

Гипрок АкустикЛента

Уплотнительная поризованная лента ТУ 22.21.30-022.56846022-2022

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Гипрок АкустикЛента — уплотнительная поризованная лента из вспененного полиэтилена с акриловым клеевым слоем на водной основе. Обладает высокими вибродемпфирующими, а так же оптимально подобранными клеевыми свойствами. Синий цвет ленты позволяет легко идентифицировать ее наличие в конструктивах.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Акустическая вибродемпфирующая развязка и уплотнение примыканий звукоизоляционных конструкций перегородок, потолков и облицовок Сен-Гобен в местах сопряжения с другими конструкциями.
- Обеспечивает звукоизоляционные характеристики конструкций, компенсацию неровностей и подвижек сопрягаемых конструкций.
- Клеится на спинку направляющих профилей Гипрок-Ультра и Гипрок-Стандарт и под опорные площадки прямых подвесов Гипрок.

СЕРТИФИКАТЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ

- При устройстве конструкций Сен-Гобен необходимо соблюдать правила техники безопасности, указанные СП 163.1325800.2014.
- Монтаж конструкций следует выполнять по Альбому ЦНИИ-промзданий (ШИФР 27.32/12) или Инструкции по монтажу Сен-Гобен, которые можно найти по ссылке

Saint-Gobain HUB



BIM | ATR | 3D модели

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед началом работ выдержите уплотнительную ленту Гипрок не менее 3 ч в рекомендованных условиях монтажа (температура от +10 до +30°C, влажность не более 90%), если условия хранения отличались от рекомендованных.

1

Уложите профиль, на который планируется приклеивание ленты, на ровную горизонтальную поверхность.

2

Очистите контактную поверхность профиля от возможных загрязнений (грязи, пыли, масляных пятен), протерев ее сухой тряпкой или перчаткой.

3

Отклейте от рулона ленту, размотав ее на профиле без натяжения.

4

Прижмите ленту к профилю.

5

Если толщины одного слоя ленты не достаточно для компенсации неровностей, приклейте ленту в несколько слоев.

6

Таким же образом приклейте ленту на опорные пятки подвесов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Оптимально подобранный адгезионный клеевой состав, позволяющий надежно приклеивать Гипрок АкустикЛенту к поверхности профиля, но при этом легко отклеивать ее при разматывании рулона.
- Сертифицирована в звукоизоляционных комплексных системах Сен-Гобен для перегородок, потолков и облицовок.
- Эффективно выполняет функцию акустической вибродемпфирующей развязки.
- Нивелирует неровности поверхности, на которую монтируется профиль, что позволяет избавиться от сквозных щелей в местах примыканий, негативно влияющих на звукоизоляцию.
- Защищает поверхность профилей, на которую приклеена Гипрок АкустикЛента, от коррозии при контакте с влажными основаниями.
- Применение Гипрок АкустикЛенты большей ширины, чем спинка профиля, позволяет экономить расход герметика, которым заполняется технологический зазор между торцом гипсовых плит и сопрягаемой поверхностью.
- Яркий синий цвет Гипрок АкустикЛенты позволяет легко идентифицировать наличие ленты под профилем, что упрощает контроль соблюдения технологии монтажа каркаса.

ПАРАМЕТРЫ ЛЕНТ

Поставляется рулонами, упакованными в мешки.

SAP код	Русское название	Количество рулонов в мешке	Ширина ленты, мм	Длина в рулоне, м	Количество лент в мешке, п.м	Вес брутто рулона, кг	Вид упаковки	Объем мешка, м ³	Загрузка рулонов в а/м2От (92м ³)
41995	Гипрок АкустикЛента уплотнительная 30 мм х 30 м	24	30	30	720	0,09	Мешок	0,09	22400
41996	Гипрок АкустикЛента уплотнительная 50 мм х 30 м	12	50	30	360	0,155	Мешок	0,077	13091
41997	Гипрок АкустикЛента уплотнительная 70 мм х 30 м	12	70	30	360	0,215	Мешок	0,1	10080
41998	Гипрок АкустикЛента уплотнительная 95 мм х 30 м	6	95	30	180	0,29	Мешок	0,073	6904

Сила адгезии под углом 180°, Н/см — не менее 0,2

ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Горючесть	Г4
Дымообразующая способность	Д3
Токсичность	Т3
Воспламеняемость	В3

УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Хранить в отапливаемых крытых помещениях в упаковке при температуре от +10 до +30°C и относительной влажности воздуха до 90 %, на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, без прямого попадания солнечных лучей, мешки располагать в вертикальном положении.

Не допускается хранение Гипрок АкустикЛента вместе с органическими растворителями, легковоспламеняемыми и горючими жидкостями, органическими и минеральными кислотами, химикатами и прочими агрессивными средами.

Транспортировать возможно всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов.

Гарантийный срок — 1 год с даты изготовления. Сохраняйте этикетку на мешке с указанием даты производства.