

ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЕ МЕЖЭТАЖНОЕ ДЕРЕВЯННОЕ ПЕРЕКРЫТИЕ «БАЗОВОЕ 1»

Адаптировано из Альбома типовых технических решений ТехноСонус и НИИСФ.



Применяемая поверхность:
Деревянные перекрытия, полы



Толщина звукоизоляционной системы
от 300 мм



Индекс изоляции воздушного шума общей конструкции
Rw = 61 дБ



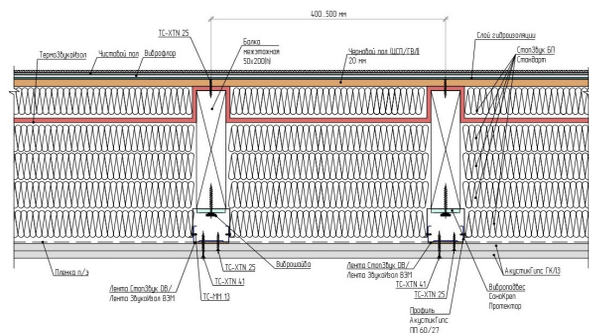
Индекс улучшения изоляции ударного шума
ΔL_{nw} = 60 дБ



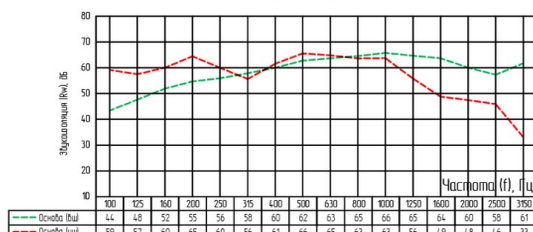
ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Практичная и рациональная система для звукоизоляции перекрытий в деревянном домостроении. Применяется в частных домах, коттеджах, объектах туристического бизнеса. Система сокращает передачу ударного шума в находящиеся снизу помещения до нормативных значений, предусмотренных СНиП 23-03-2003, и уменьшает проникновение воздушного бытового шума.

Рекомендуем под ламинат/паркетную доску включить в состав системы звукоизоляционную подложку Виброфлор.



Частотные характеристики изоляции воздушного, R_w(f), и ударного, L_{nw}(f), шумов, дБ (Базовая 1)



РАСЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для расчета систем звукоизоляции:



technosonus.ru

8(800)551-81-13

ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЕ МЕЖЭТАЖНОЕ ДЕРЕВЯННОЕ ПЕРЕКРЫТИЕ «БАЗОВОЕ 1»

Коэффициенты несут рекомендательный характер,
рассчитаны опытным путем

 - есть аналоги в ассортименте компании ТехноСонус.

СОСТАВ СИСТЕМЫ

	Материал	Расход упк/ м ²
	 СтопЗвук БП Стандарт	1.823
	 ТермоЗвукоИзол Стандарт	0.08
	 Виброфлор	0.07
	 ГКЛЗ АкустикГипс (2м х 1,2м х 12,5 мм)	0.917
	 Профиль АкустикГипс ПП 60/27	1.2
	 Лента СтопЗвук DB	0.162
	 Виброподвес Сонокреп Протектор	3
	 Виброшайбы	0.1
	 Саморезы ТС-ХТН 3,9х25 (500 шт.)	0.05
	 Саморезы ТС-ХТН 3,9х41 (500 шт.)	0.08
	 Саморезы ТС-ММ 4,2х13 (1000 шт.)	0.015