ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ СТЕНЫ

СЛИМ Премиум

из Альбома типовых технических решений Техносонус и НИИСФ версия TC/01.2020/PД/C/R4 тип TC-2.1

комплектующие:

- Мембрана Тексаунд (Tecsound SY70)
- Панели Соноплат Комби
- АкустикГипс ГКЛЗ 12,5 мм
- Дюбель полимерный звукоизоляционный
- Лента вибродемпфирующая V-100
- Лента Соноплат
- Саморезы ТС-У 5х35
- Герметик Сонетик виброакустический
- Клей Баутгер



ТОЛЩИНА СИСТЕМЫ

38,2 MM



СНИЖЕНИЕ ВОЗДУШНОГО ШУМА

Rw = 57-62 дБ

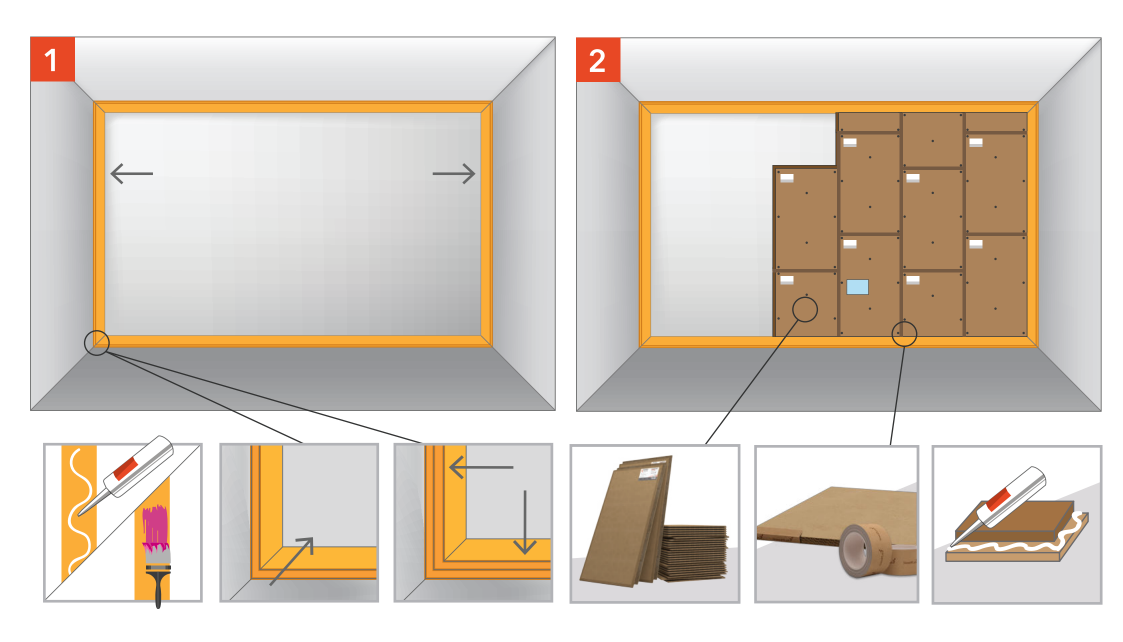


ДОБАВКА ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ

▲ Rw = 12-11 дБ

Бескаркасная система с высокой эффективностью способная скрыть небольшие неровности на монтируемой поверхности. Идеально подойдет для помещений где не готовы возводить каркасные конструкции.

