

Стеновые и потолочные решения для отелей, жилых комплексов и объектов реновации



Стеновые панели

Готовое современное функциональное решение отделки стен в жилых и общественных помещениях, фойе, коридорах, лестничных пролетах и на этажах



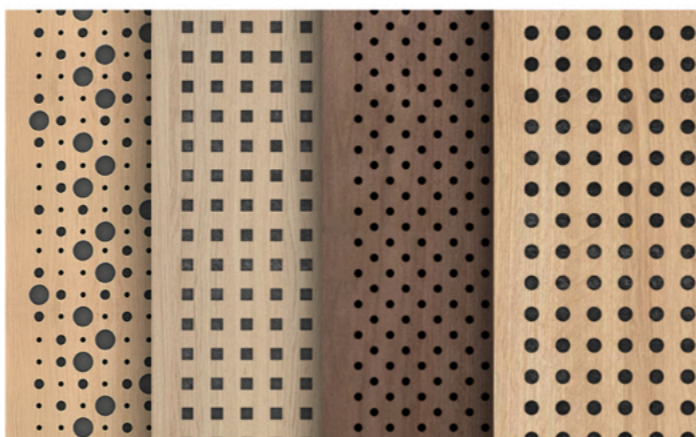
Потолочные панели

Эстетичное, функциональное и быстрое в монтаже решение, отвечающее высоким стандартам пожарной и экологической безопасности



Акустические панели

Перфорированные звукопоглощающие стеновые и потолочные панели для создания комфортной акустической среды в общественных интерьерах и шумных технических помещениях



Реечные панели

Декоративные реечные панели для стен и потолков дополняют дизайн и вносят особую современную эстетику



Балконы, холодные лоджии и дополнительное оборудование

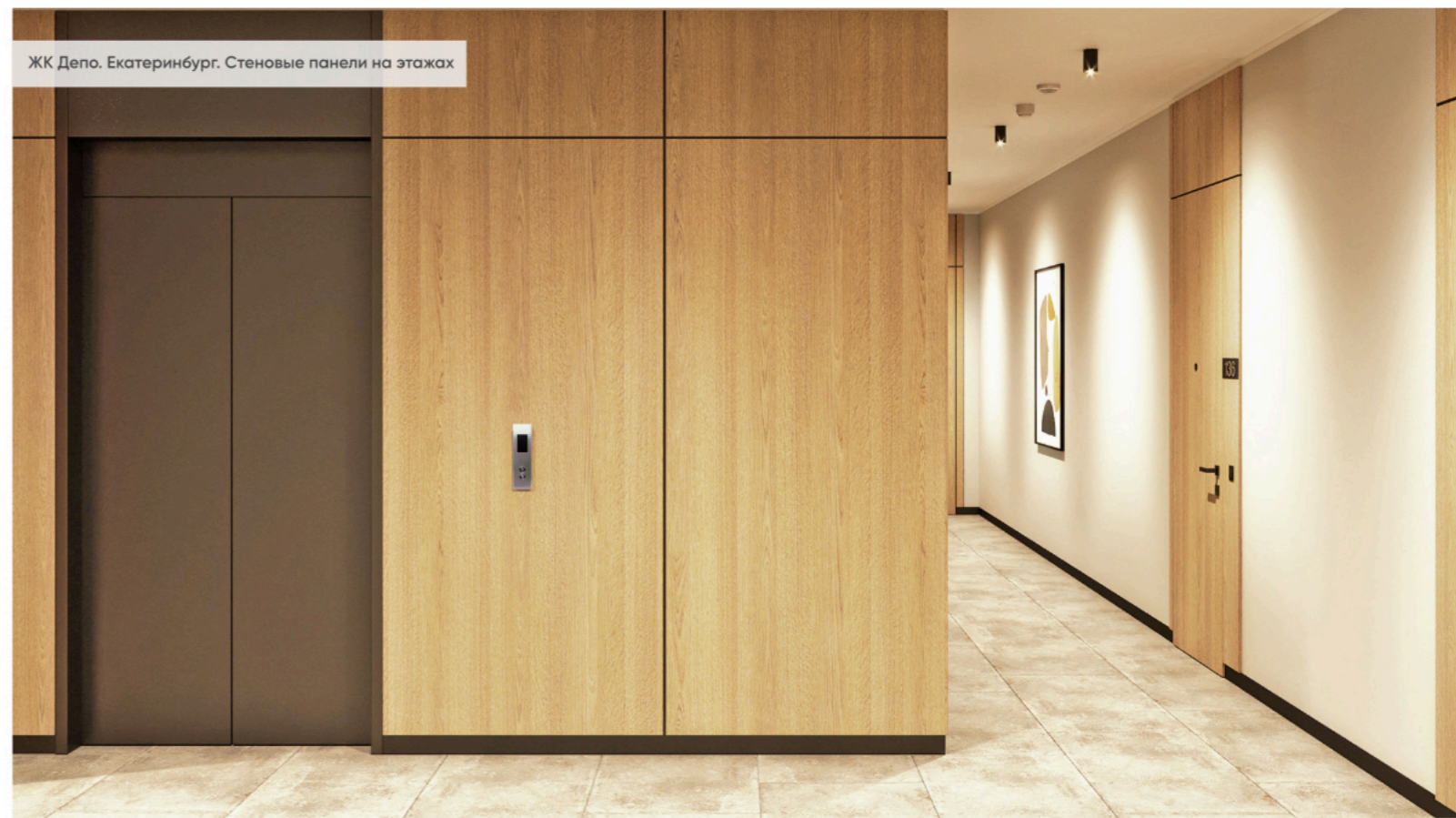
Декоративные двери, экраны радиаторов отопления, лючки для доступа к коммуникациям, скрытые плинтусы, системы монтажного профиля



ЖК Дено. Екатеринбург. Реечные панели на этажах



ЖК Дено. Екатеринбург. Стеновые панели на этажах



Стеновые панели

Современное готовое выгодное решение для отделки стен жилых комплексов

Таблица основных характеристик основ стеновых панелей

	ГКЛ	СМЛ	ГСП	ГВЛВ	МДФ
Типовые размеры	2500 x 1200 mm 2700 x 1200 mm 3000 x 1200 mm 3300 x 1200 mm 3600 x 1200 mm	2440 x 1220 mm 3000 x 1220 mm	3000 x 1250 mm	2500 x 1200 mm	2800 x 1250 mm
Толщина	6.5/9.5/12.5 mm	6/8/10/12 mm	10/12/14 mm	12.5 mm	8/10/12 mm
Защитное покрытие	Акрил/ПВХ	Акрил/ПВХ/HPL	ПВХ/HPL/Шпон	ПВХ	Акрил/ПВХ/HPL/Шпон
Класс пожарной безопасности	КМ-1	КМ-0/КМ-1	КМ-1	КМ-1	КМ-1
Тип крепления	Внешнее	Внешнее/Скрытое	Внешнее/Скрытое	Внешнее	Внешнее/Скрытое



Материалы основы

Высокое качество материалов панелей обеспечивает износостойкость, влагостойкость, соответствие самым высоким требованиям пожарной и экологической безопасности



ГКЛ	КМ-1	СМЛ	КМ-0	ГСП	КМ-1	ГВЛВ	КМ-1	МДФ	КМ-1
2500 x 1200 mm 2700 x 1200 mm 3000 x 1200 mm 3300 x 1200 mm 3600 x 1200 mm		2440 x 1220 mm 3000 x 1220 mm		3000 x 1250 mm		2500 x 1200 mm		2800 x 1250 mm	
6.5/9.5/12.5 mm		6/8/10/12 mm		10/12/14 mm		12.5 mm		8/10/12 mm	



Негорючие Влагостойкие Антивандалные Экологичные

Декоративные покрытия

Широкий выбор декоративных покрытий панелей от натуральных природных текстур до однотонных окрасок по каталогу RAL позволяет создать уникальную атмосферу каждого помещения в общей концепции

