

# ЛЕНТА ЗВУКОИЗОЛ ВЭМ

ТНВЭД 6806900000

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Лента Звукоизол ВЭМ представляет собой тонкую эластичную виброизоляционную ленту произведенную на основе высокоплотных полимеров, что придает материалу высокую массу, которая позволяет обеспечивать хорошую виброразвязку металлических элементов строительных конструкций и повысить общий коэффициент звукоизоляции всей конструкции. Самоклеящийся слой позволяет быстро наклеивать ленту сразу на металлические элементы каркасных конструкций.

## СОСТАВ

- высоконаполненные полимеры;
- органические масла;
- каучук;
- минеральные наполнители.

## ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Модификации	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	Площадь рулона, м <sup>2</sup>	Поверхностная плотность, кг/м <sup>2</sup>	Вес рулона, кг
Лента Звукоизол ВЭМ	2500	50	2	0,125	3,8	0,475

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Метод проверки	Лента Звукоизол ВЭМ	Единица измерения
Плотность	-	1900 ± 2,5%	кг/м <sup>3</sup>
Твердость по Шору А	ГОСТ 263-75	15-16	ед. твердости по Шору А
Температурный предел хрупкости	ГОСТ 7912-74	-20	°С
Сопротивление на разрыв	ГОСТ 262 метод Г	55	кН/м
Класс пожарной опасности	-	КМ2	-

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- ♦ в качестве виброакустической прокладки в каркасных системах звукоизоляции для развязки металлического профиля от основания стен, пола и потолка, а также от финишной звукоизоляционной обшивки;
- ♦ виброизоляция крепёжных элементов.

## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- ♦ универсальность - подходит для помещений любых типов и назначений (жилые, офисные, производственные, детские учреждения и т.п.).
- ♦ практичность - виброизоляция крепёжных элементов, вибрoneзависимых подвесов, профилей каркасных конструкций (металлических, деревянных), крепления мест стыков звукоизоляционных покрытий и соприкосновений их со строительными конструкциями.
- ♦ высокие демпфирующие свойства.
- ♦ отличная адгезия к разным материалам.
- ♦ хорошая эластичность, гибкость и способность к вытягиванию - легко клеится на поверхности сложной конфигурации (изгибы, углы и т.п.).
- ♦ термо- и морозостойкость - устойчивость к перепаду температур, сохранение эластичности даже при минусовых значениях (до -20°С).
- ♦ влагостойкость и не восприимчивость к биологическому воздействию и разрушению от плесени, гниения, грибов, насекомых.
- ♦ безопасность - не содержит битум, не выделяет вредных или опасных веществ.
- ♦ простота и удобство в работе - легко режется, наличие клеящего слоя.
- ♦ долговечность - износостойкая, при правильном монтаже срок эксплуатации не ограничен.

## СЕРТИФИКАТЫ

1. Сертификат ГОСТ Р.
2. Сертификат на соответствие требованиям пожарной безопасности. Класс пожарной опасности - КМ2.
3. Сертификат акустических испытаний.

## НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Модификации	Упаковка	Количество рулонов в брикете, шт	Площадь в брикете, м <sup>2</sup>	Вес брикета, кг	Объем брикета, м <sup>3</sup>
Лента Звукоизол ВЭМ	брикет	15	0,75	7,125	0,04

Продукция поставляется в брикетах, упакованных в термоусадочную пленку. В одном брикете содержится по 6 рулонов. Хранить продукцию необходимо в оригинальной упаковке вдали от источников высокой температуры и ультрафиолетовых лучей в сухом месте при температурах не выше 35 °С.

