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 в качестве кромочного слоя при монтаже звукоизолирующих полов «плавающего» типа.

Материал допущен для применения в строительстве на территории Республики Беларусь (ТС 05.4879.23) и Республики Казахстан.







COCTAB

Многослойный белый звукоизолирующий



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Защита от структурных шумов при небольшой толщине;
- Устойчивость к воздействию нагрузок с разной степенью интенсивности;
- Длительный срок эксплуатации;
- Хорошо режется;
- За счет более высокой плотности не провисает при монтаже.



РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА

	вибростек	ОСТЕК ВИБРОСТЕК		вибростек
	-ВАЙТ 100	-B	АЙТ 150	-ВАЙТ 1200
ширина	100 мм	1	50 мм	1200 мм
длина	30 м			до 450 м
рулона				
вес рулона	1,3 кг		2 кг	до 240 кг
толщина	4 мм			
диаметр	35 см до 125 см			no 125 cm
рулона				ДО 123 CM



ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

поверхностная плотность	450 г/м ²		
динамический модуль	при нагрузке 2кПа — 0,14 МПа		
упругости Ед	при нагрузке 5кПа — 0,16 МПа		
коэффициент	при нагрузке 2кПа — 0,31		
относительного сжатия єд	при нагрузке 5кПа — 0,43		



МОНТАЖ

Ленточная прокладка ВИБРОСТЕК-ВАЙТ монтируется в строгом соответствии с инструкцией по монтажу, приведенной в Альбоме инженерных решений «Звукоизолирующие конструкции» ASP-501-0118.

Он доступен в виде альбома, а также в электронном виде на сайте acoustic.ru в разделе «База знаний».



СЕРТИФИКАТЫ

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



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Материал не подлежит обязательному подтверждению соответствия



