

ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МЕЖКОМНАТНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ

толщина 126,8 мм

$\Delta R_W = 19 \text{ дБ}$

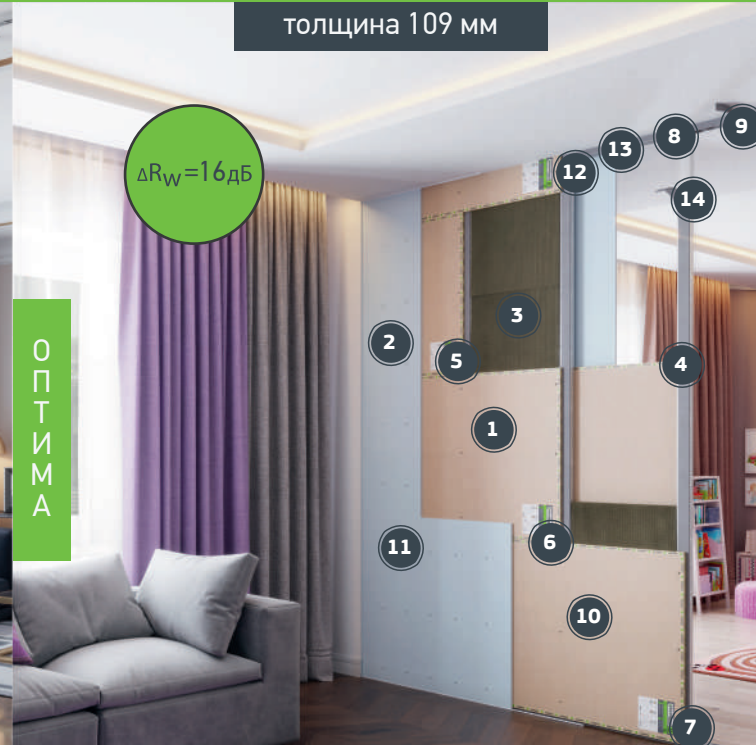
ПРЕМИУМ



толщина 109 мм

$\Delta R_W = 16 \text{ дБ}$

ОПТИМА



толщина 115,8 мм

$\Delta R_W = 12 \text{ дБ}$

БАЗИС



Расчётная потребность материалов на 1м²

Расчётная потребность материалов на 1м²

Расчётная потребность материалов на 1м²

1. Звукоизоляционная панель SoundGuard Premium 2,16 шт.
2. Звукоизоляционная мембрана SoundGuard Membrane 3,9 S ... 0,69 шт.
3. Звукоизоляционный гипсокартон SoundGuard Gipsofon 0,7 шт.
4. Плита звукопоглощающая SoundGuard ЭкоАкустик 80 0,33 уп.
5. Демпферная лента SoundGuard ВиброЛента 50 6 пог. м
6. Виброакустический герметик SoundGuard Seal 0,15 л.
7. Клейкая лента для панелей SoundGuard Tape 4 пог. м
8. Шайба SoundGuard ВиброШайба 1,4 шт.
9. Дюбели SoundGuard DR 6x60 1,4 шт.
10. Саморезы SoundGuard УН 4x80 1,4 шт.
11. Саморезы SoundGuard ГМ 3,5x32 25 шт.
12. Саморезы SoundGuard XTN 3,9x41 34 шт.
13. Саморезы SoundGuard 4,2x13 25 шт.
14. Профиль SoundGuard Strong ПН-2 50/40 1 пог. м
15. Профиль SoundGuard Strong ПС-2 50/50 1,6 пог. м

1. Звукоизоляционная панель SoundGuard ЭкоЗвукоИзол 2,16 шт.
2. Звукоизоляционный гипсокартон SoundGuard Gipsofon 0,7 шт.
3. Плита звукопоглощающая SoundGuard ЭкоАкустик 30 0,33 уп.
4. Демпферная лента SoundGuard ВиброЛента 50 6 пог. м
5. Виброакустический герметик SoundGuard Seal 0,15 л.
6. Клейкая лента для панелей SoundGuard Tape 4 пог. м
7. Шайба SoundGuard ВиброШайба 1,4 шт.
8. Дюбели SoundGuard DR 6x60 1,4 шт.
9. Саморезы SoundGuard УН 4x80 1,4 шт.
10. Саморезы SoundGuard ГМ 3,5x32 25 шт.
11. Саморезы SoundGuard XTN 3,9x41 34 шт.
12. Саморезы SoundGuard 4,2x13 25 шт.
13. Профиль SoundGuard Strong ПН-2 50/40 1 пог. м
14. Профиль SoundGuard Strong ПС-2 50/50 1,6 пог. м

1. Звукоизоляционный гипсокартон SoundGuard Gipsofon 1,4 шт.
2. Плита звукопоглощающая SoundGuard Basalt 0,35 уп.
3. Виброакустический герметик SoundGuard Seal 0,15 л.
4. Демпферная лента SoundGuard ВиброЛента 50 6 пог. м
5. Шайба SoundGuard ВиброШайба 1,4 шт.
6. Дюбели SoundGuard DR 6x60 1,4 шт.
7. Саморезы SoundGuard УН 4x80 1,4 шт.
8. Саморезы SoundGuard XTN 3,9x33 34 шт.
9. Саморезы SoundGuard XTN 3,9x41 34 шт.
10. Саморезы SoundGuard 4,2x13 25 шт.
11. Профиль SoundGuard Strong ПН-2 50/40 1 пог. м
12. Профиль SoundGuard Strong ПС-2 50/50 1,6 пог. м

