

# Виброизоляционное крепление SoundGuard Vibro PL



Арт. 321085

ТУ № 25.11.23-002-2231984-2017  
 ТНВЭД 8302419000

**SoundGuard Vibro PL** – виброизоляционное крепление, обеспечивающее снижение передачи структурного и ударного шума от ограждающей конструкции на возводимый каркас, исключая жесткий контакт основания и крепежного элемента с несущим профилем.

## Состав продукции

Стальной каркас, металлический П-образный профиль толщиной 1 мм, полиуретановый микропористый эластомер.

## Применение продукции и ее назначение

Применяется для виброразвязки металлического каркаса в звукоизоляционных конструкциях потолков и стен, для эффективного снижения передачи структурных и ударных шумов.

## Отличительные особенности продукта

Позволяет создать тонкое и эффективное звукоизоляционное решение благодаря упругому эластомеру толщиной 25 мм, который снижает передачу структурных и ударных шумов.

Виброизоляционные крепления имеют две точки крепления для более надежного монтажа тяжелых конструкций.

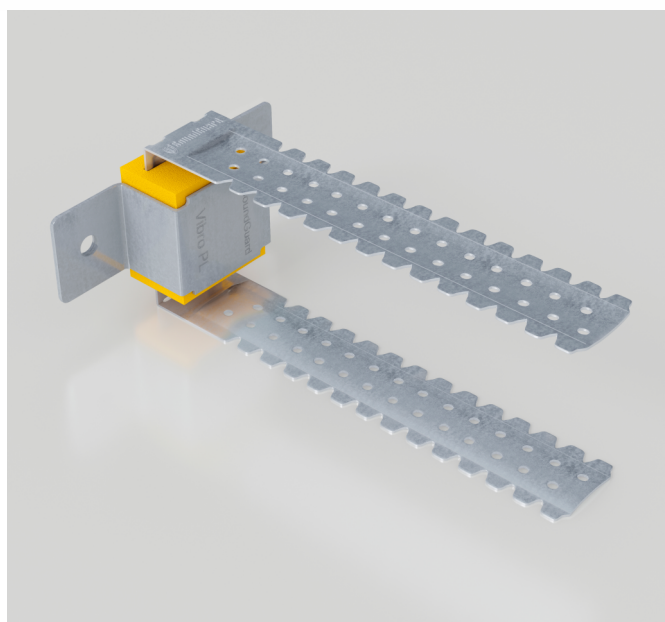
## Сведения об утилизации продукции и ее упаковки

Утилизировать в соответствии с местным / региональным / федеральным законодательством, применяемым к соответствующему виду отходов.

## Краткое пояснение по монтажу

**К стене:** виброизоляционные подвесы SoundGuard Vibro PL крепятся к стене с помощью дюбелей SoundGuard УН 8x50 и саморезов SoundGuard УН 5x50. Шаг подвесов вдоль потолочного профиля SoundGuard Strong ПП 60/27 составляет 450-600 мм, в перпендикулярном направлении – 600 мм и соответствует шагу потолочных профилей SoundGuard Strong ПП 60/27.

**К потолку:** перед установкой виброизоляционных креплений выполняется разметка потолка. Шаг подвесов вдоль потолочного профиля SoundGuard Strong ПП 60/27 составляет не более 500 мм, в перпендикулярном направлении – 600 мм и соответствует шагу потолочных профилей SoundGuard Strong ПП 60/27 (на один потолочный профиль должно приходиться не менее трех подвесов). Затем выполняется монтаж виброизоляционных креплений SoundGuard Vibro PL к перекрытию Анкер-клином SoundGuard вкручиваемым (окончательный способ крепления определяется на месте монтажа исходя из материала основания и его конструктивных особенностей).



## Технические характеристики

Показатель	Vibro PL
Длина, мм	158
Ширина, мм	60
Толщина, мм	100
Толщина металла, мм ±10%	1
Вес, кг	0,143
Минимальная нагрузка на 1 крепление при монтаже на потолок, кг	13,5
Максимальная нагрузка на 1 крепление при монтаже на потолок, кг	15
Максимальная нагрузка на 1 крепление при монтаже на стену, кг	25

### Условия транспортировки, хранения и срок хранения

Транспортирование продукции осуществляется любым видом транспорта, при условии ее защиты от загрязнения и механических повреждений, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта, обеспечивающими сохранность изделий и упаковки.

При транспортировании, хранении, погрузке и выгрузке должны быть приняты меры, предохраняющие их от атмосферных осадков, загрязнений, механических повреждений и агрессивных сред, при влажности воздуха не более 60% и температуре от -10 до +40 °С.

Гарантийный срок хранения составляет 12 месяцев с даты изготовления.

### Нормы упаковки и транспортировки

Продукт	Вид упаковки	Количество, шт.	Размер упаковки (Д×Ш×В), мм	Вес упаковки, кг	Объем упаковки, м <sup>3</sup>
SoundGuard Vibro PL	Картон	50	400 x 160 x 180	5,72	0,012

### Сведения о безопасности продукции, безопасности ее применения и эксплуатации, охране окружающей среды

Не выделяет вредных веществ во время хранения и эксплуатации. В очаге горения есть вероятность выделения токсичных паров в следствии термодеструкции вспененного полиуретана.

Меры оказания первой помощи:

При отравлении ингаляционным путем	Необходимо вывести пострадавшего на свежий воздух, освободить от стесняющей дыхание одежды, обеспечить попойкой, тепло, чистую одежду
------------------------------------	---

### Документация

- [Сертификат соответствия ГОСТ Р](#)
- [Отрицательное решение](#)

### Прогнозируемый срок службы

Не установлен. Сведения о безопасности отсутствуют.

### Сведения об интеллектуальной собственности и собственности на товарные знаки

Товарный знак SoundGuard зарегистрирован Федеральной службой по интеллектуальной собственности ООО «Звукоизоляционные Европейские Технологии».