Акриловая окраска



Бетоны



Древесные

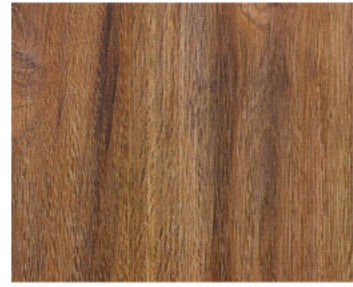


Структурные 3D



Однотонные RAL

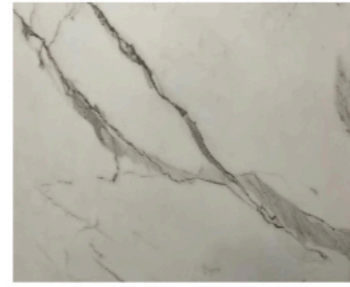
ПВХ ламинация



Натуральное дерево



Металлизированные



Природный камень



Бетоны

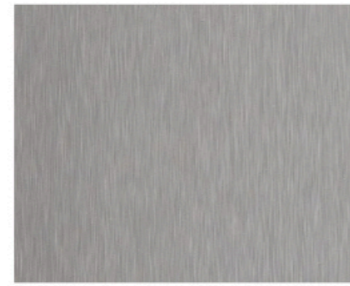
HPL пластики



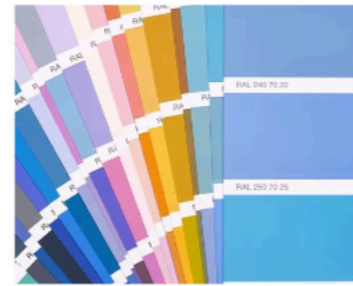
Натуральное дерево



Природный камень



Металлизированные



Однотонные RAL

Натуральный шпон



Ольха



Хикори



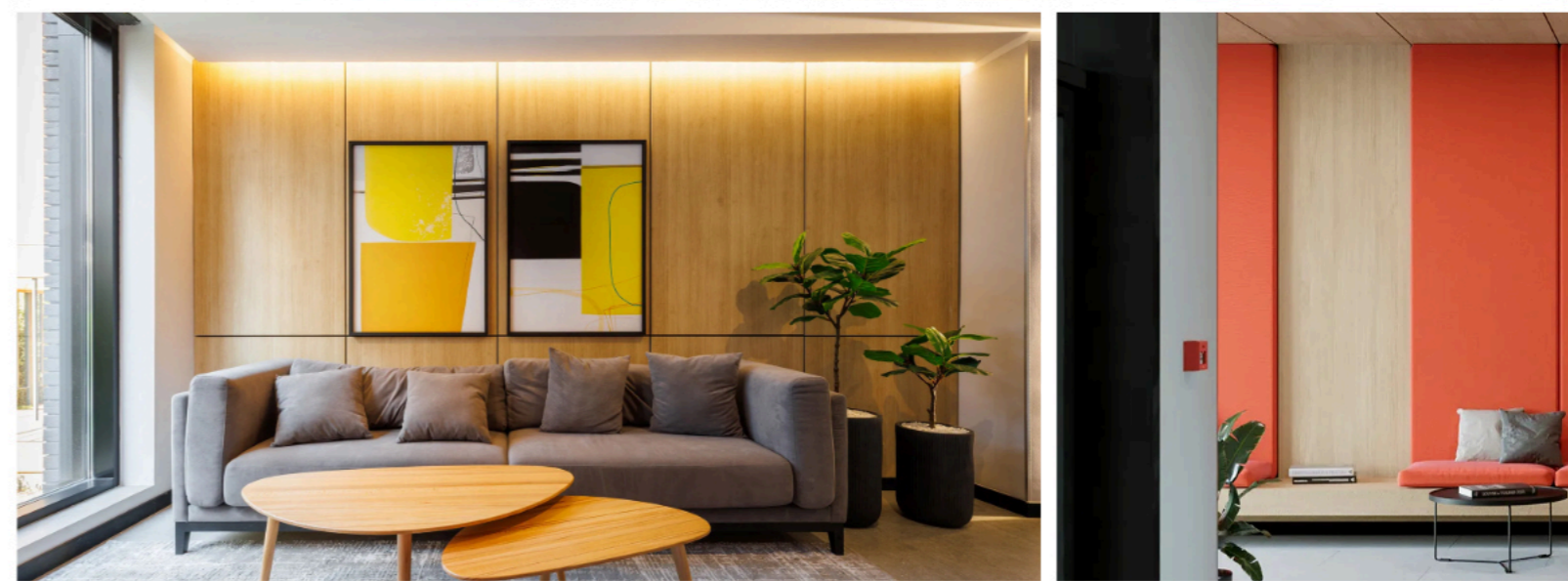
Орех лофт



Дуб мореный



Входная зона подвезда. Стеновые панели

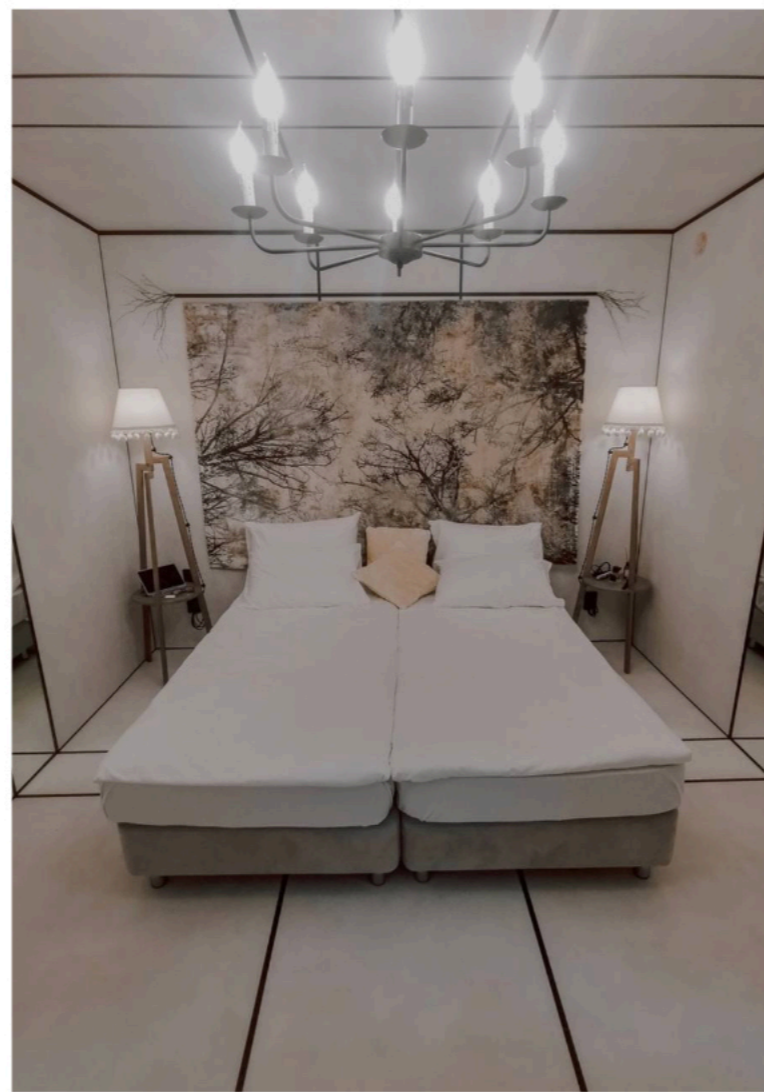
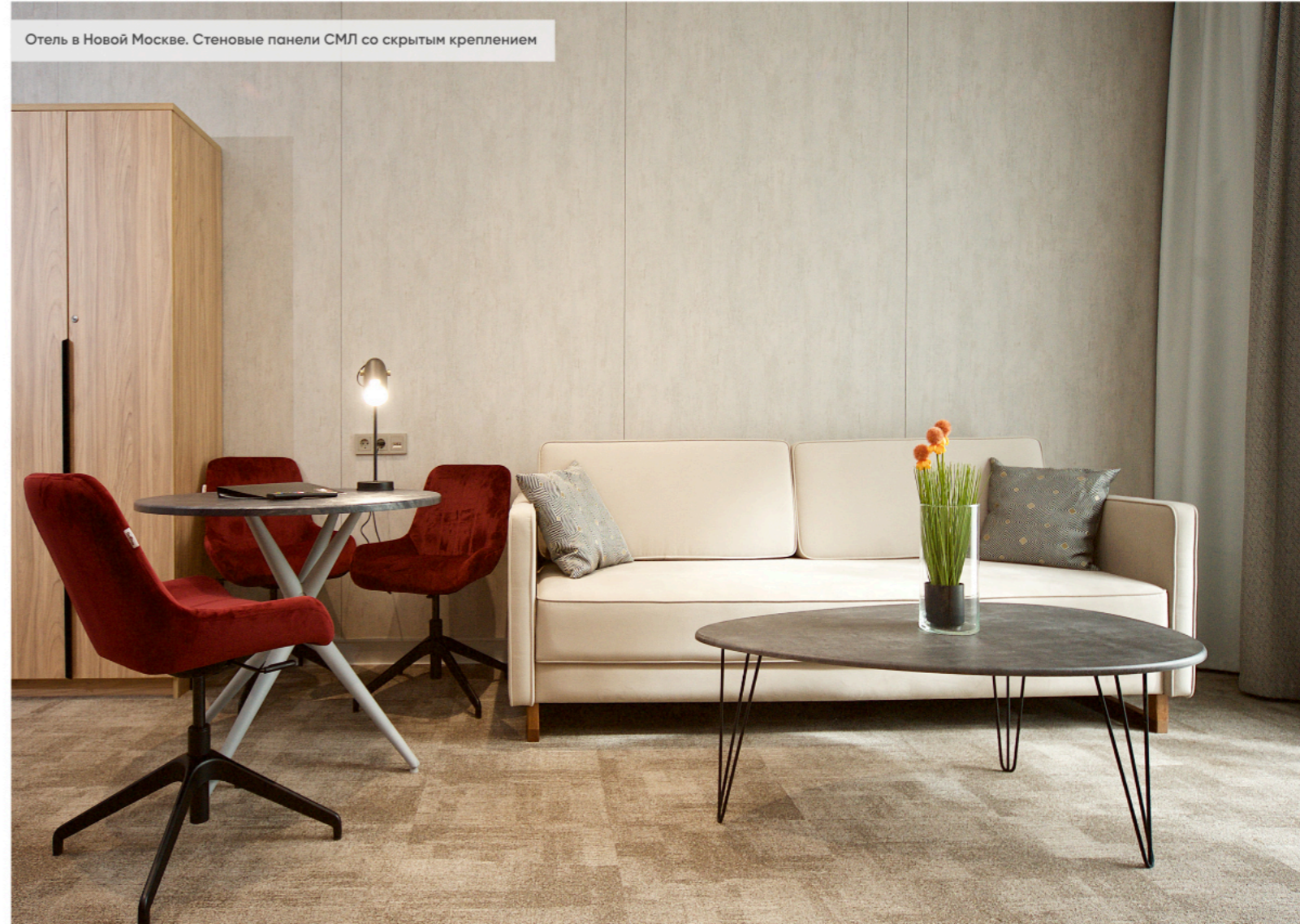




Глэмпинг. Стеновые панели СМЛ с внешним креплением



Отель в Новой Москве. Стеновые панели СМЛ со скрытым креплением



Потолочные панели

Эстетичное, функциональное и быстрое в монтаже решение, отвечающее самым высоким стандартам пожарной и экологической безопасности.

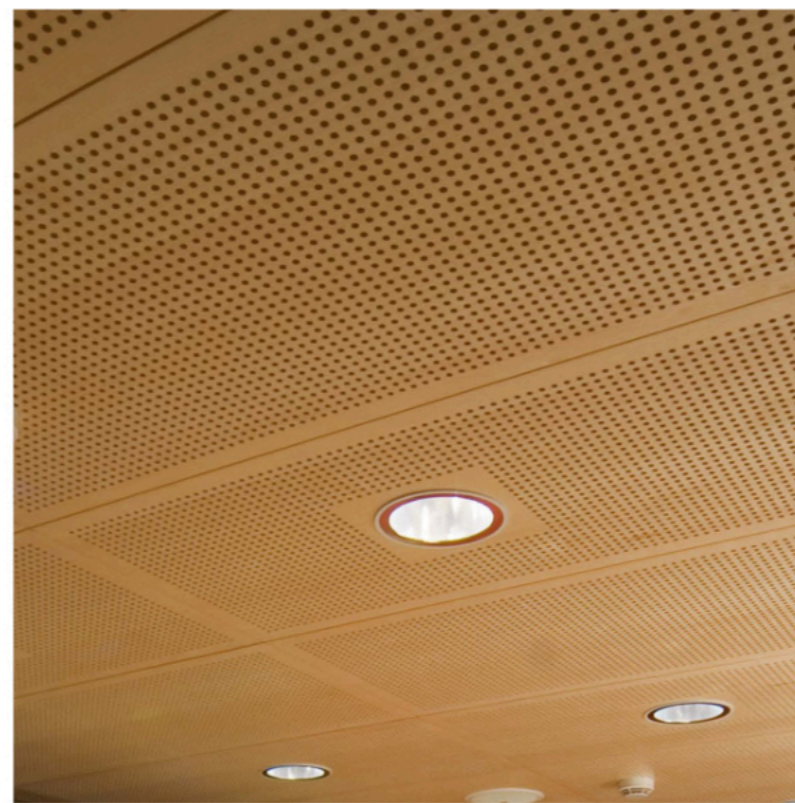
Возможность создать не только интересный дизайн, но и решить многие проблемы, возникшие на этапе строительства.

Декоративные потолочные панели с акриловыми покрытиями и ламинированные ПВХ на основе гипсокартона ГКЛ и стекломагнезитового листа СМЛ огнестойкие, под любые размеры заказчика



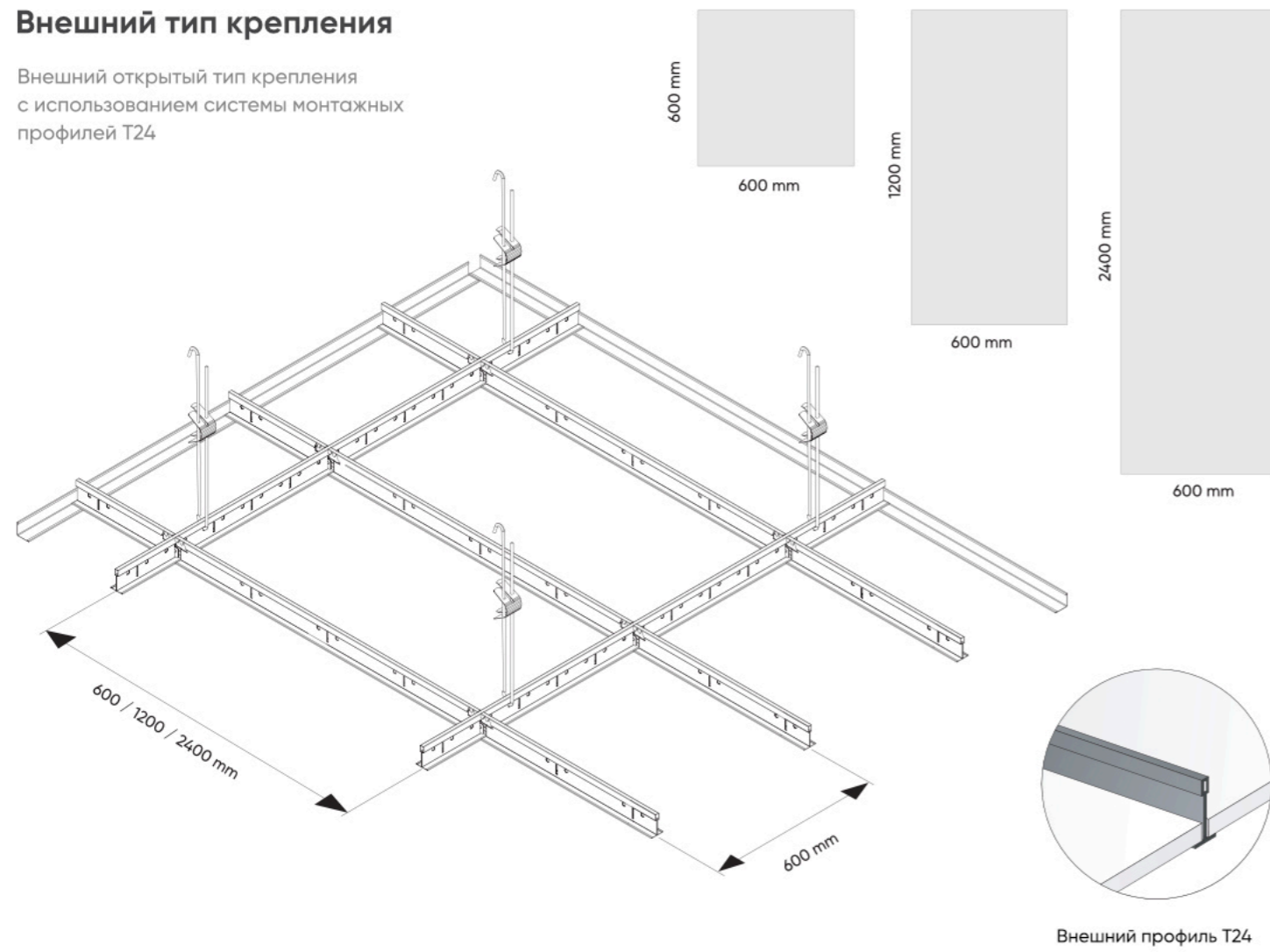
Стандартные размеры и характеристики основ

