

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественный однокомпонентный клей-герметик на гибридной основе. Сочетает в себе все механические свойства полиуретанового и силиконового герметиков. Обладает высокой эластичностью и сильной адгезией, имеет широкий спектр применения.

## НАЗНАЧЕНИЕ

- Создание жёстких высокопрочных постоянно эластичных клеевых соединений;
- Монтаж строительных и декоративных элементов (зеркал, подоконников, дверных порогов, систем кондиционирования и вентиляции, лестничных ступеней и т.п.) на бетонные, кирпичные, каменные, металлические, деревянные и другие поверхности (кроме поверхностей из полиэтилена, полипропилена и фторопласта);
- Фиксация алюминиевого профиля натяжного потолка на керамогранит;

## СВОЙСТВА

- Сочетает в себе свойства полиуретанового и силиконового герметика;
- Можно наносить на влажные поверхности;
- Высокая прочность и адгезия к большинству материалов;
- Устойчив к УФ-излучению, атмосферным воздействиям и старению;
- Подходит для внутренних и наружных работ;

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	Значение
Химическая основа	Гибридный полимер
Плотность	1,6±0,1 г/см <sup>3</sup>
Жизнеспособность	40-45 минут
Скорость отверждения	2,5-3 мм/сутки
Предел прочности при растяжении	2 Мпа
Относительное удлинение при разрыве	350%
Модуль упругости при 100% удлинении	1,5 Мпа
Твердость по Шору, А	70-80
Температура применения	От +5 до +45°C
Температура эксплуатации	От -40°C до +90°C



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Картридж

- Соединяемые поверхности очистить от жира, масла, пыли и загрязнений. Непористые поверхности следует очищать растворителем и чистой хлопковой ветошью без ворсинок;
- Клей-герметик наносить полосками с интервалами 5-15 см.
- Приклеиваемый элемент с максимальным усилием прижать к месту крепления и провести точное позиционирование;
- Незастывший клей-герметик можно удалить с помощью чистящих салфеток или растворителей типа «Уайт-спирит»;
- Застывший клей-герметик удалять механическим способом;

## УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Срок хранения - 18 месяцев.

Хранить в сухом, прохладном при температуре от +5°C до +25°C.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Использовать в хорошо проветриваемых местах.
- Избегать попадания на кожу и в глаза.
- Если клей попал на кожу, промойте пораженное место теплой водой. Не пытайтесь удалить его силой.
- Если клей попал в глаза, держите глаза открытыми и тщательно промойте их водой. Обратитесь за медицинской помощью немедленно.
- Хранить клей в недоступном для детей месте.
- Храните клей в сухом прохладном месте при температуре +20 +25°C.

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	Штук в коробке	Артикул	Артикул
Туба	85мл	20	Белый	20098