

ВИБРОСТЕК-ВАЙТ

звукоизолирующая ленточная прокладка

ТУ 23.14.12-020-28789041-2020

ВИБРОСТЕК-ВАЙТ - это звукоизолирующая ленточная прокладка из многослойного белого стеклохолста, которая снижает уровень структурного и ударного шума и применяется в качестве амортизирующего слоя при монтаже бескаркасных систем ЗИПС, каркасных звукоизолирующих облицовок стен, перегородок и потолков, а также при монтаже звукоизолирующих полов «плавающего» типа.



СОСТАВ

Многослойный белый звукоизолирующий стеклохолст.



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Хорошо режется;
- За счет более высокой плотности не провисает при монтаже на потолок.



РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА

- Ширина ленты:
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ100 - 100 мм
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ150 - 150 мм
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ1200 - 1200 мм
- Длина рулона:
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ100 и ВАЙТ 150 - 30 м
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ1200 - до 450 м
- Вес рулона:
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ100 - 1,3 кг
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ150 - 2 кг
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ1200 - до 240 кг
- Толщина: 4 мм
- Диаметр рулона:
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ100 и ВАЙТ150 - 35 см
ВИБРОСТЕК-ВАЙТ1200 - до 125 см



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Материал не подлежит обязательному подтверждению соответствия



ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

поверхностная плотность	450,0 г/м ²
динамический модуль упругости Ед.	при нагрузке 2кПа - 0,14 МПа при нагрузке 5кПа - 0,16 МПа
коэффициент относительного сжатия д	при нагрузке 2 кПа - 0,48 при нагрузке 5 кПа - 0,43



МОНТАЖ

Ленточная прокладка ВИБРОСТЕК-ВАЙТ монтируется в строгом соответствии с инструкцией по монтажу, приведённой на сайте acoustic.ru в разделе «База знаний».

Обеспечивает максимальный эффект при использовании с виброакустическим герметиком Вибросил.



СЕРТИФИКАТЫ

Материал соответствует единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно - эпидемиологическому надзору (контролю)

