



Sealant Remover

Дата: 16/07/2019

Страница 1 из 1

Технические данные:

Химическая основа	На основе углеводородов
Консистенция	Жидкость
Плотность	Ок. 0,87 г/мл
Вязкость	1400 +/- 600 Пуаз
Растворимость в воде	Не растворим
Растворимость в других	Растворим в углеводородах
Температура применения	От +5°C до +30°C

* Эти значения могут варьироваться в зависимости от факторов окружающей среды, таких как температура, влажность и тип подложки. ** Эта информация относится к полностью отверженному продукту.

Описание продукта:

Sealant Remover - это готовый к использованию быстрый спрей на основе углеводородов для удаления отвержденного силикона.

Характеристики:

- Быстродействующий
- Не капает
- Специально для силиконов и полимеров MS

Области применения:

- Удаление остатков старого силикона, пролитого силикона или разлитых полимеров MS с поверхностей различного типа.
- Удаляет все остатки пролитого силикона.

Упаковка:

Аэрозольный баллон 400 мл: желто-прозрачный (119709).

Хранение:

3 года в закрытой упаковке в сухом и прохладном месте при температуре от + 5 ° C до + 25 ° C.

Поверхности:

Тип: металлы с покрытием, керамическая плитка, ламинированная плита, окрашенные поверхности, стекло, алюминий, некоторые синтетические материалы (НЕ нейлон и ПММА)

Характер: сухая

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и большого количества разнообразных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственность за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание.

Инструкция по применению:

Способ применения: наносить на сухой грунт и в сухих условиях. Сначала удалите шпаклевку с помощью ножа. Тщательно встряхните баллон и нанесите средство для удаления герметика на очищаемую поверхность. Оставьте работать на не менее чем 10 мин. Вытрите насухо чистой материей. Повторите при необходимости. Тщательно промойте водой, чтобы избежать деградации поверхности.

Рекомендации по безопасности:

Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. Всегда надевайте перчатки и защитные очки. При попадании на кожу промыть водой с мылом

Примечания:

- Средство для удаления герметика может вызвать окрашивание пористых поверхностей.
- Из-за большого разнообразия возможных пластиков и красок, а также во избежание повреждения поверхности рекомендуется предварительное испытание на совместимость.