

KNAUF

НАДЕЖНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ШУМА

Создай свой микрокосмос!

SPACE



Современные решения KNAUF SPACE®

представляют собой системы для облицовок существующих стен и потолков, а также для возведения перегородок из материалов нового поколения для эффективной, доступной защиты от бытового шума.



НАДЕЖНОЕ
НАВЕШИВАНИЕ

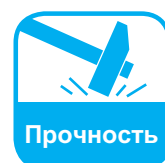
Высокие звукоизоляционные свойства систем подтверждены испытаниями в ведущих научно-исследовательских институтах и гарантируют отличный результат при соблюдении технологии монтажа.



ПОВЫШЕННАЯ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ



МИНИМАЛЬНАЯ
ТОЛЩИНА СИСТЕМЫ



УДАРОСТОЙКАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ

SPACE

ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ КНАУФ

01



01 Эффективность решений KNAUF SPACE® подтверждена ведущими научными институтами по исследованию шумов, а значит гарантирует акустический комфорт в вашем помещении.

02 Широкая вариативность и простота выбора систем позволяет выбрать оптимальный вариант, исходя из типа помещения и финансовых возможностей.



02

03



03 Доступная цена готового решения позволит достичь отличного результата без больших вложений.

04 Понятная и удобная технология монтажа сопровождается разработанными альбомами технических решений, видеоинструкциями и возможностью обучения, что помогает избежать ошибок в процессе установки и выполнить работы в запланированные сроки.



04

ВЫБОР ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ KNAUF SPACE®

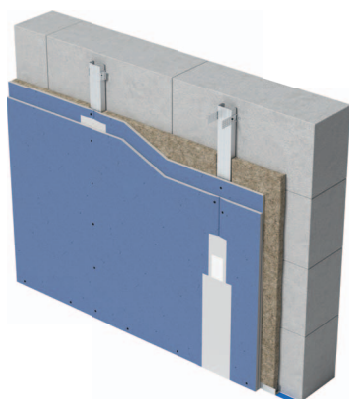


Каркасные

Система KNAUF SPACE® Комфорт
На базе гипсокартона нового поколения
КНАУФ-лист Сапфир

КНАУФ-лист Сапфир

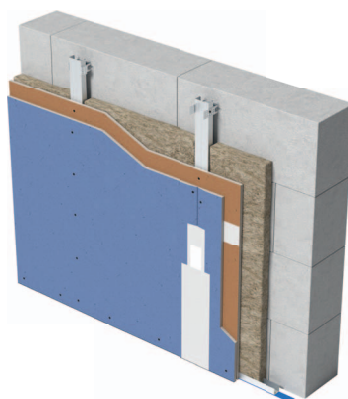
Защита от бытового шума и
достижения акустического комфорта
в квартирах и частных домах



Система KNAUF SPACE® Эксперт
На базе гипсокартона нового поколения
КНАУФ-Сайлентборд

КНАУФ-Сайлентборд

Максимально эффективная защита
от бытового шума и достижения высокого
уровня акустического комфорта





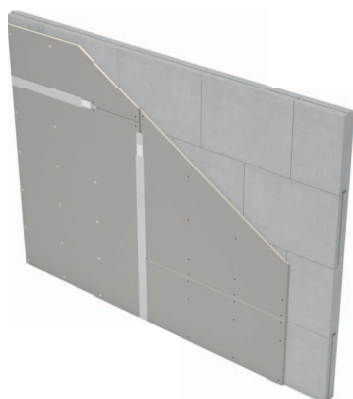
УЗНАТЬ ДЕТАЛИ



Бескаркасные

Система KNAUF SPACE® Акуборд
Основа: КНАУФ-Акуборд

Простое в монтаже решение, использующееся при облицовке стен между комнатами внутри квартиры для повышения звукоизоляционных характеристик основания при его толщине до 100 мм.