	ГКЛ	СМЛ	ГСП	ГВЛВ	МДФ
Типовые размеры	600 x 600 mm 600 x 1200 mm 1200 x 1200 mm	600 x 600 mm 600 x 1200 mm 1200 x 1200 mm	600 x 600 mm 600 x 1200 mm 1200 x 1200 mm	600 x 600 mm 600 x 1200 mm 1200 x 1200 mm	600 x 600 mm 600 x 1200 mm 1200 x 1200 mm
Толщина	6.5/9.5/12.5 mm	6/8/10/12 mm	10/12 mm	12.5 mm	8/10/12 mm
Защитное покрытие	Акрил/ПВХ	Акрил/ПВХ/HPL	ПВХ/HPL/Шпон	ПВХ	Акрил/ПВХ/HPL/Шпон
Класс пожарной безопасности	КМ-1	КМ-0/КМ-1	КМ-1	КМ-1	КМ-1
Тип крепления	Внешнее	Внешнее/Скрытое	Внешнее/Скрытое	Внешнее	Внешнее/Скрытое



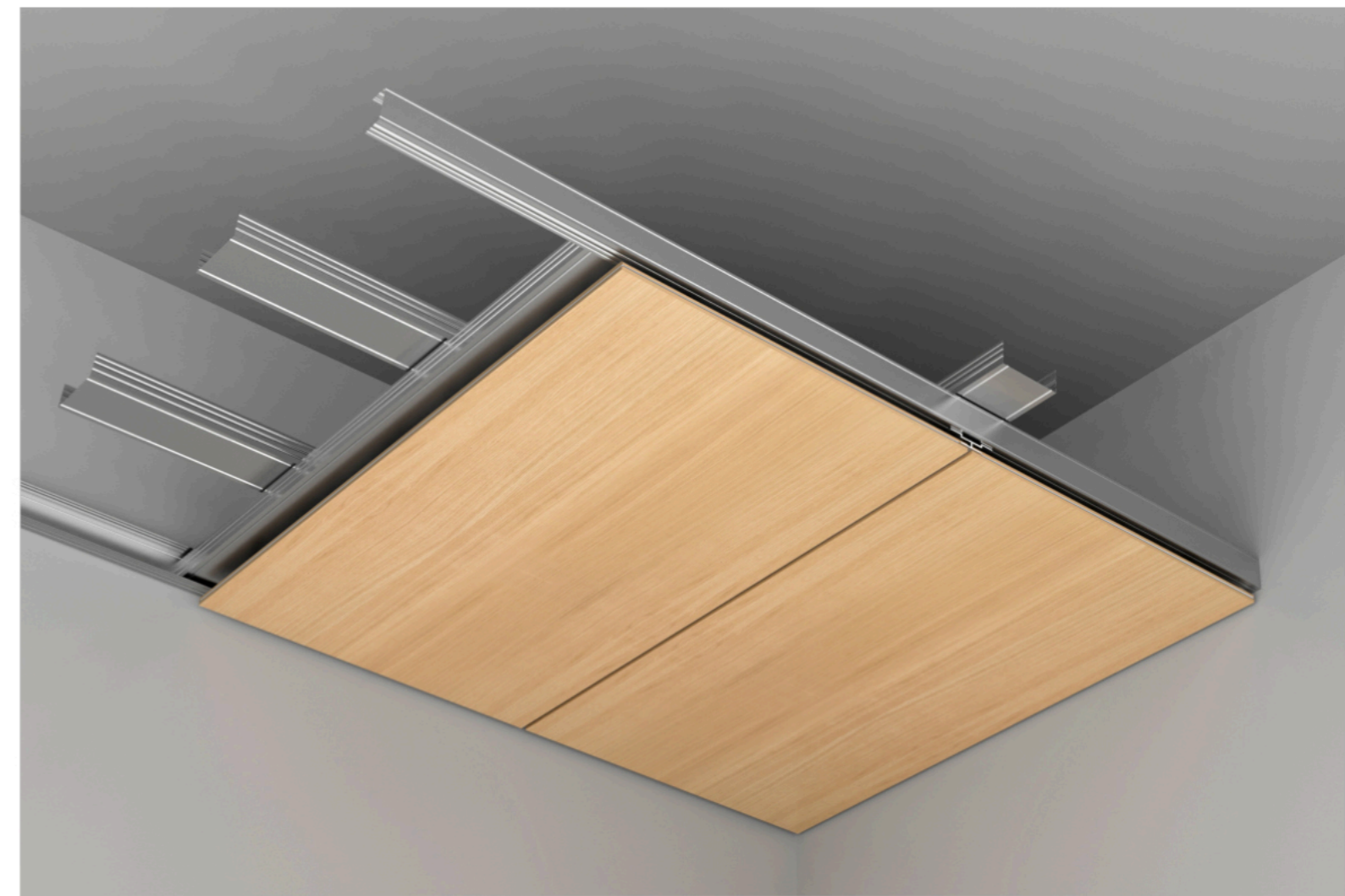
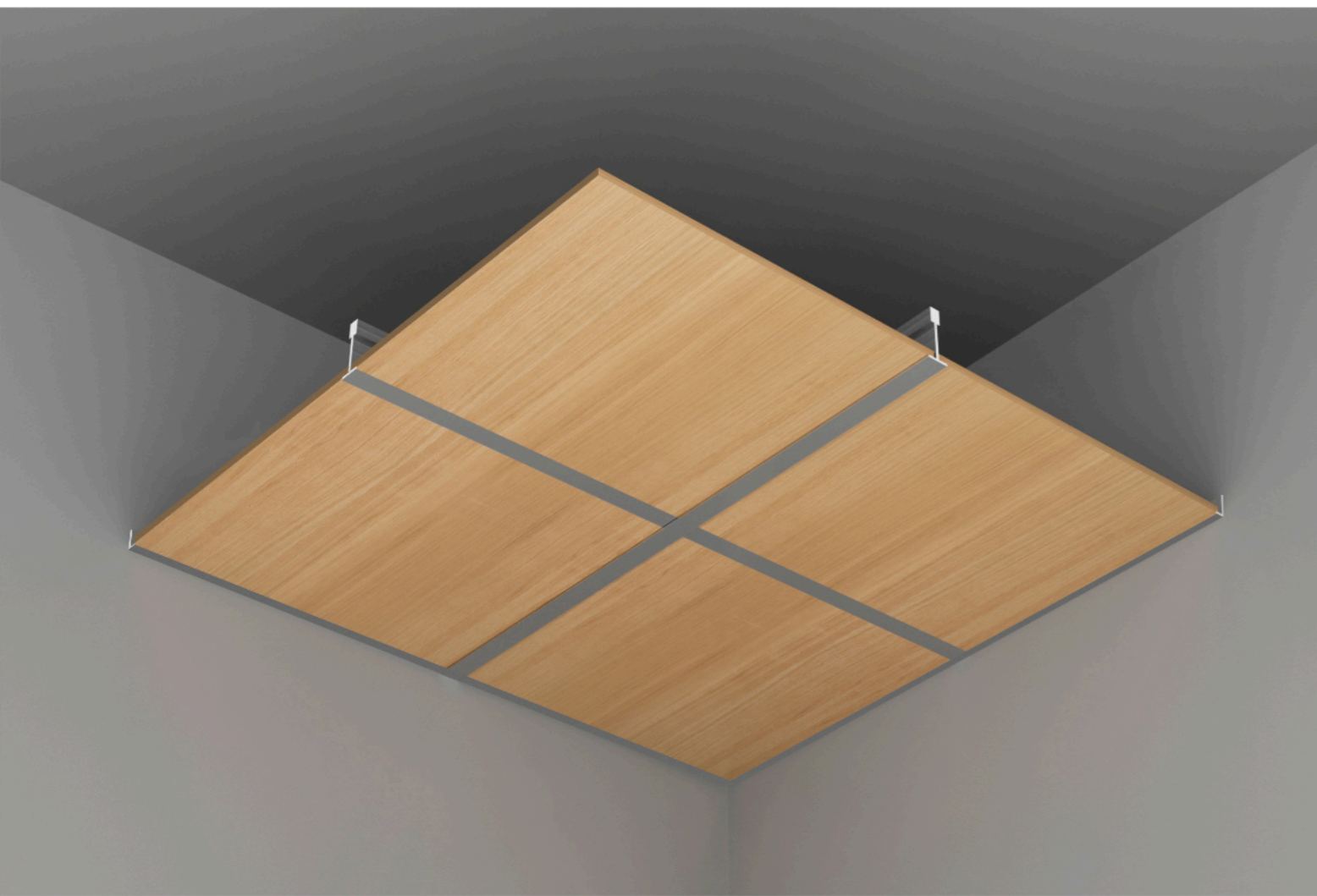
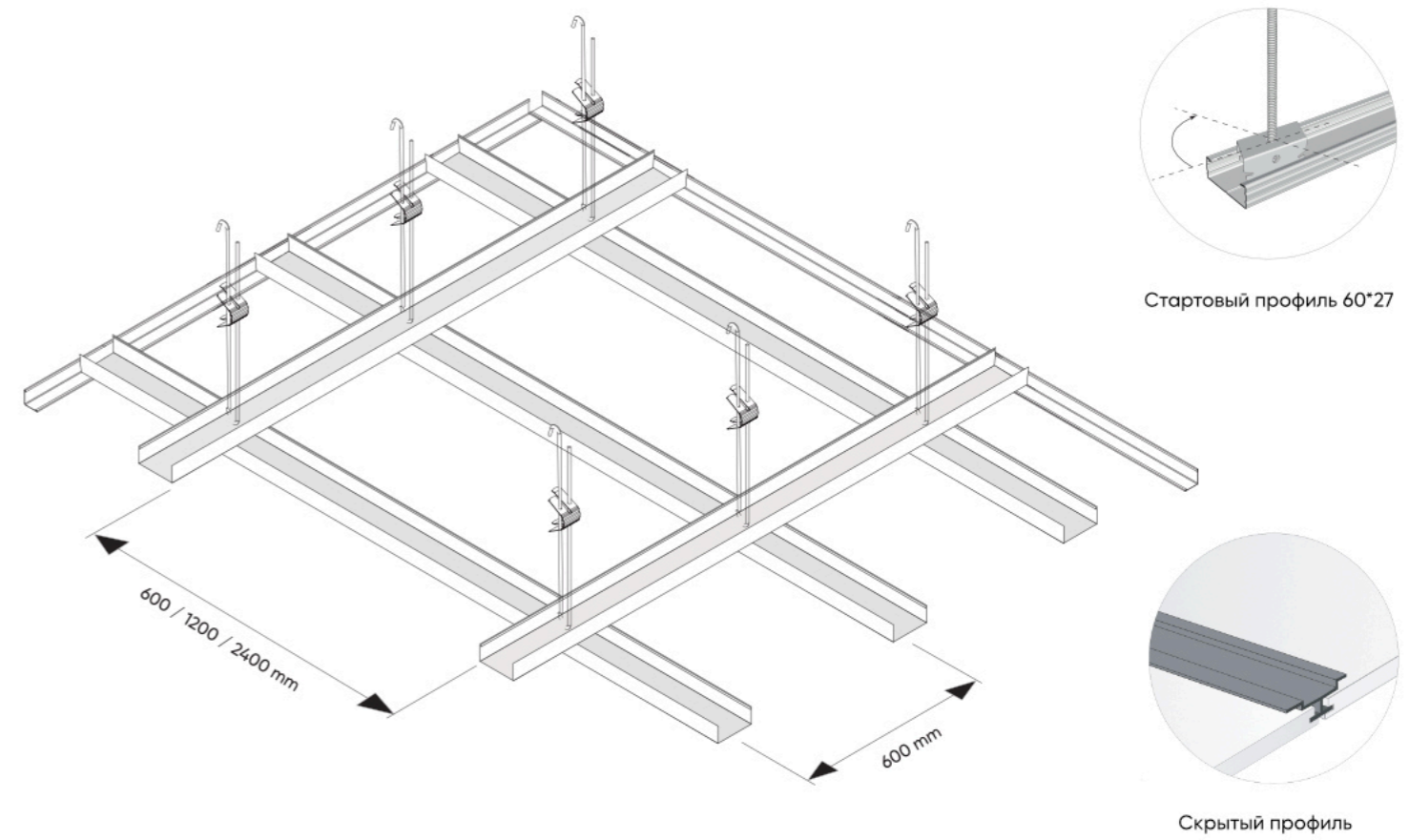
Внешний тип крепления

