

# ЛЕНТА ТЕКСАУНД (TECSOUND BAND)

ТНВЭД 6806900000

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Лента Тексаунд (Tecsound Band) представляет собой тонкую эластичную самоклеящуюся ленту на основе минералов с высокой массой, которая позволяет обеспечивать эффективную звукоизоляцию различных элементов строительных конструкций. Лицевая сторона ленты имеет самоклеящийся слой для удобства фиксации с металлическими каркасными конструкциями.

## СОСТАВ

- естественный полиморф карбоната кальция (минерал арагонит);
- высоконаполненные полимеры;
- органические масла.

## ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Модификации	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	Площадь рулона, м <sup>2</sup>	Поверхностная плотность, кг/м <sup>2</sup>
Tecsound Band 50	6 000	50	2,5	0,3	5

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Метод проверки	Tecsound Band 50
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	-	2 010
Прочность при растяжении, Н/50мм	NT-67	>30
Удлинение, %	NT-67	>500
Гибкость при холода, °C	NT 1109	-20
Сопротивление на разрыв, Н/50мм	NT 12310-1	153-235
Коэффициент сопротивления диффузии пара	UNE-EN 1931	$\mu \geq 1806$
Водопоглощение (24 ч при 23 °C), %	ISO 62	0,03
Твёрдость по Шору А	NT 74	30 ± 10
Класс пожарной опасности	-	KM1

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Гашение вибрации от звуковых волн в каркасно-обшивных конструкциях стен путем приклеивания на элементы металлических профилей, соприкасающихся с несущими строительными конструкциями (стены, потолок, пол). Может использоваться в качестве накладок на любые металлические изделия – столы, промышленные вентиляторы, металлические стеллажи, легкое промышленное оборудование и т.д. для гашения вибраций.

## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- высокая эффективность (благодаря своим свойствам – плотности, вязкоупругости и большой массе);
- эластичные свойства ленты позволяют понизить «звонкость» и «гулкость» материалов, с которыми она сопрягается;
- удобство и простота монтажа на любых поверхностях;
- рекомендуется для применения как в жилом, так и коммерческом строительстве.

## СЕРТИФИКАТЫ

1. Сертификат на соответствие требованиям пожарной безопасности. Класс пожарной опасности - KM1.
2. Экспертное заключение центра гигиены и эпидемиологии.
3. Сертификат акустических испытаний.

## НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Модификации	Упаковка	Количество рулона в брикете, шт	Площадь в брикете, м <sup>2</sup>	Вес брикета, кг	Объем брикета, м <sup>3</sup>
Tecsound Band 50	брикет	6	1,8	8,5	0,006

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

 Большая Очаковская 47А, стр1,  
Москва, 119361, Россия

[www.tn-ss.ru](http://www.tn-ss.ru) | [mail@tn-ss.ru](mailto:mail@tn-ss.ru)

8 800 551 81 13