СИСТЕМЫ ЗАЩИЩАЮТ ОТ ШУМА:



$R_W = 63 \text{ дБ}$

$R_W = 60 \text{ дБ}$

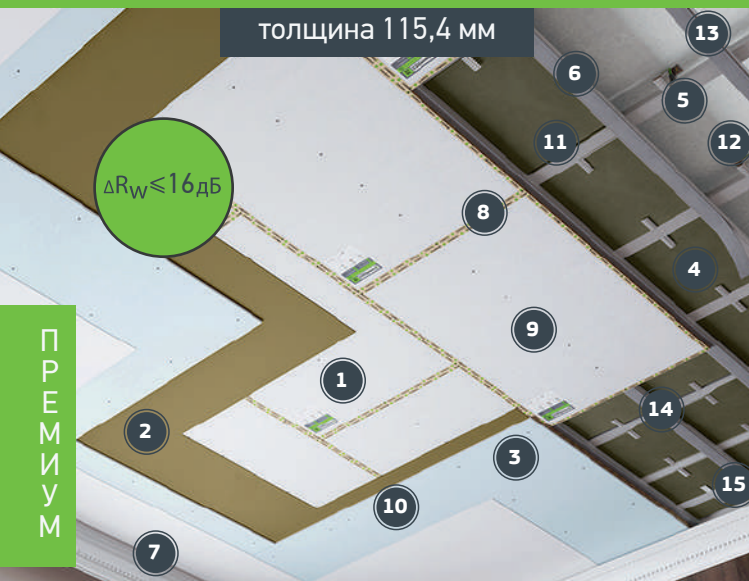
$R_W = 55 \text{ дБ}$

SoundGuard
Настоящая звукоизоляция

ТИПОВЫЕ РЕШЕНИЯ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОТОЛКА И
ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ



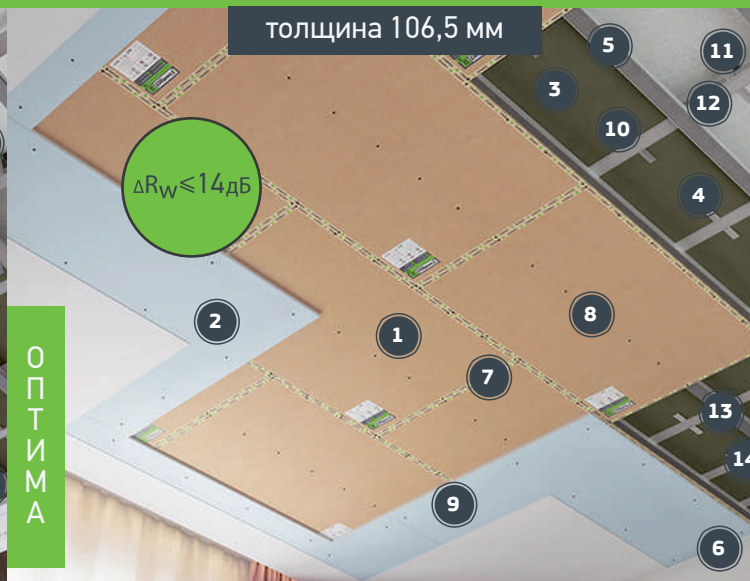
СИСТЕМЫ ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПОТОЛКОВ



ПРЕМИУМ

Расчётная потребность материалов на 1м²

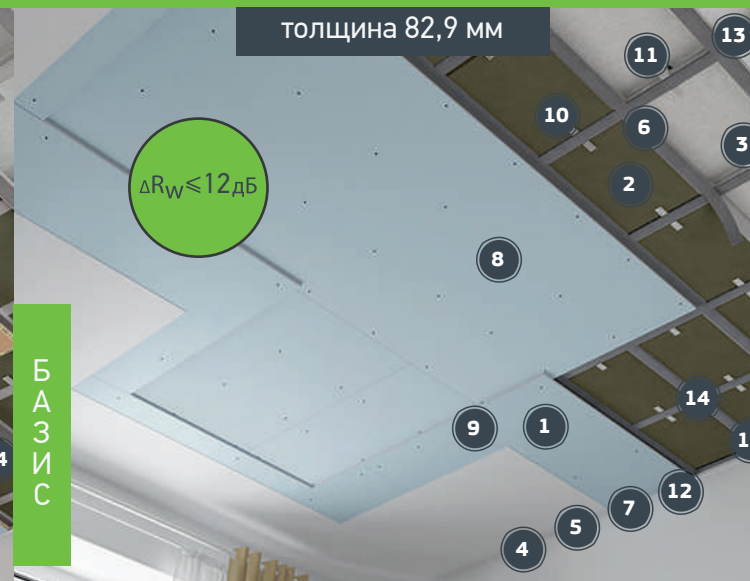
1. Звукоизоляционная панель SoundGuard Premium 1,15 шт.
2. Звукоизоляционная мембрана SoundGuard Membrane 3,9 S... 0,34 шт.
3. Звукоизоляционный гипсокартон SoundGuard Gipsofon 0,33 шт.
4. Плита звукопоглощающая SoundGuard ЭкоАкустик 80 0,13 уп.
5. Виброизоляционное крепление SoundGuard Vibro Premium 4 шт.
6. Демпферная лента SoundGuard ВиброЛента 50 5 пог. м
7. Виброакустический герметик SoundGuard Seal 0,15 л.
8. Клейкая лента для панелей SoundGuard Tape 2 пог. м
9. Саморезы SoundGuard ГМ 3,5x32 12,5 шт.
10. Саморезы SoundGuard XTN 3,9x41 17 шт.
11. Саморезы SoundGuard 4,2x13 25 шт.
12. Анкер-клин SoundGuard вкручиваемый 6x65 8 шт.
13. Профиль SoundGuard Strong ПП 60/27 4,9 пог. м
14. Соединитель двухуровневый с зажимом для ПП 60/27 5 шт.
15. Удлинитель профилей SoundGuard для ПП 60/27 1,1 шт.