Внешний открытый тип крепления с использованием системы монтажных профилей T24



Скрытый тип крепления

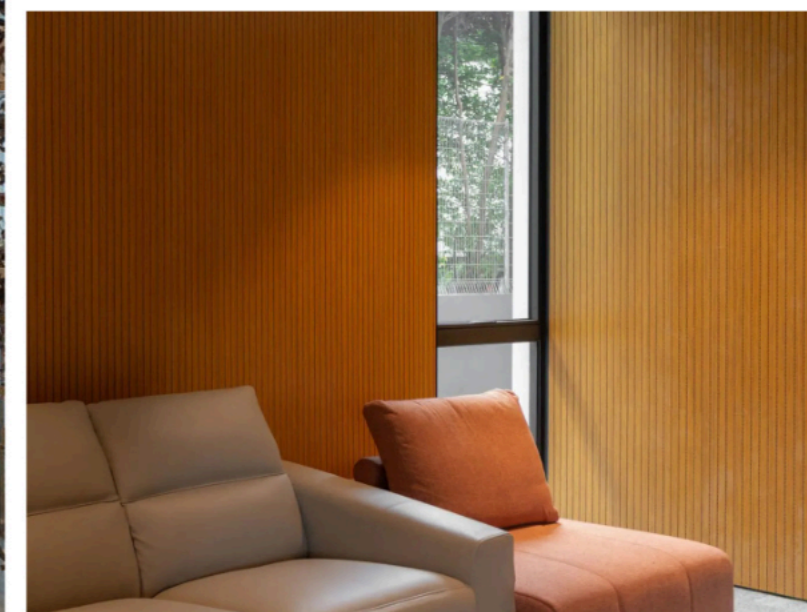
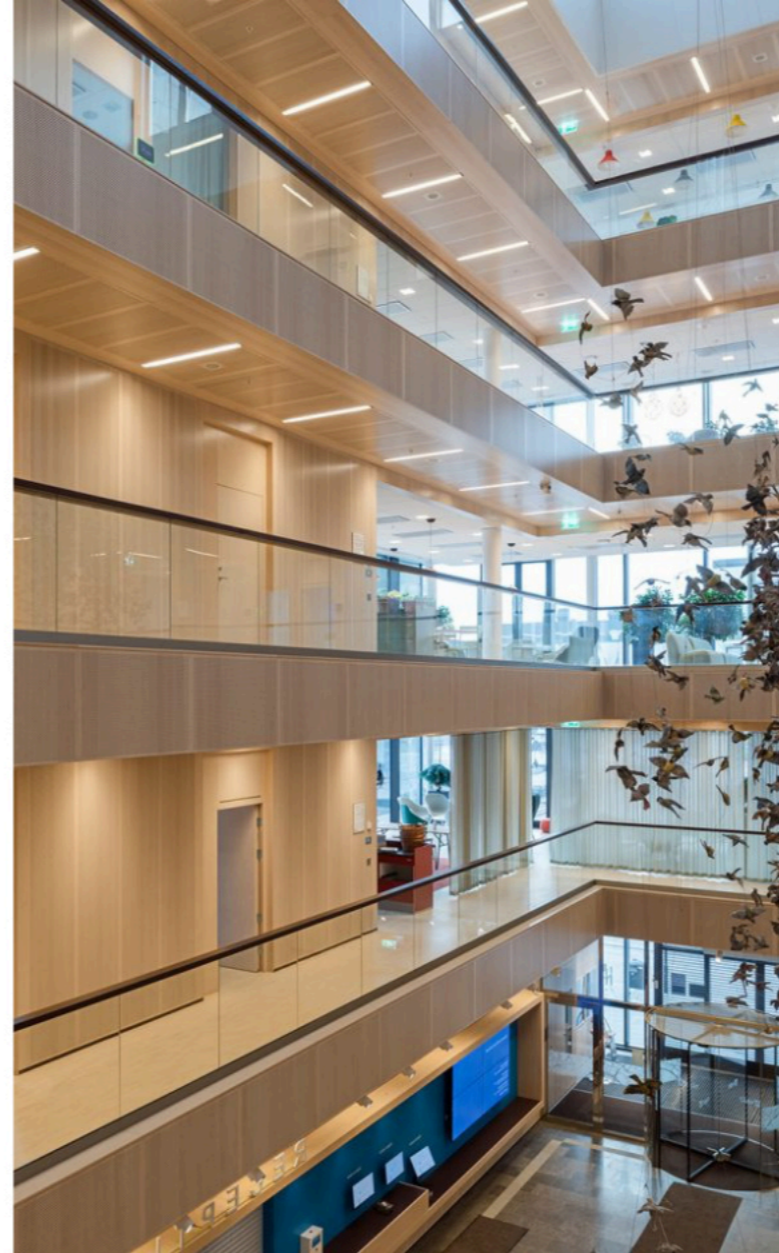
Внутренний скрытый тип крепления с использованием системы скрытых монтажных профилей и стартовых профилей 60*27



