

## ВИБРОАКУСТИЧЕСКИЙ ГЕРМЕТИК СОНЕТИК

ГОСТ 25621-83

ТНВЭД 3214101009

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Сонетик - однокомпонентный силиконовый герметик, предназначен для герметизации стыков и соединений в каркасных и бескаркасных обшивных 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 тубы*, мм	Диаметр тубы, мм	Объем тубы*, м <sup>3</sup>	Объем, мл	Вес тубы, кг
Сонетик	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	нерастворимый
Температура воспламенения, °С	>400
Плотность, гр/см <sup>2</sup>	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 туб в упаковке, шт	Размер упаковки, (ДхШхВ), мм	Вес упаковки, кг	Объем упаковки, м <sup>3</sup>
Сонетик силиконовый	коробка	25	260x260x240	8,75	0,016
Сонетик акриловый	коробка	12	220x160x240	4,3	0,008

Материал грузится в фуру кратно коробкам. Класс опасности груза - безопасный груз.