВХ и других материалов. Предназначен для внутренних и наружных работ, может применяться в помещениях с повышенной влажностью для уплотнения соединительных швов вокруг душевых кабин, ванн, раковин, бассейнов; герметизации стыков при установке сантехнического оборудования, гидроизоляции поверхностей, заделки швов между плитками. Обладает высокими эксплуатационными характеристиками: образует прочный долговечный шов, не выцветает и не собирает пыль, устойчив к воздействию большинства моющих и чистящих средств, стоек к УФ-излучению, атмосферным воздействиям, температурным перепадам и практически любым агрессивным средам. Тиксотропный, не растекается и не сползает по шву. Длительное время сохраняет эластичность, при эксплуатации выдерживает деформацию до 20%. При склеивании аквариумов объемом до 150 литров позволяет обходиться без дополнительного укрепления конструкции.

СВОЙСТВА.

- Предотвращает появление плесени.
- Устойчив к УФ-излучению, воздействию чистящих и моющих средств.
- Устойчив к нагрузкам и вибрациям, выдерживает деформацию до 20%.
- Имеет широкий температурный диапазон эксплуатации: от -40°C до $+180^{\circ}\text{C}$.
- Время образования поверхностной плёнки — 10–20 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 $+20 \dots 25^{\circ}\text{C}$.
- Герметик наносить на чистые, сухие и обезжиренные поверхности.
- Для аккуратного выполнения работ защитить поверхности малярной лентой.
- Отрезать винтовую головку тубы над резьбой, навинтить наконечник, открутить колпачок и срезать носик под углом 45° по диаметру, соответствующему ширине шва.
- Для нанесения использовать строительный пистолет.
- Разгладить герметик в шве влажным шпателем.
- Удалить малярную ленту сразу после выравнивания.
- Инструменты и загрязнённые герметиком поверхности очистить растворителем (уйт-спирит, ацетон) до отверждения герметика.
- Затвердевший герметик удалить механическим способом.

При добавлении в аквариум лекарственных средств синего цвета, герметик со временем может приобрести оттенок! Не рекомендуется применять герметик в контакте с природным камнем (мрамор, гранит), на металлических поверхностях, подверженных коррозии (свинец, медь, цинк, латунь), на бетонных, цементных, оштукатуренных поверхностях и при работе с зеркалами. Не окрашивать!

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ.

18 месяцев для картриджей, 24 месяца для тубиков при соблюдении правил хранения. Хранить в герметично закрытой оригинальной упаковке при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$ в сухом месте. При транспортировке допускается 5 циклов замораживания до -15°C общей продолжительностью не более 30 дней.

УПАКОВКА.

Картридж 310 мл, 12 шт. в гофрокоробе. Тубик 110 мл, 20 шт. в гофрокоробе.

СОСТАВ.

силиконовый полимер, алифатические углеводороды, наполнители, вулканизирующий агент, активаторы адгезии.

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.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ.

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



KSK 202

чёрный

EAN: 4606445039757

ITF: 14606445039754

KSK-200

прозрачный

EAN: 4606445039740

ITF: 14606445039747

KST-200

прозрачный

EAN: 4606445050424

ITF: 14606445050421

По заказу и под контролем ООО «ТД «КУДО» произведено ООО «РусТА».
Россия, 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4, ком. 222.
Тел.: +7 (495) 737-38-42.

kudo-bond.ru

Служба поддержки: info@kudo-bond.ru

