

## ГЕРМЕТИК САНИТАРНЫЙ UN-85

Герметик для профессионального применения



- нейтральный, без запаха
- противогрибковый
- отличное сцепление с большинством материалов
- не вызывает коррозию металла
- не разрушает натуральный камень и амальгаму зеркал и мозаики
- для внутренних и наружных работ
- высокоэластичный
- для влажных зон

### НАЗНАЧЕНИЕ

Для герметизации угловых и примыкающих к санитарно-техническому оборудованию швов во влажных зонах: ванные комнаты, душевые, санузлы, бассейны и пр. Обладает противогрибковым действием. Применяется внутри и снаружи помещений. Обладает отличным сцеплением с большинством оснований.

### ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

#### Нанесение материала

Швы необходимо очистить от пыли и загрязнений. Важно чтобы поверхность перед нанесением герметика была абсолютно сухой. Обезжирьте поверхность. Прилегающие к шву поверхности следует защитить малярной лентой. При заделке глубоких швов рекомендуется использование уплотнительного жгута. Температура проведения работ от +5 до +40 °С.

Срезать кончик картриджа выше резьбы и плотно накрутить на-

Герметик для профессионального применения.  
F-25LM ГОСТ Р 59523-2021

Температура эксплуатации	от -40 до +150
Температура хранения, °С	от 0 до +30
Температура проведения работ, °С	от +5 до +40
Температура транспортировки	от -20 до +50
Скорость отверждения в сутки, мм	2
Объем картриджа, мл	300
Количество цветов	2
Срок хранения, мес	24

# ГЕРМЕТИК САНИТАРНЫЙ UN-85

Герметик для профессионального применения

конечник, носик которого предварительно срезать так, чтобы размер отверстия соответствовал ширине шва. Вставить картридж в специальный пистолет и равномерно надавливая на рычаг выдавить герметик в шов. Не позднее 15 минут после заполнения шов смочить мыльной водой и загладить влажным шпателем, убирая излишек герметика.

Малярную ленту удалить сразу после заглаживания шва. Свежий герметик можно удалить спиртом или ацетоном, затвердевший – только механически. Температура эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+150^{\circ}\text{C}$ . Скорость отверждения герметика составляет 2 мм в сутки.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с составом необходимо использовать средства защиты: перчатки, очки. По окончании работ тщательно вымыть руки и лицо водой. При попадании на кожу необходимо тщательно промыть ее большим количеством воды, так как состав вызывает раздражение, возможна аллергическая реакция. При попадании в глаза необходимо промыть их водой и обратиться к врачу.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

В сухих условиях, в неповрежденной упаковке, при температуре от  $0$  до  $+30^{\circ}\text{C}$  – 24 месяца со дня изготовления. Допускается



для внутренних  
и наружных работ



для влажных  
помещений



для «Тёплого пола»



устойчива к грибку