Система
KNAUF SPACE®
Эксперт



СНИЖЕНИЕ
УРОВНЯ ШУМА

Система
KNAUF SPACE®
Комфорт

ЗАЩИТА ОТ
ЕСТЕСТВЕННЫХ
БЫТОВЫХ
ШУМОВ

Система
KNAUF SPACE®
Акуборд

ПРОСТОЙ
МОНТАЖ
БЕСКАРКАСНОЙ
СИСТЕМЫ

ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ KNAUF SPACE® ДЛЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ СТЕН (ОБЛИЦОВКИ)

Показатель стены	Система KNAUF SPACE® Комфорт	Система KNAUF SPACE® Эксперт
Индекс дополнительной изоляции воздушного шума, ΔR_w , дБ	до 17*	до 24*
* в зависимости от основания		
Толщина облицовки, мм	от 55	от 75

+30%

+40%

Улучшение базового показателя стены

Облицовка KNAUF SPACE® Эксперт

Описание

Максимально эффективное решение для существующих стен для защиты от различных шумов и достижения в квартирах и частных домах высокого уровня акустического комфорта, снижающее уровень шума до 2-х раз.

Применяется в квартирах, офисах, гостиницах. Особенно рекомендуется в помещениях с самыми высокими требованиями к акустическому комфорту. Надежно защищает от воздушного шума (детский плач, громкая речь, лай собак, ТВ и прочее). Препятствует выходу шума из помещения.

Характеристики

- Толщина звукоизоляционной системы: от 75 мм
- Индекс дополнительной изоляции воздушного шума, ΔR_w , дБ: до 24*
- Тип конструкции: облицовка существующей стены
- Защита от внешнего шума: ДА

* в зависимости от основания

Облицовка KNAUF SPACE® Комфорт

Описание

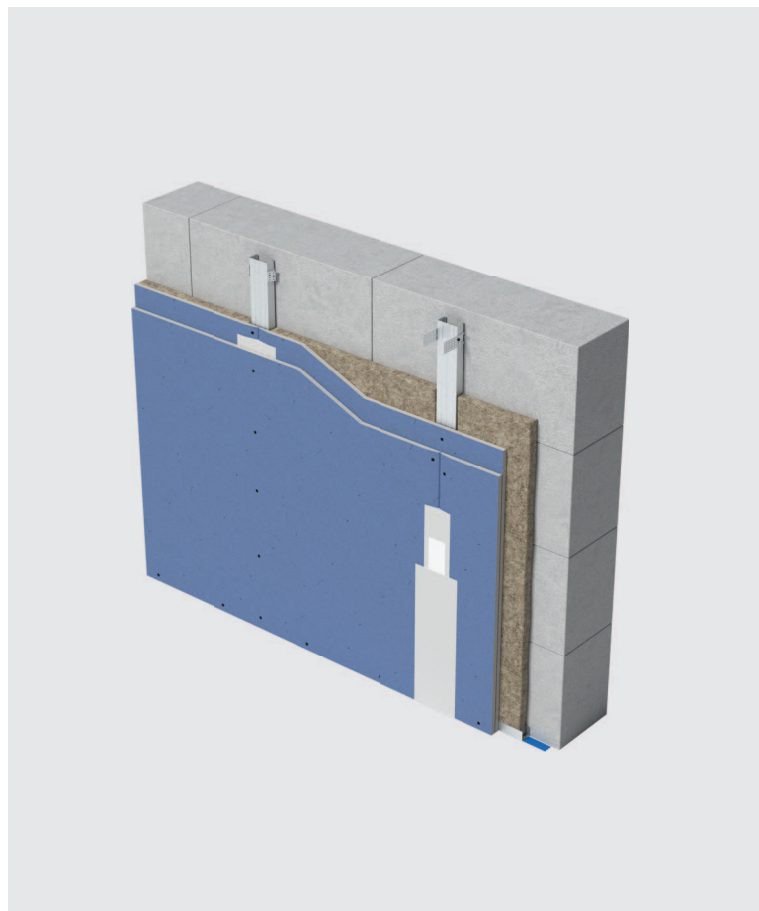
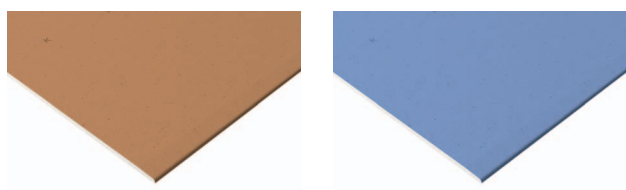
Эффективное решение для готовых стен для защиты от бытовых шумов от различных источников в квартирах и частных домах. Позволяет добиться снижения бытового шума до комфортного уровня (выше требований Свода правил).

Применяется в квартирах, офисах, гостиницах. Надежно защищает от воздушного шума (детский плач, громкая речь, лай собак, ТВ и прочее).

