

БАЗОВАЯ

СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОД НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК



ТОЛЩИНА СИСТЕМЫ

44 мм



СНИЖЕНИЕ ВОЗДУШНОГО ШУМА

Rw = 55дБ



ДОБАВКА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ

▲ Rw = 4 дБ



ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

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

СОСТАВ СИСТЕМЫ

Материал	Коэффициент на 1м ² *
Мат для звукоизоляции ТермоЗвукоИзол Стандарт (10м x 1,5м x 14мм) 15м ²	0,1400
Клей Баутгер (Bautger) канистра 10л/8кг	0,0250
Лента Армированная (50м x 50мм)	0,0380
Виброшайба (14мм x 5мм) + металлическая шайба (М6) 50шт	0,1429
Рейка деревянная (1,5м x 50мм x 21мм)	2,0000
Дюбель-гвоздь ТС-ДГ 6/60 (100 шт)	0,0700

*Коэффициенты несут рекомендательный характер, рассчитаны опытным путем.