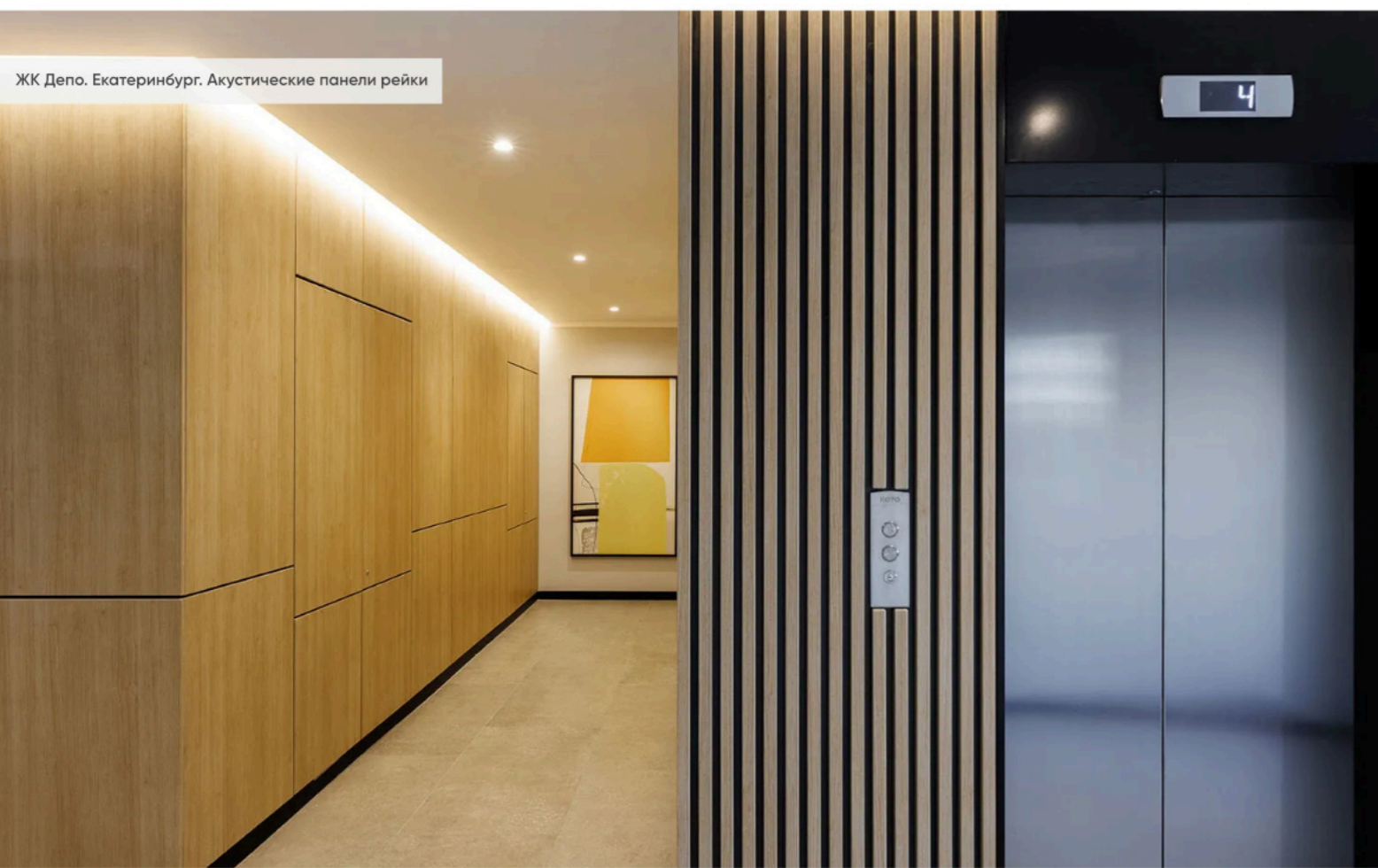
Акустические панели

Оптимальный баланс внешней эстетики, функциональности и стоимости

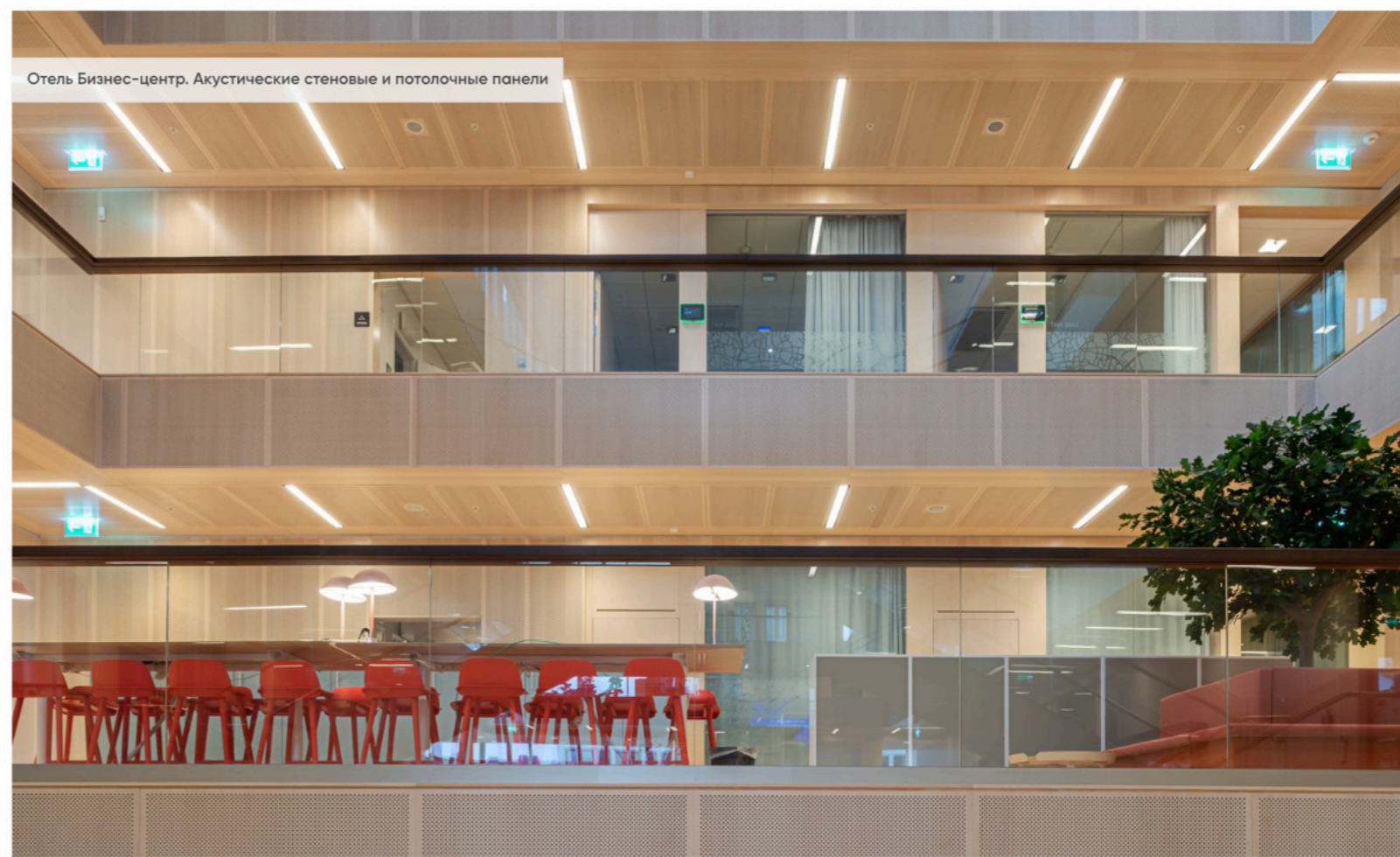
Повышение уровня акустического комфорта и снижение уровня шума в фойе, коридорах, лестничных пролетах и технических помещениях



ЖК Дено. Екатеринбург. Акустические панели рейки



Отель Бизнес-центр. Акустические стеновые и потолочные панели



Акустические панели

Оптимальный баланс эстетики функциональности и стоимости

Стандартные размеры

	ГКЛ	СМЛ	ГСП	ГВЛВ
Типовые размеры	2400 x 1200 mm 2500 x 1200 mm 2700 x 1200 mm 3000 x 1200 mm 3300 x 1200 mm 3600 x 1200 mm	2440 x 1220 mm 3000 x 1220 mm	3000 x 1250 mm	2500 x 1200 mm
Толщина	6.5/9.5/12.5 mm	6/8/10/12 mm	10/12/14 mm	12.5 mm
Защитное покрытие	Акрил/ПВХ	Акрил/ПВХ/НРЛ	ПВХ/НРЛ/Шпон	ПВХ

Быстрая и удобная система монтажа

Готовые системы монтажных конструкций, предлагающие различные варианты установки в зависимости от выбранных типов панелей. Потолочные панели также имеют готовую систему монтажа или адаптированы ко всем существующим на рынке подвесным системам.

Уникальные комбинации характеристик

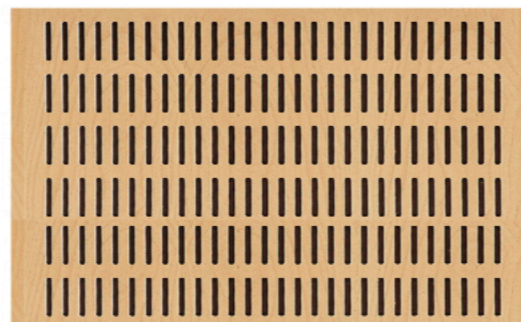
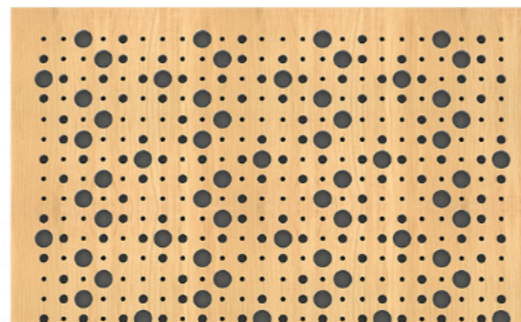
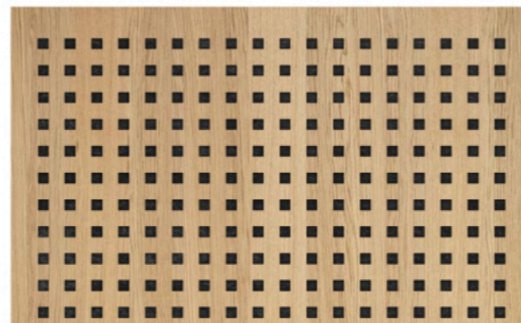
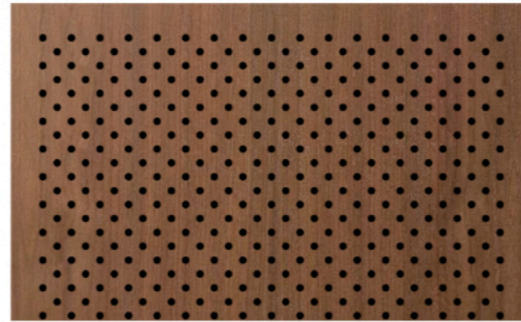
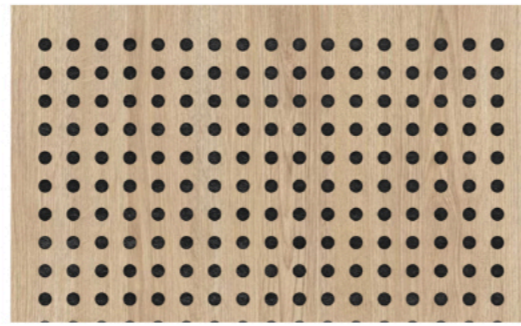
Акустические перфорированные стеновые и потолочные панели на основе Гипсокартона, Стекломагния и Гипсостружечной плиты обладают оптимальным балансом характеристик для применения в местах повышенной проходимости. Звукопоглощение и звукоотражение, негорючие, влагостойкие и антивандальные, экологически чистые компоненты.

Большой выбор защитных декоративных покрытий

Возможность выбора более чем из 300 различных вариантов декоративных покрытий под любой дизайн интерьера и бюджет проекта. Мы предлагаем различные технологии декорирования от однотонной акриловой окраски по каталогу RAL до ламинирования ПВХ пленками и НРЛ пластиками с высококачественными текстурами, имитирующими натуральные природные материалы

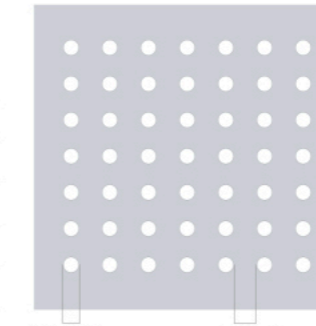
Стильные и современные формы перфораций

При производстве акустических панелей мы выбрали наиболее популярные и современные формы перфораций для обеспечения максимального баланса визуальной эстетики со звуковыми характеристиками.

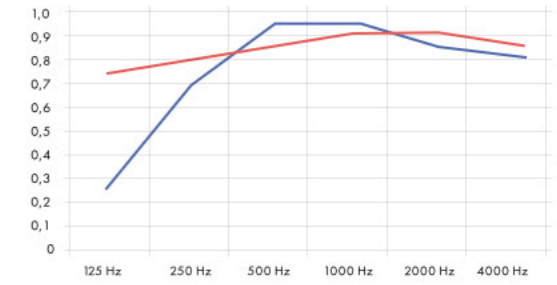


Форма перфорации RH

Размер отверстий	5/8/10 mm
Шаг между отверстиями	16/32 mm
Толщина листа	6/8/10/12/12.5/14 mm
Основа	ГКЛ / СМЛ / ГСП
Покрытие	Акрил/RAL/ПВХ/НРЛ

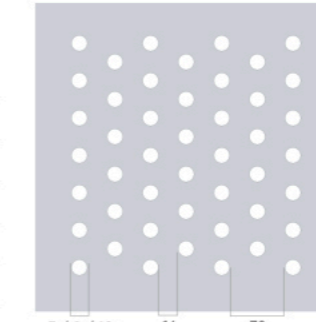


Акустические свойства

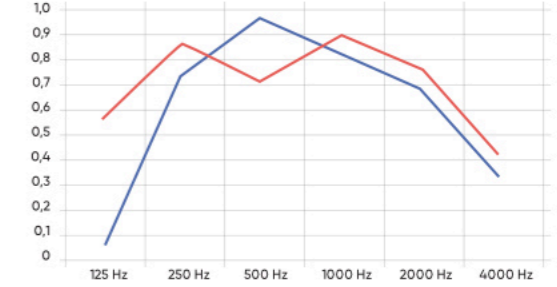


Форма перфорации RX

Размер отверстий	5/8/10 mm
Шаг между отверстиями	16/32 mm
Толщина листа	6/8/10/12/12.5/14 mm
Основа	ГКЛ / СМЛ / ГСП
Покрытие	Акрил/RAL/ПВХ/НРЛ

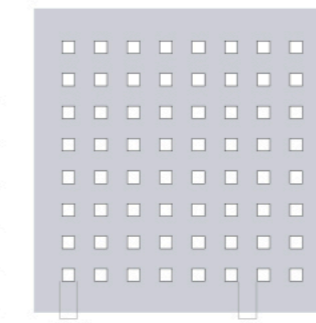


Акустические свойства

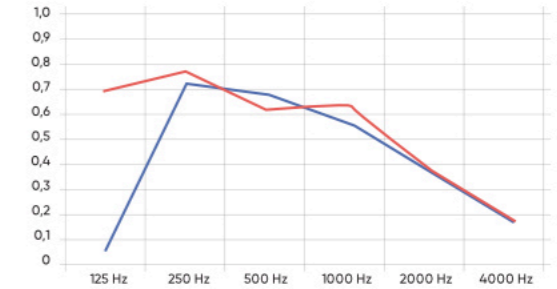


Форма перфорации Cube

Размер отверстий	12x12 mm
Шаг между отверстиями	26 mm
Толщина листа	6/8/10/12/12.5/14 mm
Основа	ГКЛ / СМЛ / ГСП
Покрытие	Акрил/RAL/ПВХ/НРЛ

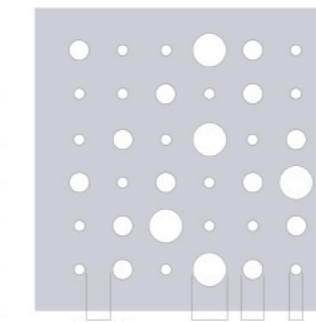


Акустические свойства

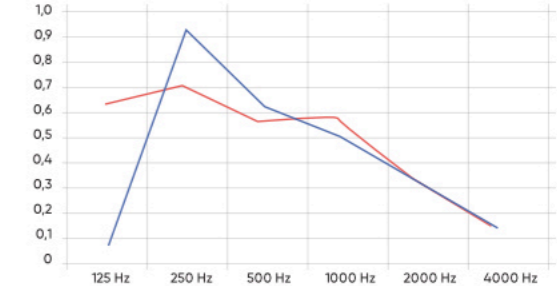


Форма перфорации Space

Размер отверстий	8/16/20 mm
Шаг между отверстиями	16/32 mm
Толщина листа	6/8/10/12/12.5/14 mm
Основа	ГКЛ / СМЛ / ГСП
Покрытие	Акрил/RAL/ПВХ/НРЛ