Характеристики

- Толщина звукоизоляционной системы: от 55 мм
- Индекс дополнительной изоляции воздушного шума, ΔR_w , дБ: до 17*
- Тип конструкции: облицовка существующей стены
- Защита от внешнего шума: ДА

* в зависимости от основания



Основные элементы конструкций: специальный звукоизоляционный лист КНАУФ-Сайлентборд и высокопрочный, ударостойкий КНАУФ-лист Сапфир

ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ KNAUF SPACE® ДЛЯ НОВЫХ СТЕН (ПЕРЕГОРОДКИ)

Показатель стены	Оштукатуренная стена из пенобетона	Система KNAUF SPACE® Комфорт	Система KNAUF SPACE® Эксперт
Индекс изоляции воздушного шума, R_w , дБ	38-40	от 53 до 57	от 57 до 60
Толщина перегородки, мм	150	от 100	от 100
Время возведения стены 12 м ²	~5 дней	~2 дня	~2 дня
Уровень звукоизоляции (шумоизоляции)			

* Возможно использование всех видов стоечных профилей. Подбираются в зависимости от высоты помещения.

Перегородка KNAUF SPACE® Эксперт

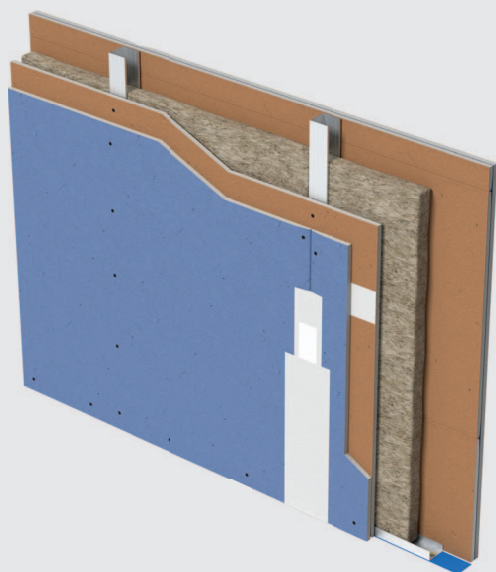
Описание

Максимально эффективное решение при возведении новых стен для защиты от различных шумов и достижения в квартирах и частных домах высокого уровня акустического комфорта, снижающее уровень шума **до 2-х раз**.

Применяется в квартирах, офисах, гостиницах. Особенно рекомендуется в помещениях с самыми высокими требованиями к акустическому комфорту. Надежно защищает от воздушного шума (детский плач, громкая речь, лай собак, ТВ и прочее). Препятствует выходу шума из помещения.

Характеристики

- Толщина звукоизоляционной системы: от 100 мм
- Индекс изоляции воздушного шума, R_w , дБ: от 57 до 60
- Тип конструкции: перегородка
- Защита от внешнего шума: ДА



Перегородка KNAUF SPACE® Комфорт

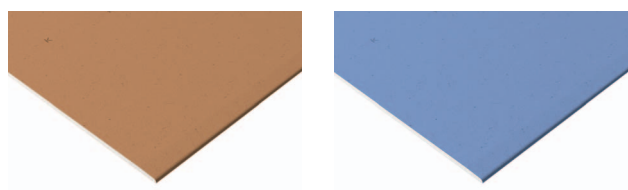
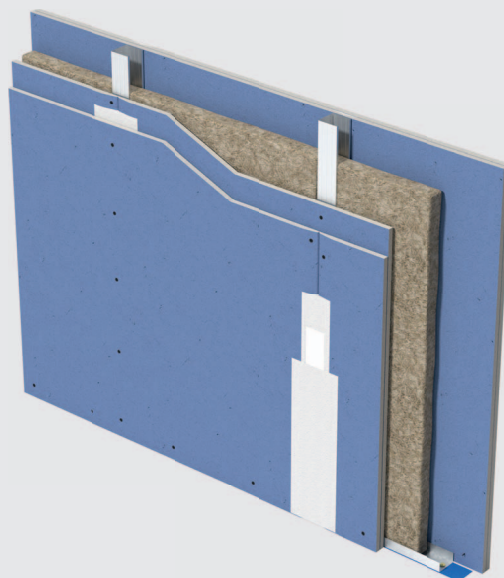
Описание

Эффективное решение при возведении новых стен для защиты от шумов от различных источников в квартирах и частных домах. Позволяет добиться снижения бытового шума до комфортного уровня (выше требований Свода правил).

