

## Силиконовый герметик Akfix 100S, 280/310мл (картридж), белый



|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Модификации:           | <b>Akfix 100S</b> |
| Параметры модификаций: | <b>Цвет</b>       |
| Производитель:         | <b>Akfix</b>      |
| Тип:                   | <b>Герметик</b>   |
| Цвет:                  | <b>белый</b>      |
| Количество в упаковке: | <b>24 шт</b>      |

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| Код:<br>100876 | Артикул:<br>Akfix 100S белый |
|----------------|------------------------------|

### Склад

Ваша цена: Розница

525.00 руб./шт



наливка конкретной партии может быть 280 или 310мл

### Описание

Akfix 100S

#### Область применения:

- Для герметизации стыков, торцов и т.д..
- Остекление и ремонт душевых кабин
- Заполнение швов между плиткой и душевой кабинкой
- Герметизация стыков при установке сантехнического оборудования
- Гидроизоляция поверхности
- Изоляция вокруг креплений ванн

#### Преимущества:

- Высокая прочность склеивания
- Идеален для использования на вертикальных поверхностях. Не капает и не стекает
- Высокая адгезия у материалов с пористой и шероховатой поверхностью
- 100% силиконовый, не содержит растворители
- Быстро высыхает
- Практически не дает усадки
- Не выцветает и не собирает пыль
- Не подвержен образованию плесени и грибов
- Устойчив к перепадам температур
- Не трескается
- Выдерживает воздействие моющих и осветляющих средств и химикатов
- Кислотное отверждение

#### Техническое описание:

- Основа: Силикон
- Плотность: 0,99 -1,05 г/см<sup>3</sup>
- Цвет: безцветный, прозрачный
- Температура хранения: +5°С – +25°С,
- Температура применения: +5°С – +35°С
- Время высыхания: 20 минут
- Срок хранения: 12 месяцев в плотно закрытой таре
- Фасовка: картридж 310 гр

### Рекомендации по безопасности:

- Герметик должен храниться в оригинальной герметичной упаковке
- Может загустеть в при неплотном закрывании!

### Инструкция по применению:

• Убедитесь, что поверхности сухие, очищены от загрязнений и обезжирены. • Температура применения: от +5 °С до +40 °С. • При наклеивании нескольких зеркал в ряд, оставьте зазоры 1-2 см между краем зеркала и герметиком для циркуляции воздуха. • Наносите герметик линиями 3-5 мм толщиной, 10-30 см длиной (в зависимости от размеров зеркала) и с шагом 3-7 см. • Нанесение герметика замкнутым контуром блокирует циркуляцию воздуха внутри контура и может привести к ухудшению покрытия зеркала. • Зеркало должно быть приклеено к поверхности в течение 5-10 минут после нанесения герметика. • После приклеивания, для предотвращения сползания зеркала, зеркало следует зафиксировать с помощью какого-либо крепежа, например, клеящей ленты или других средств. Для лучшей фиксации крепеж следует располагать вертикально, а не горизонтально. • Для полного отверждения необходимо подождать не менее 24 часов после нанесения (в зависимости от толщины герметика, температуры и влажности воздуха). • Избыток не застывшего герметика можно очистить растворителем. Отвержденный герметик можно удалить только механическими способами.

### Аналоги

| Код    |  | Название   | Цена за единицу |
|--------|--|--|-----------------|
| 122256 |   | Силиконовый герметик Akfix 100S, 280/310мл (картридж), прозрачный        | 525.00 руб.     |
| 122255 |  | Силиконовый герметик для зеркал Akfix 900N, 310мл (картридж), прозрачный | 504.00 руб.     |