ОПТИМА

Расчётная потребность материалов на 1м²

1. Звукоизоляционная панель SoundGuard ЭкоЗвукоИзол 1,15 шт.
2. Звукоизоляционный гипсокартон SoundGuard Gipsofon 0,35 шт.
3. Плита звукопоглощающая SoundGuard ЭкоАкустик 30 0,33 уп.
4. Виброизоляционное крепление SoundGuard Vibro М 4 шт.
5. Демпферная лента SoundGuard ВиброЛента 50 5 пог. м
6. Виброакустический герметик SoundGuard Seal 0,15 л.
7. Клейкая лента для панелей SoundGuard Tape 2 пог. м
8. Саморезы SoundGuard ГМ 3,5x32 12,5 шт.
9. Саморезы SoundGuard XTN 3,9x41 17 шт.
10. Саморезы SoundGuard 4,2x13 25 шт.
11. Анкер-клин SoundGuard вкручиваемый 6x65 4 шт.
12. Профиль SoundGuard Strong ПП 60/27 4,9 м
13. Соединитель двухуровневый с зажимом для ПП 60/27 5 шт.
14. Удлинитель профилей SoundGuard для ПП 60/27 1,1 шт.



БАЗИС

Расчётная потребность материалов на 1м²

1. Звукоизоляционный гипсокартон SoundGuard Gipsofon 0,7 шт.
2. Плита звукопоглощающая SoundGuard Basalt 50 0,35 уп.
3. Виброизоляционное крепление SoundGuard Protektor S 2,6 шт.
4. Виброакустический герметик SoundGuard Seal 0,07 л.
5. Демпферная лента SoundGuard ВиброЛента 27 2 пог. м
6. Демпферная лента SoundGuard ВиброЛента 50 4 пог. м
7. Шайба SoundGuard, дюбели DR 6x60, саморезы УН 4x80 1,4 шт.
8. Саморезы SoundGuard XTN 3,9x33 17 шт.
9. Саморезы SoundGuard XTN 3,9x41 22 шт.
10. Саморезы SoundGuard 4,2x13 25 шт.
11. Анкер-клин SoundGuard вкручиваемый 2,6 шт.
12. Профиль SoundGuard Strong ППН 27/28 1,1 пог. м
13. Профиль SoundGuard Strong ПП 60/27 3,9 пог. м
14. Соединитель профилей одноуровневый Краб для ПП 60/27 4 шт.
15. Удлинитель профилей SoundGuard для ПП 60/27 1,1 шт.

Системы звукоизоляции потолка – это каркасные звукоизоляционные решения, которые успешно снижают проникновение через них воздушного шума от бытовых источников, а также значительно уменьшают передачу ударного и структурного шумов.

Звукоизоляционные перегородки – это каркасные звукоизоляционные решения, которые эффективно справляются со всеми видами бытовых воздушных шумов, а также позволяют создать тонкие конструкции с высоким показателем звукоизоляции и сохранить полезное пространство помещения.

Линейка звукоизоляционных решений представлена марками:

SoundGuard Базис – звукоизоляционная система стартового уровня, снижающая уровень негативного воздействия окружающих шумов.

SoundGuard Оптима – самая востребованная звукоизоляционная система, сбалансированная по стоимости и эффективности, которая защищает от наиболее распространенных видов шумового загрязнения.

SoundGuard Премиум – звукоизоляционная система профессионального уровня, которая имеет максимальные шумозащитные характеристики.

Бесплатная консультация инженера-акустика

8 800 500-47-74

Скачать инструкции по монтажу soundguard.ru/pdf



soundguard.ru

СИСТЕМЫ ЗАЩИЩАЮТ ОТ ШУМА:



R_W=71 дБ для ж/б 180 мм

R_W=69 дБ для ж/б 180 мм

R_W=67 дБ для ж/б 180 мм