

## СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОД НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК «БАЗОВАЯ»



Применяемая поверхность:

**Потолки, Под натяжной потолок**



Толщина звукоизоляционной системы

**44 мм**



Индекс изоляции воздушного шума общей конструкции

**Rw = 55 дБ**



Индекс улучшения изоляции воздушного шума

**ΔRw = 4 дБ**



### ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Экономичная система под натяжной потолок, где необходимо соблюдать минимальную толщину. Позволяет убрать "эффект барабана" и сокращает передачу воздушного шума.

В состав системы не включены фиксирующие крепежные элементы для виброподвесов. Фиксирующие крепежные элементы подбираются самостоятельно в зависимости от состава основания потолка, функциональности помещения и требований к безопасности.

### РАСЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для  
расчета систем звукоизоляции:



**technosonus.ru**

**8(800)551-81-13**

# СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОД НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК «БАЗОВАЯ»

Коэффициенты несут рекомендательный характер,  
рассчитаны опытным путем

 - есть аналоги в ассортименте компании ТехноСонус.

## СОСТАВ СИСТЕМЫ

	Материал	Расход упк/ м <sup>2</sup>
	 <b>ТермоЗвукоИзол Стандарт</b>	<b>0.14</b>
	 <b>Универсальный клей Баутгер (Bautger), канистра 10л/8кг</b>	<b>0.025</b>
	 <b>Лента армированная</b>	<b>0.038</b>
	 <b>Виброшайба</b>	<b>0.16</b>
	 <b>Деревянная рейка</b>	<b>2</b>
	 <b>Дюбель-гвоздь ТС-ДГ 6/60 PRO (100 шт.)</b>	<b>0.08</b>