# ЛЕНТА ВИБРОФЛОР

ТУ 8397-001-89778459-2012 ТНВЭД 5603149000

# ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Лента Виброфлор – это специализированная вибродемпфирующая лента на основе полиэфирного волокна первичной обработки без связующих добавок. Высокие демпфирующие характеристики ленты достигаются за счет её пористо-волокнистой структуры.

# **НАЗНАЧЕНИЕ**

Виброакустическая прокладка в каркасных и бескаркасных звукоизоляционных системах

#### **COCTAB**

Полиэфирное волокно первичной обработки

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Акустическая развязка при монтаже каркасных и бескаркасных систем звукоизоляции, устройство «плавающих полов» под стяжку, прокладка при устройстве деревянных полов на лагах.



# ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Длина, м*	Ширина, мм*	Толщина, мм*	Площадь, м <sup>2</sup> *	Монтаж
Лента Виброфлор 6 мм	15	100	6	1,5	1 слой
Лента Виброфлор 4 мм	15	100	4	1,5	2 слоя

<sup>\*</sup> в соответствии с техническими условиями возможны отклонения до 4%

# ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полиэфирное волокно первичной обработки без связующих добавок
- Экологическая безопасность
- Универсальность
- Стойкость и долговечность
- Простой и быстрый монтаж
- Можно использовать в помещениях любого назначения

Физико-технические характеристики

# **ДОКУМЕНТАЦИЯ**

🗎 Сертификат соответствия Виброфлор (Vibroflor) до 25.03.27

Пожарный сертификат Виброфлор (Vibroflor) до 4.03.2026

Лента Виброфлор

Альбом типовых технических решений. Методическое пособие Министерства строительства 2021

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Разрывная нагрузка по длине, Н
 450

 Толщина при нагрузке 2 кПа, мм
 3,45

 Неровнота по массе, %
 4

 Коэффициент теплопроводности (λ), Вт/м °C
 0,036

# НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделия должны храниться в вентилируемых складских помощениях на расстоянии не менее 1м от отопительных и нагревательных приборов, при темпиратуре воздуха не ниже  $-40^{\circ}$ С и не выше  $+40^{\circ}$ С. Относительная влажность воздуха 60-80%.

При транспортировке, погрузке, выгрузке и хранении ленты должна обеспечиваться сохранность от ударов, повреждений, загрязнения и воздействия влаги. Транспортировка ленты производится в горизонтальном положении.

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.

Модификации	Упаковка	Диаметр рулона, мм	Ширина рулона, мм	Объем рулона, <sub>м</sub> 3	Вес рулона, кг	Норма загрузки в еврофуру, рул	Вес еврофуры при полной загрузке, кг
Лента Виброфлор 6 мм	рулон	340	100	0,009	1,1	3960	4515

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



technosonus.ru





