



## JETFIX Санитарный Герметик силиконовый санитарный

### Описание продукта

**JETFIX Санитарный** – это высококачественный однокомпонентный многоцелевой силиконовый герметик, отверждающийся под воздействием влажности воздуха, образуя однородный, долговечный шов. Предназначен для применения в местах с повышенной влажностью.

### Свойства

- Однокомпонентный;
- Эластичный;
- Устойчив к УФ-излучению, воздействию чистящих и моющих средств;
- Устойчив к воздействию высоких и низких температур от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+120^{\circ}\text{C}$ ;
- Отличная адгезия к большинству строительных материалов;
- Образует долговечный, гибкий шов с низкой усадкой;
- Подходит для внешних и внутренних работ;

### Области применения

- Уплотнение соединительных швов вокруг ванн, умывальников, душевых кабин, бассейнов;
- Соединение керамических плиток;
- Герметизация в системах канализации и водоснабжения, труб и соединений из ПВХ;
- Герметизация контейнеров, холодильных помещений;

### Ограничения

Не рекомендуется применять на пористых поверхностях, камне, бетоне, мраморе, граните. Не использовать на битумных поверхностях, натуральном каучуке, хлоропрене, пластике, зеркалах, чувствительных металлах (медь, латунь, свинец, цинк).

## Техническая информация

Химическая основа	Полисилоксан
Консистенция	Однородная паста
Плотность (SEL DM 04), г/см <sup>3</sup>	1,02±0,03
Время образования поверхностной пленки, мин (при +25°C отн. влажности 50%)	12
Скорость отверждения (при +25°C, 50% отн. влажности), мм/сутки	2
Твердость по Шору, А	20
Относительное удлинение при разрыве, % не менее	500
Модуль 100% удлинения, МПа	0,4-0,5
Максимальный предел прочности на разрыв (SEL DM 05), МПа	1,50
Температура применения	От +5°C до +40°C
Температура эксплуатации	От -45°C до +150°C
Морозостойкость	Да

## Инструкция по применению

- 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 пистолет для герметика.
- Разгладить шов шпателем для равномерного распределения герметика.
- Удалить малярную ленту сразу после выравнивания.
- Инструменты и загрязнённые поверхности очистить растворителем (уайт-спирит, ацетон) до отверждения герметика.
- Затвердевший герметик удалить механическим способом.

## Условия хранения и транспортировки

Хранить продукт в прохладном и сухом месте. Срок хранения: 18 месяцев от даты производства в заводской закрытой упаковке при температуре от +5°C до +25°C.

## Меры предосторожности

Хранить в недоступном для детей месте;  
Избегать попадания на кожу и в глаза. В случае попадания промыть большим количеством воды и обратиться ко врачу;  
Использовать средства индивидуальной защиты;  
Хранить вдали от прямых солнечных лучей;  
Не замораживать;  
Не дышать парами;  
Не курить во время использования;

Для получения дополнительной информации и рекомендациям по безопасному обращению, хранению и утилизации химических продуктов, пользователи должны обратиться к MSDS (паспорту безопасности химической продукции), содержащему физические, экологические, токсикологические и другие данные, связанные с безопасностью.

## Дополнительная информация

Данные предоставлены для информационных целей и не являются исчерпывающими. Потребитель, использующий продукт иначе, чем указано в листе данных, принимает на себя ответственность за полученные результаты.

Тип упаковки, объём	Количество в коробке	Количество коробок в паллете	Артикул	Цвет
Картридж, 280мл	25	75	21004	Белый
	25	75	21005	Бесцветный