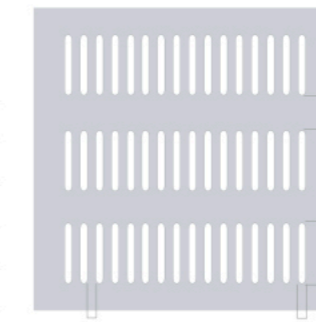


Акустические свойства

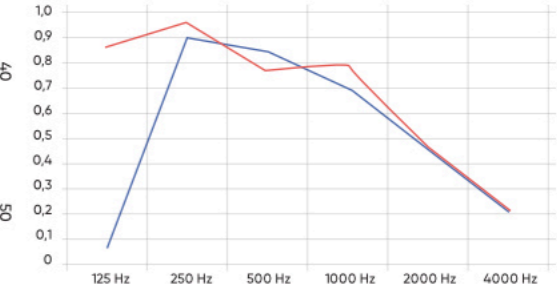


Форма перфорации Slots

Размер отверстий	10x50 mm
Шаг между отверстиями	20/40 mm
Толщина листа	6/8/10/12/12.5/14 mm
Основа	ГКЛ / СМЛ / ГСП
Покрытие	Акрил/RAL/ПВХ/НРЛ

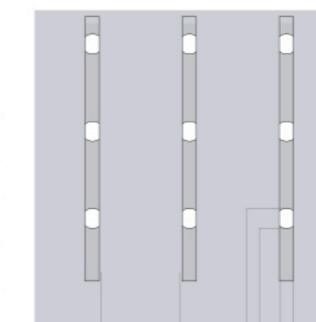


Акустические свойства

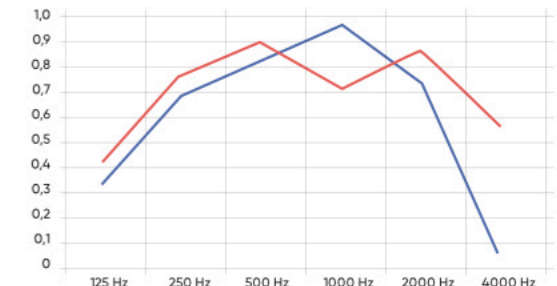


Форма перфорации Lines

Размер отверстий	3/8 mm
Шаг между отверстиями	32 mm
Толщина листа	6/8/10/12/12.5/14 mm
Основа	ГКЛ / СМЛ / ГСП
Покрытие	Акрил/RAL/ПВХ/НРЛ



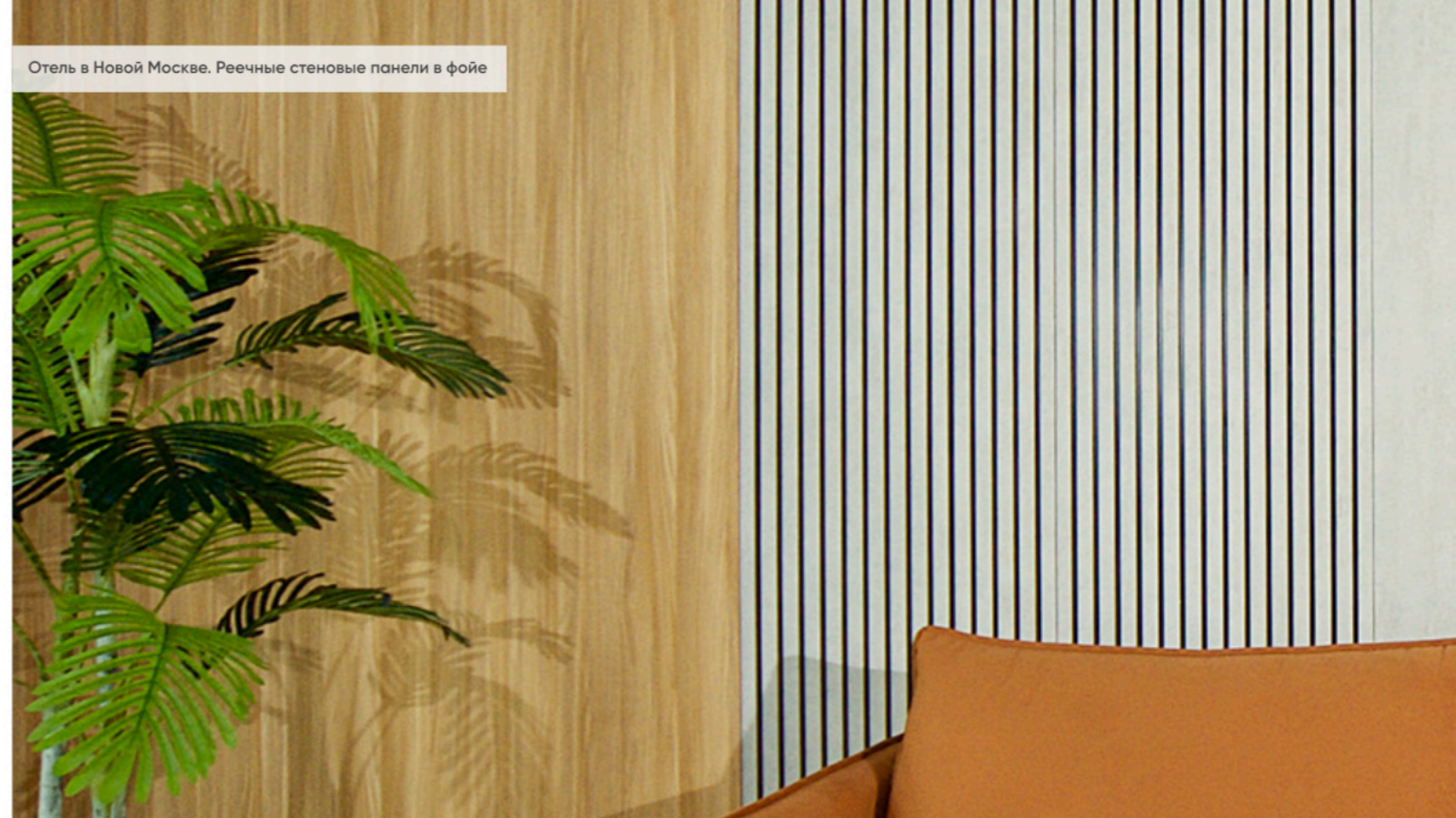
Акустические свойства



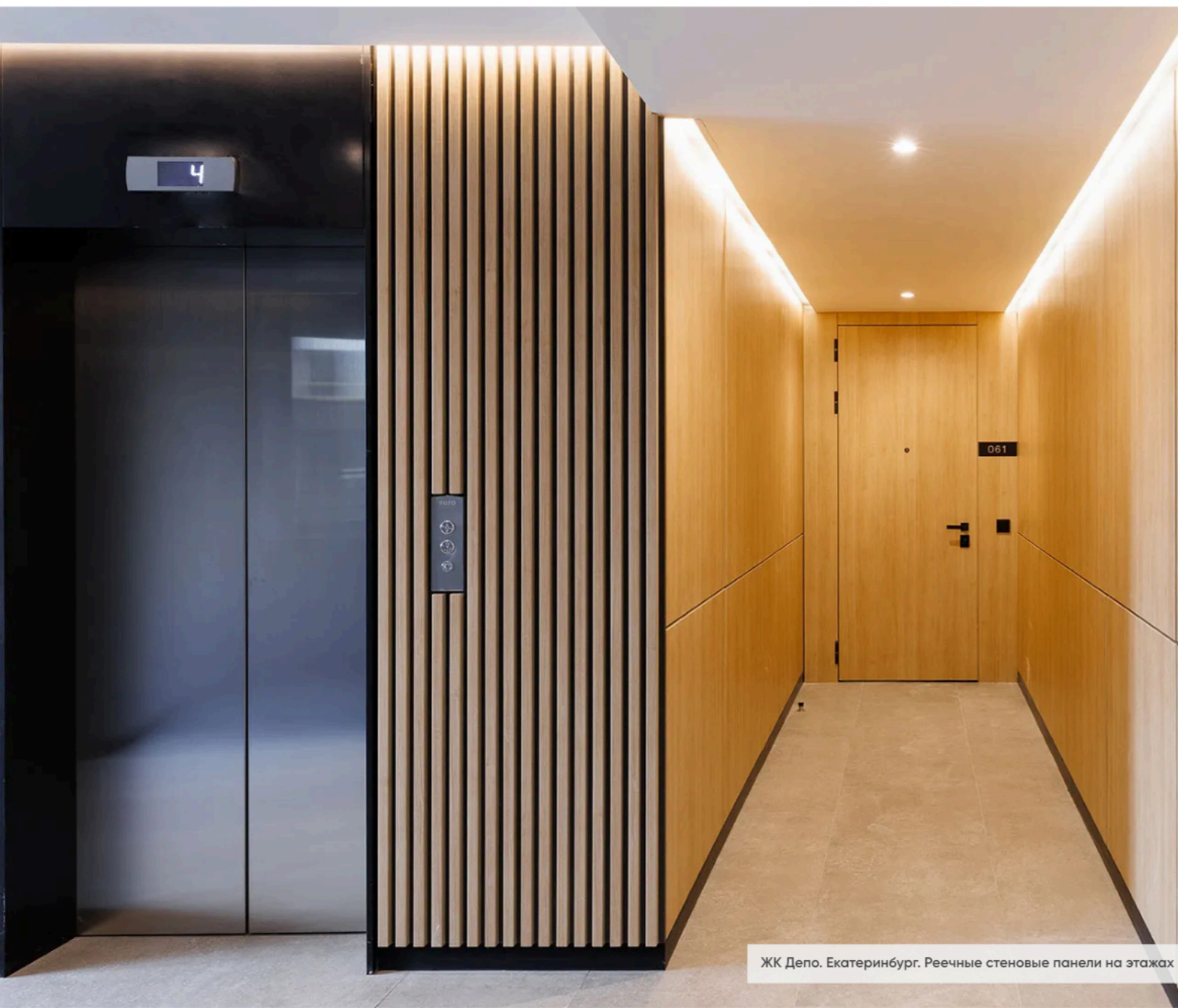
Реечные панели

Стильный функциональный элемент современного интерьера

Материалы панелей обеспечивают высокую износостойкость, влагостойкость, соответствуют самым высоким требованиям пожарной и экологической безопасности



Отель в Новой Москве. Реечные стеновые панели в фойе



ЖК Депо. Екатеринбург. Реечные стеновые панели на этажах



ЖК Депо. Екатеринбург. Реечные стеновые и потолочные панели в интерьерах квартир



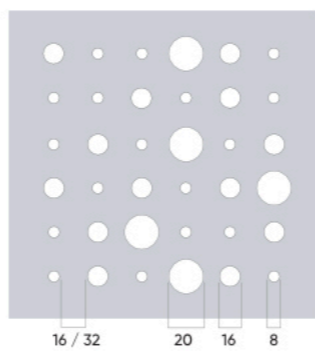
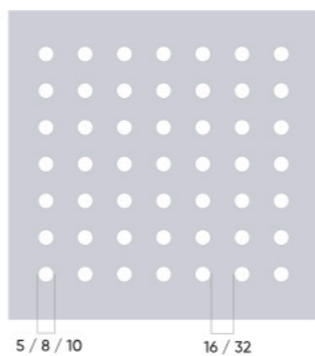
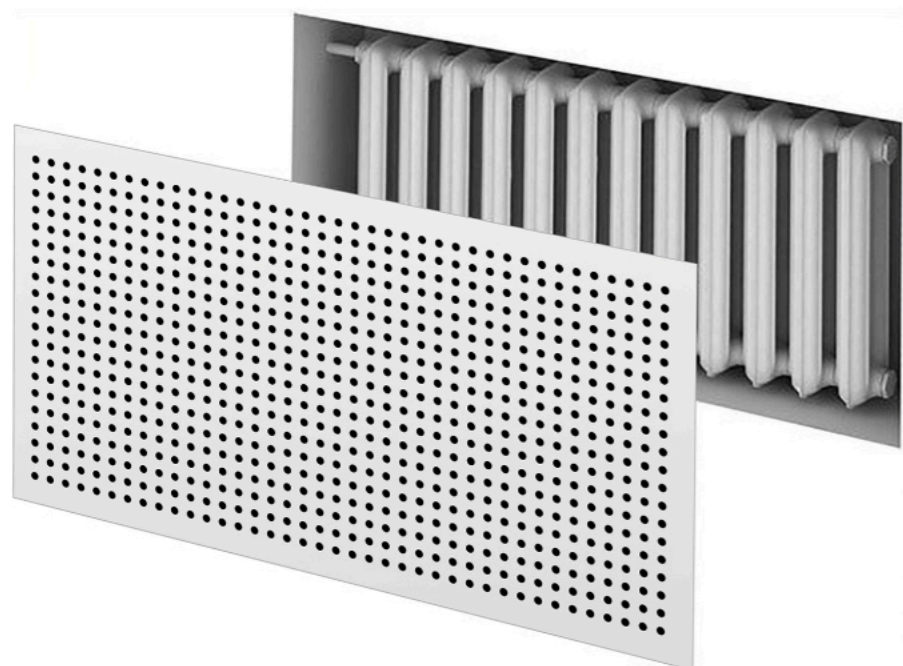
Экраны радиаторов отопления

Перфорированные решетки для радиаторов отопления на основе негорючего Стекломагниевого листа СМЛ это стиль, функциональность, безопасность и эффективность в одном продукте.

