

БЕСКАРКАСНАЯ СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СТЕН «СЛИМ ПРЕМИУМ»

Адаптировано из Альбома типовых технических решений
ТехноСонус и НИИСФ версия ТС/09.2020/РД/С/РУ тип ТС-2.6.1.



Применяемая поверхность:
Стены, Бескаркасная



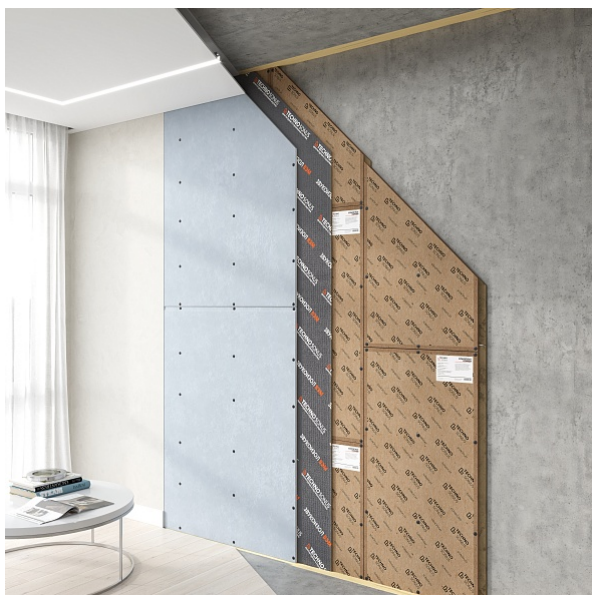
Толщина звукоизоляционной системы
38,2 мм



Индекс изоляции воздушного шума общей
конструкции
Rw = 57-61 дБ



Индекс улучшения изоляции воздушного шума
ΔRw = 12-11 дБ



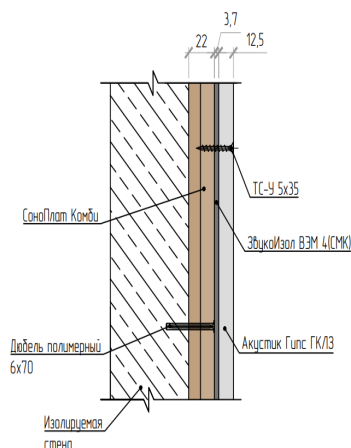
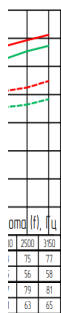
ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Самая тонкая премиальная система для звукоизоляции межкомнатных стен и перегородок в квартирах, загородных домах и нежилых помещениях. Отличается быстрым и простым монтажом. Обеспечивает помещение акустическим комфортом благодаря ослаблению передачи бытового шума во всем слышимом диапазоне частот. Основными элементами системы являются тяжелая комбинированная панель Соноплат Комби и вязкоэластичная звукоизоляционная мембрана.

толщиной 38,2 мм, тип ТС-2.6.1 (Слим Премиум)

$\Delta R_{w2} = 11 \text{ дБ}$

w(f)



10 сечения

Толщина облицовки (мм)	R _w (дБ)	R _w (дБ)
38,2	57-61	12-11

РАСЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для
расчета систем звукоизоляции:



Download on
App Store

GET IT ON
Google Play

technosonus.ru

8(800)551-81-13

БЕСКАРКАСНАЯ СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СТЕН «СЛИМ ПРЕМИУМ»

Коэффициенты несут рекомендательный характер,
рассчитаны опытным путем

 - есть аналоги в ассортименте компании ТехноСонус.

СОСТАВ СИСТЕМЫ

	Материал	Расход упк/ м ²
	 Соноплат Комби	1.486
	 Звукоизол ВЭМ 4 мм СМК	0.35
	 Герметик виброакустический Сонетик (Sonetik) Силикон, 310 мл	0.25
	 Лента Виброфлор	0.14
	 Дюбель звукоизоляционный Соноплат	0.17
	 Лента Соноплат	0.077
	 ГКЛЗ АкустикГипс (2м x 1,2м x 12,5мм)	0.458
	 Саморезы ТС-У 5x35 (300 шт.)	0.054