

ГЕРМЕТИК ВИБРО-АКУСТИЧЕСКИЙ СОНЕТИК СИЛИКОН

ГОСТ 25621-83

ТНВЭД 3214101009

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Сонетик силикон – однокомпонентный силиконовый герметик, предназначенный для герметизации стыков и соединений в каркасных и бескаркасных обшивочных конструкциях стен, потолков и перегородок. Служит для снижения вибрации, передающейся по твердым элементам в звукоизоляционных системах, тем самым повышая собственные звукоизолирующие свойства всей конструкции.

СОСТАВ

- ♦ полидиметилсилоксан;
- ♦ вспомогательные вещества;
- ♦ средство сшивки.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС

| Модификации | Высота*, мм | Диаметр, мм | Объем*, м ³ | Объем, мл | Вес, кг |
|-----------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|---------|
| Сонетик силикон | 215 | 48 | 0,00038 | 310 | 0,35 |

*высота и объем тубы указаны без учета винтовой головки и съемного пластикового мундштука.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристики | Сонетик |
|--|----------------------------|
| Динамический модуль упругости при нагрузках, МПа | не более 2 |
| Запах | при затвердевании не имеет |
| Цвет | белый |
| Растворимость в воде | нерасторимый |
| Температура воспламенения, °С | >400 |
| Плотность, гр/см ² | 1,02 при 23 °С |

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ♦ применяется в каркасных и бескаркасных системах звукоизоляции для герметизации стыков, швов и соединений;
- ♦ служит для снижения передачи звуковых колебаний и усиления собственных звукоизоляционных свойств всей конструкции.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- ♦ обладает повышенными виброакустическими свойствами;
- ♦ адгезия к большинству строительных материалов (металл, пластик, стекло и так далее);
- ♦ устойчив к воздействию УФ-излучения;
- ♦ надежная герметизация стыков и соединений любых размеров;
- ♦ не имеет специфического запаха;
- ♦ не является агрессивной средой.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с материалом специальных защитных мероприятий не требуется, но существует ряд мер, которые нужно знать:

- ♦ при контакте с кожей – удалить герметик при помощи платка или бумаги, смыть большим количеством воды или воды с мылом;
- ♦ при попадании в глаза – немедленно смыть большим количеством воды.

СЕРТИФИКАТЫ

1. Сертификат соответствия ГОСТ Р.

СРОК ГОДНОСТИ

18 месяцев с момента производства.

НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

| Модификации | Упаковка | Количество в упаковке, шт | Размер упаковки, (ДхШхВ), мм | Вес упаковки, кг | Объем упаковки, м ³ |
|-----------------|----------|---------------------------|------------------------------|------------------|--------------------------------|
| Сонетик силикон | коробка | 25 туб | 260x260x240 | 8,75 | 0,016 |

Материал грузится в фуру кратно коробкам и паллетам. Класс опасности груза – безопасный груз. Хранить при температуре от +5 °С до +25 °С. Монтаж осуществлять при температуре от +5 °С до +40 °С.