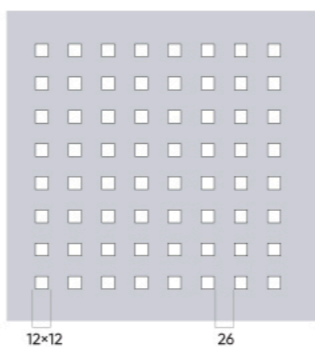
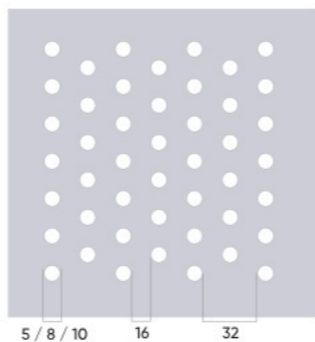
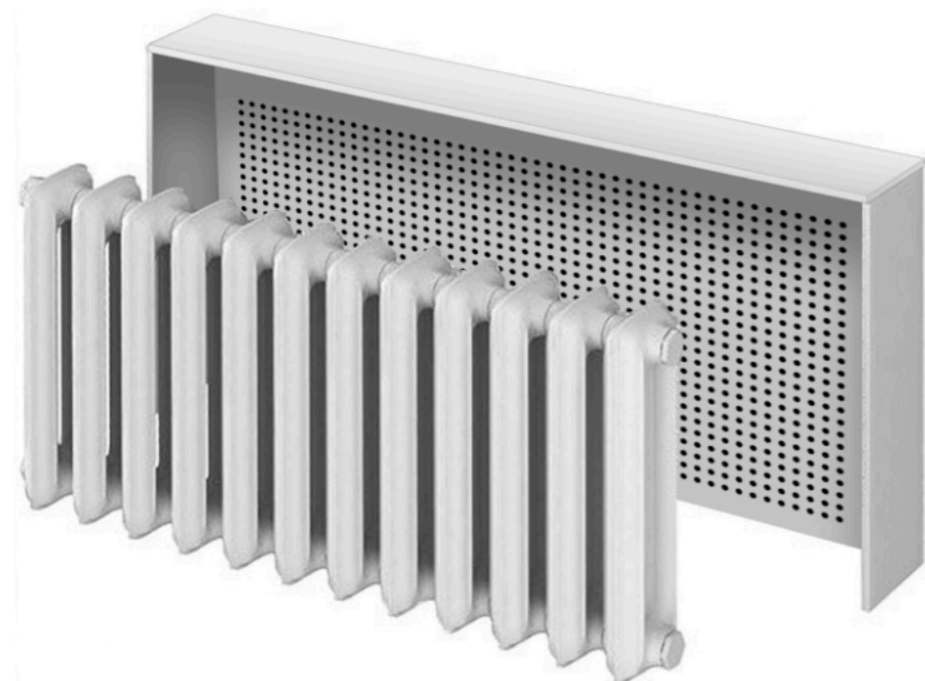
Декорируются и окрашиваются в различные текстуры или однотонные краски по каталогу RAL



Тип накладной решетки



Тип накладного короба



Балконы и лоджии

Стеновые панели на основе стекломagneитового СМЛ листа для холодных лоджий и балконов специально разработаны с учетом соответствия высоким стандартам пожарной безопасности, теплоизоляции и долговечности

Характеристики материалов



Высокая теплоизоляция

Стеновые панели на основе стекломagneитового СМЛ листа обладают высокими показателями морозостойчивости и влагостойчивости



Влагостойкость компонентов

устойчивы к влаге, не разбухают при прямом контакте с водой, не подвержены образованию плесени и грибковых образований



Негорючие КМ-0

Стеклomagнеитовый лист СМЛ соответствует классу КМ-0 пожарной безопасности по параметрам горючести, воспламеняемости, токсичности и огнеупорности



Экологичные компоненты

Состоят из природных материалов, являются экологическим чистым продуктом, не содержат вредных добавок и не выделяют опасных соединений



Антивандаальные

Обладают балансом плотности и прочности с устойчивостью к повышенным нагрузкам и механическим повреждениям



Быстрые в монтаже

Легкость и скорость сухого монтажа без мокрых работ обеспечена готовой системой монтажных профилей, не требующей применения специализированных знаний и оборудования



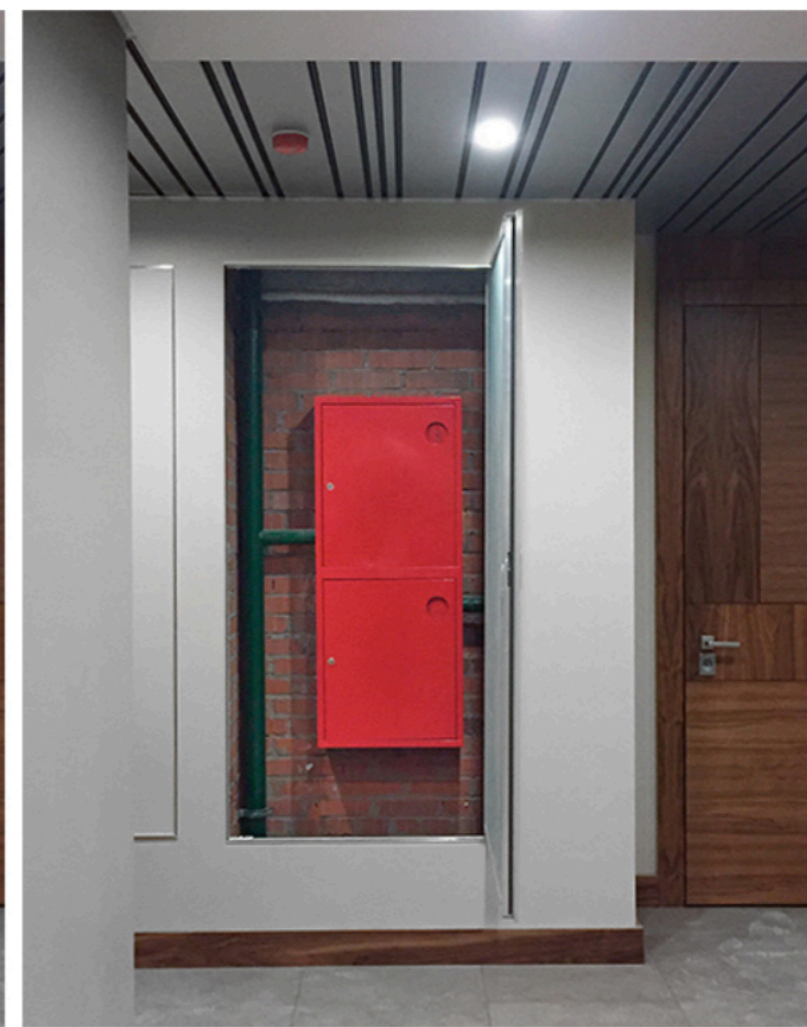
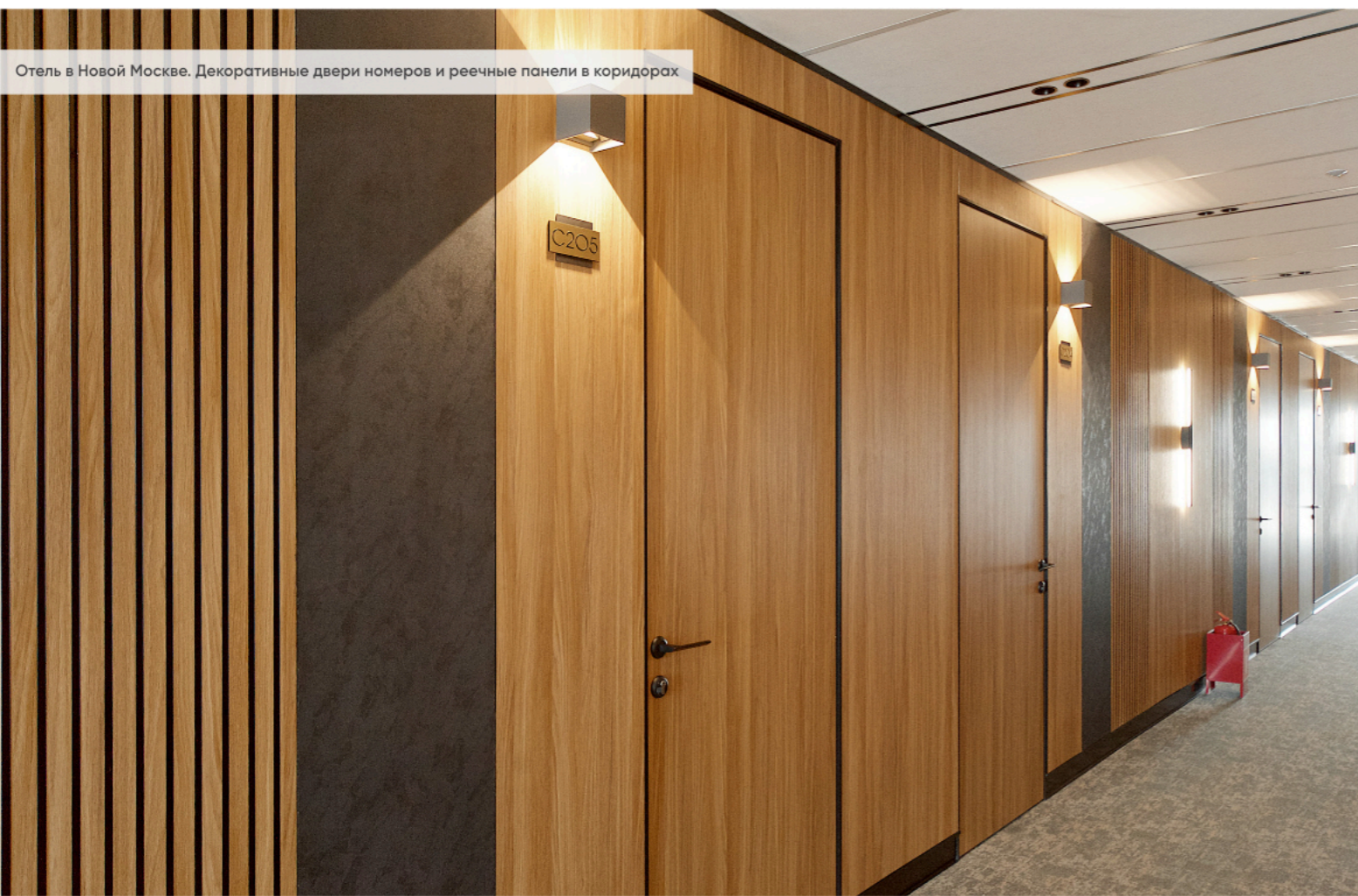
Большой выбор декоров

Возможность выбора более чем из 300 различных вариантов декоративных покрытий под любой дизайн интерьера и бюджет проекта



