

ЛЕНТА ЗВУКОИЗОЛ

ТНВЭД 6807100009

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Лента Звукоизол – это тонкая, высокопрочная и эластичная звукоизоляционная лента на основе битума, модифицированного синтетическим каучуком, с одной стороны которой нанесён клеящий слой. Предназначена для проклеивания стыков при устройстве звукоизоляции с использованием рулонных звукоизоляционных материалов на основе битума.

НАЗНАЧЕНИЕ

Проклеивание стыков звукоизоляционных материалов на битумной основе

СОСТАВ

Битум, модифицированный синтетическим каучуком, высококлеящее составляющее, защитная полимерная плёнка

ПРИМЕНЕНИЕ

Проклеивание стыков всех типов битумных изоляционных материалов при устройстве звукоизоляционных систем. Также может использоваться для антикоррозийной изоляции металлических труб.



ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ




Название	Длина, м	Ширина, мм	Толщина, мм*
Лента Звукоизол	15	75	1,3

*Допустимая погрешность толщины 0,1 мм

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Универсальность
- ♦ Высокая адгезия
- ♦ Гибкость и эластичность
- ♦ Простой и удобный монтаж
- ♦ Прочность и долговечность
- ♦ Гидрофобные свойства

ДОКУМЕНТАЦИЯ

-  Сертификат соответствия ГОСТ-Р Звукоизол (Zvukoizol) до 18.09.25
-  Альбом типовых технических решений (АТР). Методическое пособие Министерства строительства 2025
-  [Скачать все документы \(2\) шт.](#)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физико-технические характеристики	Лента Звукоизол
Водонепроницаемость при давлении 0,2 МПа в течение 2ч.	абсолютная
Разрывная сила при растяжении, Н	70
Поверхностная плотность, кг/м ²	1,9
Диапазон рабочих температур	от +5 до +80 °С
Точка размягчения материала	90 °С
Адгезия	не менее 6 Н/см
Водопоглощение в течении 24ч	не более 1%

НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Модификации	Упаковка	Площадь рулона, м ²	Вес рулона, кг	Объем рулона, м ³	Норма загрузки в еврофуру, шт.	Количество рул. на паллете, шт.	Размер паллеты (ДШВ), м	Вес паллеты, кг
Лента Звукоизол (75 мм)	рулон	1,125	2,14	0,0017	10280	200	1,2x0,8x0,8	400

Продукция должна храниться и транспортироваться в условиях, предохраняющих ее от механических повреждений, действия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и других разрушающих веществ.

Срок хранения 24 месяца.

По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и в случае подтверждения соответствия срок хранения может быть продлен.

8 800 551 81 13

technosonus.ru

РАССЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для расчета систем звукоизоляции:



Download on
App Store

GET IT ON
Google Play