Применяется в квартирах, офисах, гостиницах. Надежно защищает от воздушного шума (детский плач, громкая речь, лай собак, ТВ и прочее).

Характеристики

- Толщина звукоизоляционной системы: от 100 мм
- Индекс изоляции воздушного шума, R_w , дБ: от 53 до 57
- Тип конструкции: перегородка
- Защита от внешнего шума: ДА



Основные элементы конструкций: специальный звукоизоляционный лист КНАУФ-Сайлентборд и высокопрочный, ударостойкий КНАУФ-лист Сапфир

Толщина конструкции и показатели звукоизоляционных решений зависят от выбранного вида профиля.

БЕСКАРКАСНОЕ РЕШЕНИЕ НА ОСНОВЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННОЙ ПАНЕЛИ КНАУФ-АКУБОРД



Облицовка KNAUF SPACE® Акуборд

Описание

Простое в монтаже (бескаркасное) решение для облицовки существующих стен из газобетонных блоков или ПГП (пазогребневых плит).

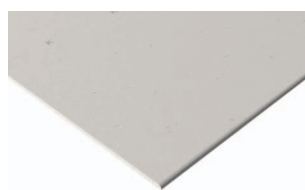
Улучшает звукоизоляцию стен толщиной до 100 мм.

Характеристики

- Толщина облицовки: 20 мм
- Простой монтаж: не требуется возведение каркаса
- Легкая последующая отделка: внешний слой из высококачественного гипсокартона

+15-20%

Улучшает показатель индекса изоляции
воздушного шума базовой стены



**Основной элемент
конструкции:**
КНАУФ-Акуборд

ВЫБОР ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ KNAUF SPACE® ДЛЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ СТЕН (ОБЛИЦОВОК)



Показатель стены	Базовая стена из ПГП	Базовая стена из ПГП + KNAUF SPACE® Комфорт	Базовая стена из ПГП + KNAUF SPACE® Эксперт
Толщина конструкции, мм	80	135	155
Индекс изоляции воздушного шума конструкции, R_w , дБ	37	54	61
Индекс дополнительной изоляции воздушного шума стены с облицовкой, ΔR_w , дБ	–	17	24
Уровень звукоизоляции (шумоизоляции)	■ □ □ □ □	■ ■ ■ ■ □	■ ■ ■ ■ ■



Показатель стены	Базовая стена из газоблока	Базовая стена из газоблока + KNAUF SPACE® Комфорт	Базовая стена из газоблока + KNAUF SPACE® Эксперт
Толщина конструкции, мм	200	255	275
Индекс изоляции воздушного шума конструкции, R_w , дБ	до 43	56	63
Индекс дополнительной изоляции воздушного шума стены с облицовкой, ΔR_w , дБ	–	13	20
Уровень звукоизоляции (шумоизоляции)	■ ■ □ □ □	■ ■ ■ ■ □	■ ■ ■ ■ ■

ВЫБОР ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ KNAUF SPACE® ДЛЯ НОВЫХ СТЕН (ПЕРЕГОРОДОК)

Толщина перегородки, мм	Профиль	Перегородка KNAUF SPACE® Комфорт	Перегородка KNAUF SPACE® Эксперт
		Индекс изоляции воздушного шума, R _w , дБ	
100	ПС/ПН 50	53	57
125	ПС/ПН 75	55	58
150	ПС/ПН 100	57	60



СТЕНЫ КНАУФ



ВЫДЕРЖАТ ВСЁ.

ПРОВЕРЕНО!



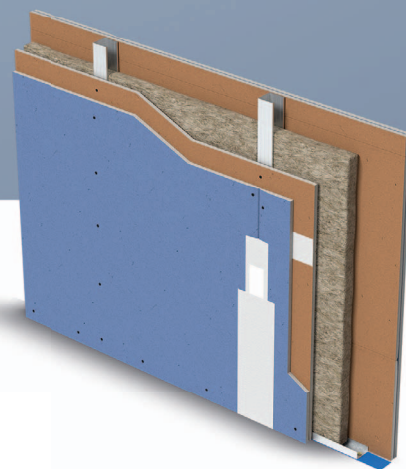
* ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КНАУФ-ДЮБЕЛЯ ХАРТМУТ ДЛЯ СТЕН НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С НАГРУЗКОЙ ДО 70 КГ НА ДЮБЕЛЬ.

