

ОЛИМП Герметик силиконовый - Универсальный герметик

ПРИМЕНЕНИЕ

ОЛИМП Герметик силиконовый – однокомпонентный герметик применяется при общестроительных и ремонтных работах и остеклении для герметизации соединений, подверженных различным атмосферным, химическим, температурным воздействиям. Наносится на поверхности:

- стекло
- кафель
- фарфор
- керамика
- глазурь
- кирпич
- древесина
- сталь и алюминий
- окрашенные поверхности
- лакированные поверхности
- полиэстер
- ламинат
- эпоксид



СВОЙСТВА

ОЛИМП Герметик силиконовый обладает хорошей адгезией к большинству строительных материалов. Герметик водонепроницаем и эластичен. Устойчив к атмосферному воздействию, бытовым моющим средствам и растворителям. Термостойкость застывшего силиконового герметика от -50°C до $+150^{\circ}\text{C}$. Не рекомендуется применять на бетонных, цементных, оштукатуренных, подверженных коррозии металлических поверхностях, природном камне, зеркалах.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность предварительно очистить от грязи и пыли, при необходимости обезжирить ацетоном.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется сделать пробное нанесение на небольшом участке поверхности. Перед применением картридж выдержать при температуре около $+20^{\circ}\text{C}$ не менее 12 часов. Не наносить при температуре ниже $+5^{\circ}\text{C}$.

ОЛИМП Герметик силиконовый наносить с помощью пистолета-аппликатора:

1. Срезать верхушку резьбовой части, плотно прикрутить наконечник.
2. Верхушку наконечника срезать под углом 45° на ширину заполняемого шва.
3. Картридж вставить в пистолет-аппликатор.
4. Равномерно заполнить шов и разровнять влажным шпателем.

ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

При температуре 20°C и 65% относительной влажности воздуха поверхность сухая на отлип примерно через 15 минут.

СОСТАВ

Кремнийорганические полимеры, модифицирующие добавки.

РАСТВОРИТЕЛЬ

Незастывший герметик можно удалить уайт-спиритом.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить и перевозить в защищенном от влаги месте. Допускается транспортировка при отрицательных температурах. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Не складировать близко от работающих нагревательных элементов. Пожаровзрывобезопасен.

СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности при соблюдении условий хранения — до даты, указанной на упаковке (12 месяцев).

УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки продукта не сливать в канализацию, водоемы и на землю. Упаковку с полностью высохшими остатками продукта утилизировать как бытовой или строительный мусор.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Использовать в хорошо проветриваемых местах. В случае попадания незатвердевшего герметика на кожу или в глаза, немедленно промыть большим количеством воды с мылом и при необходимости обратиться к врачу. Полностью затвердевший герметик экологически безвреден и безопасен для здоровья человека. Беречь от детей!