

# ВИБРОФЛОР

ТУ 8397-001-89778459-2012  
ТНВЭД 5603149000



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Это специализированная вибродемпфирующая лента на основе полиэфирного волокна, применяющаяся в качестве акустической развязки при монтаже каркасных и бескаркасных систем звукоизоляции, а также в качестве прокладок при устройстве деревянных полов. Уникальные демпфирующие свойства ленты достигаются за счет пористо-волокнистой.

## СОСТАВ

– полиэфирное волокно первичной обработки.

## ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Модификации	Длина, мм*	Ширина, мм*	Толщина, мм*	Площадь, м <sup>2</sup> *	Вес 1 м <sup>2</sup> , кг*	Вес рулона, кг*
Виброфлор 4 мм	15 000	100	4	1,5	0,35	0,525
Виброфлор 6 мм	15 000	100	6	1,5	0,35	1,1

\* в соответствии с техническими условиями возможны отклонения до 4%

## ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Виброфлор
Разрывная нагрузка по длине, Н	450
Поверхностная плотность, г/м <sup>2</sup>	733
Толщина при нагрузке 2 кПа, мм	3,45
Неравноота по массе, %	4
Коэффициент теплопроводности (λ), Вт/м С	0,036

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ♦ в качестве виброакустической прокладки в каркасных системах звукоизоляции для развязки металлического профиля от основания стен, пола и потолка;
- ♦ в бескаркасных звукоизоляционных системах для акустической развязки панелей АкустикГипс Бэйсик и Соноплат Комби от основания стен, пола и потолка;
- ♦ в деревянном домостроении при устройстве пола на лагах.

## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- ♦ состоит из полиэфирного волокна первичной обработки без содержания каких-либо связующих добавок, что делает его абсолютно безопасным для человека;
- ♦ структура волокон, прошедших специальную обработку, гарантирует стабильность звукоизолирующих свойств на протяжении всего срока службы;
- ♦ универсален в использовании как под цементно-песчаную стяжку, так и под чистовые напольные покрытия.

## СЕРТИФИКАТЫ

1. Сертификат соответствия ГОСТ Р.
2. Сертификат ВИБРОАКУСТИКА НИИСФ РААСН.

Модификации	Упаковка	Диаметр рулона, мм	Ширина рулона, мм	Объем рулона, м <sup>3</sup>	Вес рулона, кг	Норма загрузки в еврофуру, рул.	Вес еврофуры при полной загрузке, кг
Виброфлор 4 мм	рулон	260	100	0,0053	0,525	4000	2 160
Виброфлор 6 мм	рулон	340	100	0,009	1,1	3 960	4 515

Продукция поставляется в рулонах поштучно, упакованных в термоусадочную пленку. Возможна палетная загрузка при согласовании.