Листовые материалы нового поколения

Выдерживают высокие нагрузки, защищают от шума, влаги и огня.

Новое поколение гипсокартонных листов КНАУФ – это перегородки, облицовки, потолки с уникальными наборами характеристик: высокой прочностью и ударостойкостью, повышенной огнестойкостью, самым низким водопоглощением и самыми высокими звукоизоляционными свойствами. Они задают надежную и эффективную основу для интерьера в любом стиле. С ними можно воплотить любые инженерные решения или дизайнерские идеи, которыми будут гордиться как их создатели, так и владельцы жилья.

www.knauf.ru
ООО «КНАУФ ГИПС»



KNAUF

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОЛЕЗНЫЕ СЕРВИСЫ КНАУФ



САЙТ КНАУФ

Обновлённый сайт knauf.ru — современная и удобная платформа, созданная с учётом потребностей профессионального сообщества.

- › Быстрый интеллектуальный поиск
- › Современный дизайн и визуальная ясность
- › Актуальная информация о продуктах и системах
- › Инструкции, видео и другие полезные инструменты
- › Вся техническая документация в одном месте
- › Консультационная поддержка по технологиям применения продукции



АКАДЕМИЯ КНАУФ

Академия КНАУФ — сеть учебных площадок (учебных, ресурсных и консультационных центров), работающих по единым стандартам обучения компании КНАУФ.

- › Современные методы обучения и постоянно обновляющиеся программы курсов
- › Консультации профессиональных экспертов по материалам и технологиям КНАУФ
- › Выездные семинары и мастер-классы
- › Вебинары по материалам и технологиям КНАУФ



ЧАТ-БОТ КНАУФ

Ассистент Kai — виртуальный помощник на базе AI, доступный в официальных каналах компании КНАУФ.

- › Ежемесячно помогает 2000+ клиентам
- › Рассказывает про продукты и решения КНАУФ
- › Подбирает нужные решения для ремонта
- › Записывает на курсы в Академию КНАУФ
- › Быстро реагирует и даёт полноценные консультации
- › Доступен на сайте и в мессенджерах Telegram и VK



Сайт КНАУФ



Запишитесь на вебинары Академии КНАУФ

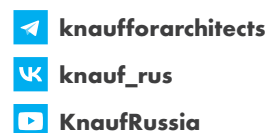


Видеоинструкции КНАУФ



Виртуальный помощник Kai

- › 8 800 770 76 67
- › Пн–Пт 8:00 – 18:00 (МСК)
- › www.knauf.ru



КНАУФ оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Все технические характеристики обеспечиваются при использовании рекомендуемых фирмой КНАУФ материалов. Все указания по применению материалов являются расчетными и в случаях, отличающихся от указанных, должны уточняться. За дополнительной консультацией следует обращаться в технические службы КНАУФ.

Центральное управление региона КНАУФ Россия и Беларусь
143400, МО, г. Красногорск, ул. Центральная, 139

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, ООО «КНАУФ ГИПС»

Московская сбытовая дирекция (г. Красногорск)
+7 (495) 937-95-95
info@knauf.ru

Северо-Западная сбытовая дирекция (г. Санкт-Петербург)
+7 (812) 718-81-94
info-spb@knauf.ru

Юго-Западная сбытовая дирекция (г. Новомосковск)
+7 (48762) 29-291
info-nm@knauf.ru

Южная сбытовая дирекция (г. Краснодар)
+7 (861) 267-80-30
info-krd@knauf.ru

Уральская сбытовая дирекция (г. Челябинск)
+7 (351) 216-76-77
info-ural@knauf.ru

Казанское отделение Уральской СД (г. Казань)
+7 (843) 211-20-66
info-kazan@knauf.ru

Восточная сбытовая дирекция (г. Иркутск)
+7 (3952) 290-032
info-irk@knauf.ru

Новосибирское отделение Восточной СД (г. Новосибирск)
+7 (383) 349-97-82
info-novosib@knauf.ru

Хабаровское отделение Восточной СД (г. Хабаровск)
+7 (4212) 914-419
info-khab@knauf.ru

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

ОАО «БЕЛГИПС» (г. Минск)
+375 (17) 543-59-28
info@knauf.by