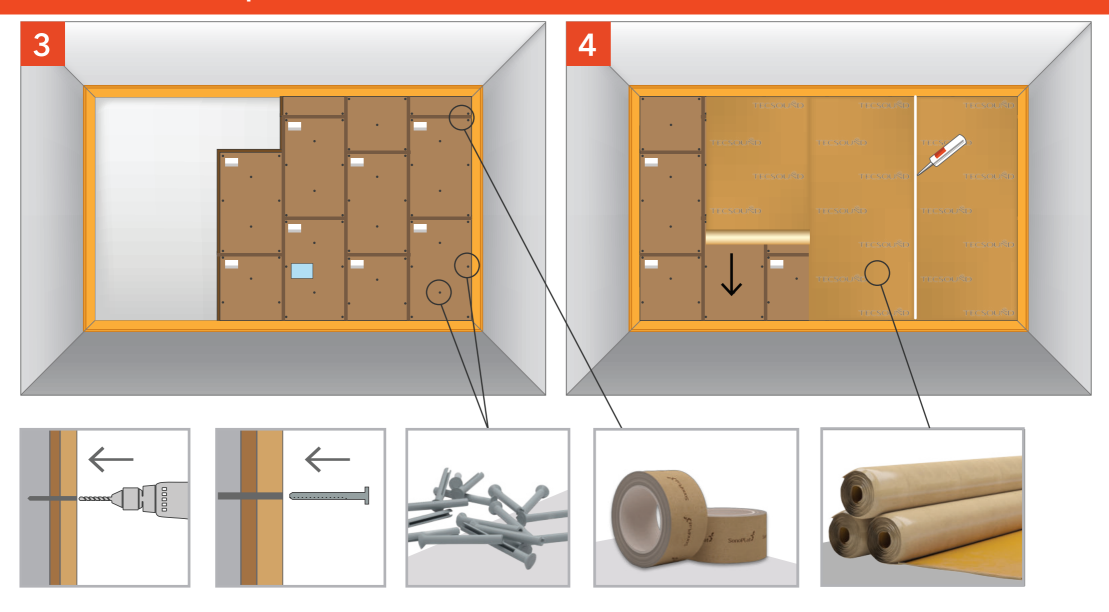


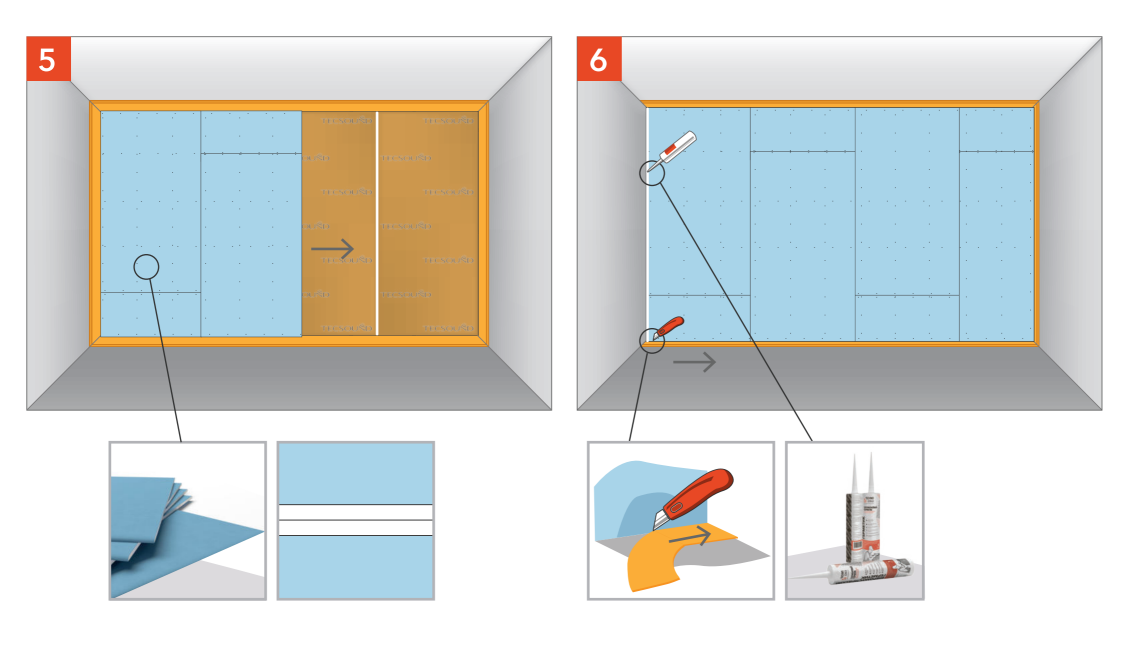


Оклеиваем лентой СтопЗвук V100 периметр стены с помощью виброгерметика Сонетик или клея Баутгер.

Устанавливаем панели Соноплат Комби вертикально, справа налево. Наносим герметик на четверть панели.

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ СТЕНЫ «СЛИМ ПРЕМИУМ»





Обшиваем слоем АкустикГипс ГКЛЗ. Листы по горизонтали стыкуеем без зазора. Удаляем излишки ленты СтопЗвук V100 и герметизируем периметр виброакустическим герметиком Сонетик.