

KIILTO SANITEETTISILIKONI

Сантехнический силиконовый герметик

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Однокомпонентный нейтральный санитарный силиконовый герметик. Предназначен для заделывания компенсационных швов при строительных работах. Применяется в помещениях, где постоянно присутствует вода и повышенная влажность. С помощью герметика можно прикреплять отдельные керамические плиты, если требуется повышенная теплостойкость. Цветовая гамма герметика соответствует гамме затирки для швов "Kiilto Saumalaasti".

СВОЙСТВА

- хорошая теплостойкость
- не покрывается краской
- высокое содержание сухого вещества
- разные цветовые оттенки
- содержит защищающие от плесени вещества
- не подходит для использования в аквариумах и герметизации натурального камня, напр. мрамора
- заново закрывающаяся упаковка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

связующее	нейтральный силиконполимер
плотность	ок. 1 кг/л
время образования плёночной корки	5-20 мин. (при 20°C, 50 % отн. влажности).
скорость вулканизации	2 мм в сутки, ок. 10 мм в неделю, в зависимости от влажности воздуха.
теплостойкость	-50.....+120 °C
усадка	не более 5 %
разрывное удлинение	> 200 %
Твердость, Shore A	ок. 20
расход	5 x 5 мм шва, ок. 12 м/картридж

УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

- температура помещения, клея и склеиваемого материала не ниже +15° C
- Существующие условия, такие как температура помещения, качество и влажность обрабатываемой поверхности, а также количество герметика, значительно влияют на время образования плёночной корки и скорость вулканизации. Поэтому цифровые данные наших рекомендаций можно считать только исходными. В этой связи, цифровые данные наших рекомендаций можно считать только исходными.

ИНСТРУМЕНТ

Пистолет для герметиков

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Облицуемая поверхность должна быть сухой, прочной, ровной и чистой.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Обрезать коническую часть в конце тубы. Закрутить прижимной мундштук место и отрезать его в необходимом месте. Поверхность нанесения должна быть сухой, а также без пыли и жира. Нагнетать герметик в шов и немедленно выравнять его смоченным чистой водой шпателем или пальцем. Упаковку тщательно закрыть после использования.

Во время вулканизации герметика не использовать веществ, выделяющих в воздух помещения кислотные соединения. Такими веществами, например, могут быть кислотные моющие средства и уксусные силиконовые герметики. Кислотные соединения могут вызвать пожелтение шва.

Действие защищающих от плесени веществ со временем ослабевает. Длительность их действия зависит от степени эксплуатации и чистоты помещения, а также вентиляции.

Рекомендуем, чтобы во влажных помещениях заделку швов силиконом повторили не позднее, чем через 5 лет.

У силиконового герметика Киилто очень хорошая схватываемость с различными материалами (такими как, например, керамические плиты, стекло, мебельные материалы). Схватываемость при необходимости рекомендуется проверить. С прозрачными полимерами (напр. ПС, ПММА) рекомендуется использовать бесцветный силиконовый герметик.

Для прикрепления единичных плиток небольшого размера можно использовать серый силиконовый герметик, когда требуется более повышенная теплостойкость (+150°C).

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Остатки герметика можно уничтожить, нанеся его на бумажное или картонное основание и дав ему отвердеть под воздействием воздуха. Отвержденный герметик можно утилизировать. При вулканизации из свежего герметика испаряются небольшие количества 2-бутаноноксима. Избегать попадания свежего продукта на кожу. В помещении, где проводятся работы по заделке швов, должна быть хорошая вентиляция.

Беречь от детей. Подробная инструкция по безопасности указана в паспорте по технике безопасности.

УПАКОВКА

Катридж 310 мл. Цветовая гамма герметика соответствует гамме затирки для швов "Киилто".

ХРАНЕНИЕ

Хранить при температуре не ниже +1°C, в плотно закрытой оригинальной упаковке. После длительного хранения перемешать перед применением.

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

По всем возникающим вопросам просим обращаться по телефону горячей линии: т.8-800-333-30-33

05/2011