

БЕСКАРКАСНАЯ СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СТЕН «СЛИМ А ПРОФИ»

Адаптировано из Альбома типовых технических решений ТехноСонус и НИИСФ версия ТС/09.2020/РД/С/РУ тип ТС-2.7. Показатели для основания стены из газобетонных блоков 120 мм.



Применяемая поверхность:
Стены, Бескаркасная



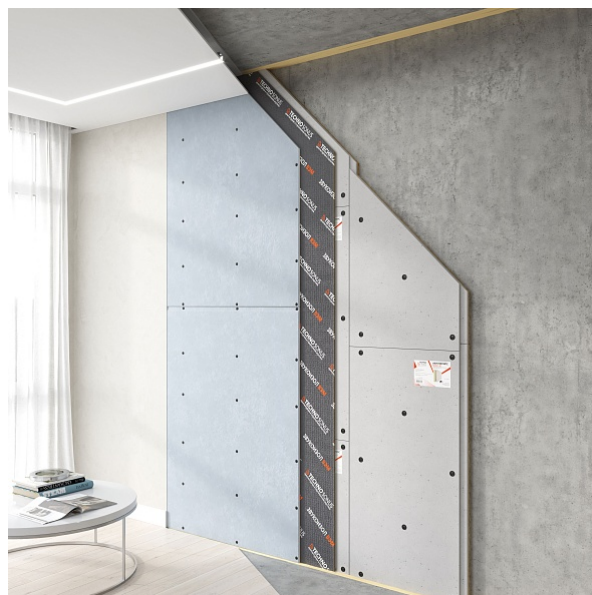
Толщина звукоизоляционной системы
56,5/86,5 мм



Индекс изоляции воздушного шума общей конструкции
Rw = 59 дБ

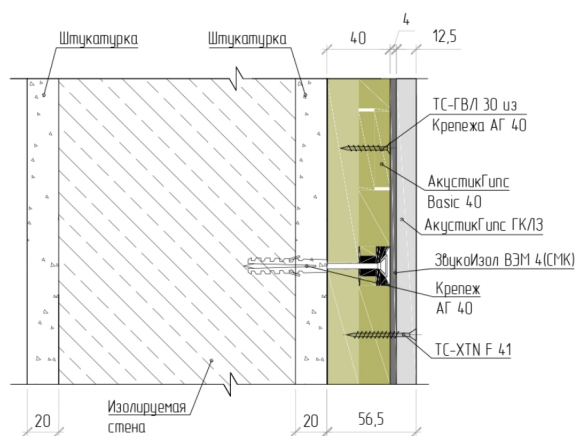


Индекс улучшения изоляции воздушного шума
ΔRw = 22 дБ



ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Тонкая система с высокой эффективностью для звукоизоляции межкомнатных стен и перегородок в квартирах, загородных домах, гостиницах и нежилых помещениях. Отличается быстрым и простым монтажом. Идеально подойдет для помещений, где не готовы возводить каркасные конструкции.



Строительно-отделочные работы с использованием звукоизоляционной системы Слим А Профи должны выполняться в условиях сухого и влажного режима и температуры не ниже +15⁰ С.

Нагрузка до 50 кг на м.п на систему бескаркасной звукоизоляции Слим А Профи может быть закреплена в любой точке посредством саморезов по ГКЛ, саморезов с пресшайбой или при помощи специализированных дюбелей для конструкций из гипсокартона. Не допускается крепление сквозь звукоизоляционную систему Слим А в основание стены, поскольку это приведет к снижению эффективности звукоизоляционной конструкции ниже заявленных показателей.

Рекомендуется все проходящие инженерные коммуникации по стене укладывать в штробы выполненные в изолируемой конструкции или в слое штукатурки.

**РАСЧИТАЙТЕ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ**

В исключительных случаях возможен вариант прокладки коммуникаций в толще звукоизоляционной бескаркасной системы Слим А Профи, при этом важно, чтобы коммуникации проходили в звукопоглощающем слое толщиной не более 20 мм.

Трубы и прочие коммуникации при прохождении сквозь конструкцию звукоизоляционной системы Слим А Профи оборачивается двумя слоями виброремфирующей ленты СтопЗвук V100. Швы заполняются вибр

technosonus.ru

8(800)551-81-13



Download on
App Store










GET IT ON
Google Play

БЕСКАРКАСНАЯ СИСТЕМА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СТЕН «СЛИМ А ПРОФИ»

Коэффициенты несут рекомендательный характер,
рассчитаны опытным путем

 - есть аналоги в ассортименте компании ТехноСонус.

СОСТАВ СИСТЕМЫ

	Материал	Расход упк/ м ²
	 Панель с крепежом АкустикГипс Basic 40	1.458
	 ГКЛЗ АкустикГипс (2м x 1,2м x 12,5мм)	0.458
	 Звукоизол ВЭМ 4 СМК	0.35
	 Лента Виброфлор	0.14
	 Герметик виброакустический Сонетик (Sonetik) Силикон, 310 мл	0.25