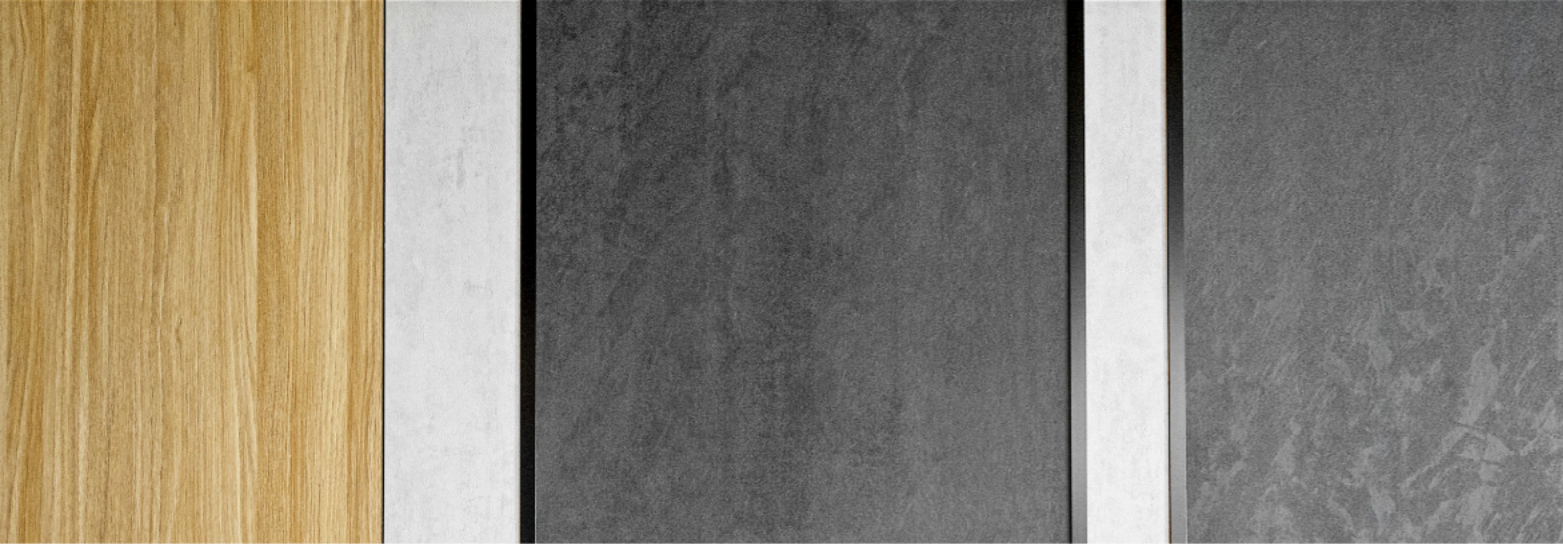
Декоративные двери

Интерьерные негорючие вандалостойкие двери на основе стекломagneвного листа СМЛ и гипсостружечной плиты ГСП с акриловыми, ПВХ, HPL декоративными покрытиями и однотонными окрасками по каталогу RAL в текстуру панелей



Лючки

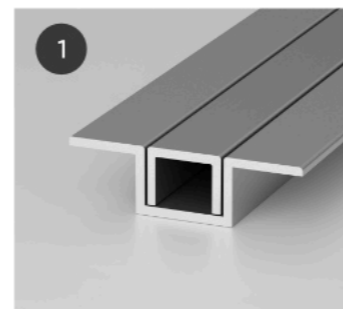
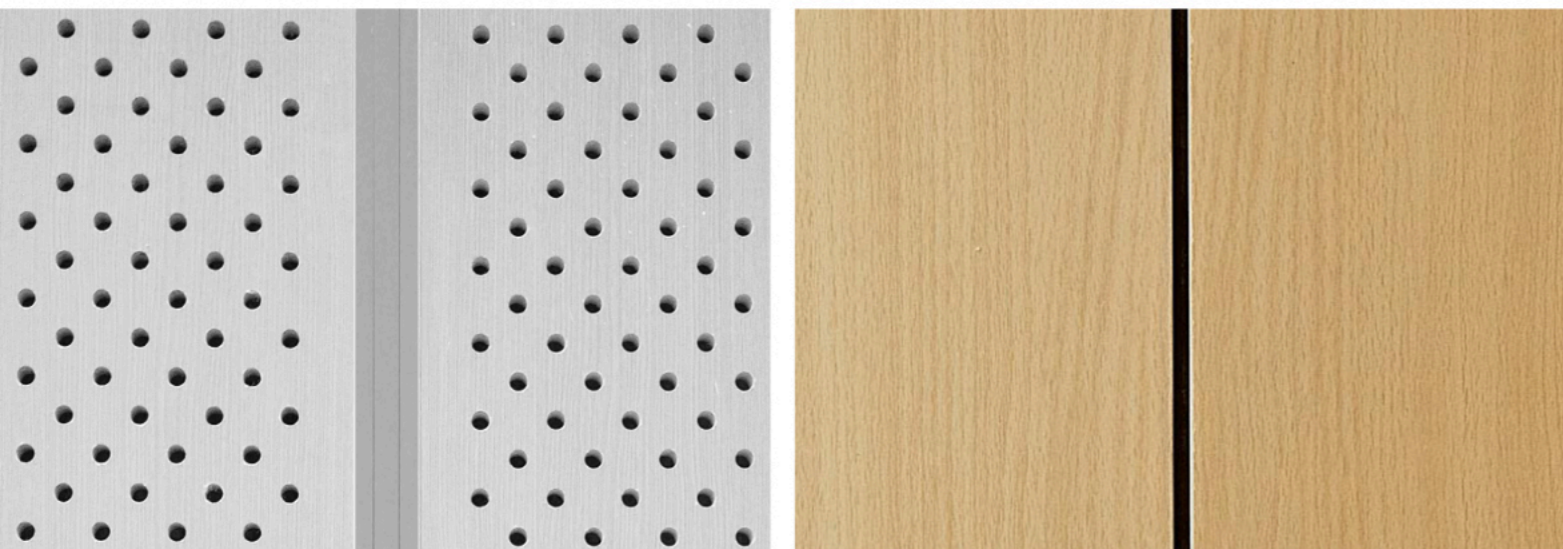
Скрытые ревизионные лючки для доступа к коммуникациям под стеновыми панелями из гипсокартона или стекломagneвного листа с прочным алюминиевым каркасом, декорируются точно в цвет и текстуру стеновых панелей



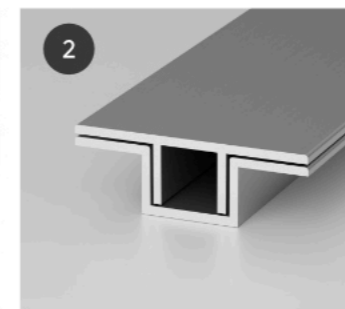
Монтажный профиль

На производстве WINAL™ имеется автономный цех порошковой окраски и декорирования алюминиевого профиля в цвета по каталогу RAL и нестандартные текстуры

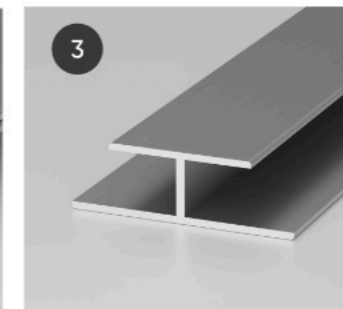
Специальное оборудование позволяет обеспечить контроль равномерности покрытия по всей площади деталей и гарантирует прочность и долговечность покрытия



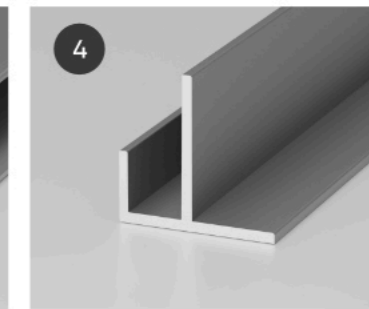
1
Омега-Пи профиль
Стыковочный профиль для панелей с открытым типом крепления



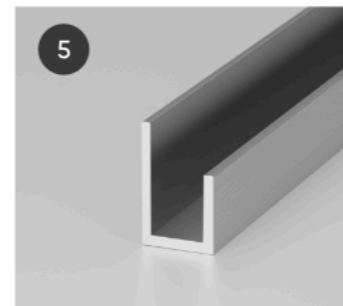
2
Омега-Т профиль
Стыковочный профиль для панелей с открытым типом крепления



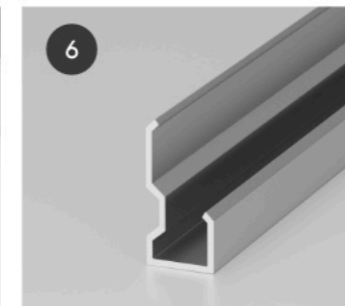
3
Н профиль
Стыковочный профиль для панелей с открытым типом крепления



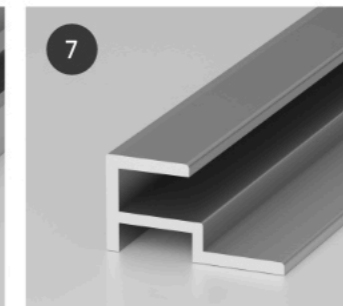
4
F профиль
Оформление наружных углов



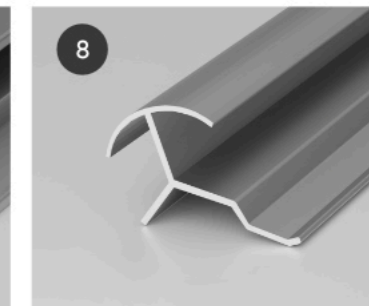
5
L профиль
Примыкание к полу, потолку, оформление внутренних углов



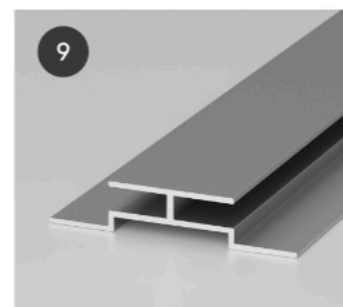
6
L профиль компакт
Примыкание к полу, потолку, внутренний прямой угол



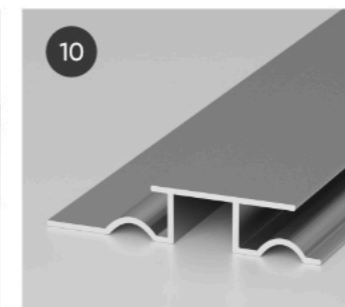
7
Угловой профиль
Угловая стыковка панелей со скрытым типом крепления



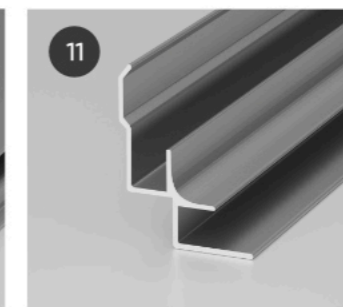
8
Угловой профиль
Оформление внешнего угла



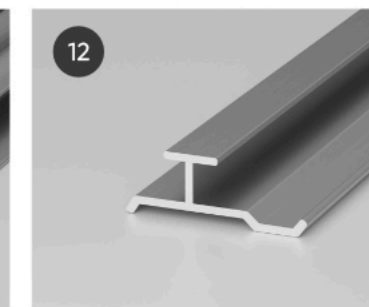
9
СК Стандарт
Стыковка панелей со скрытым типом крепления



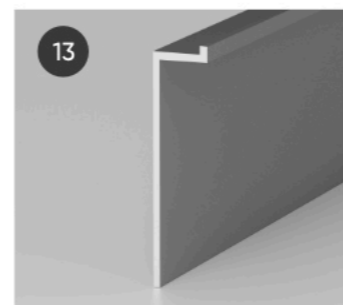
10
СК Стандарт Плюс
Стыковка панелей со скрытым креплением с регулировкой зазора



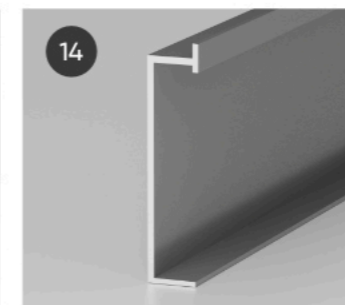
11
Угловой профиль
Оформление внутреннего угла



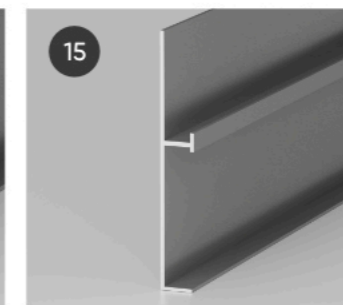
12
Открытое крепление
Стыковочный профиль для панелей с открытым типом крепления



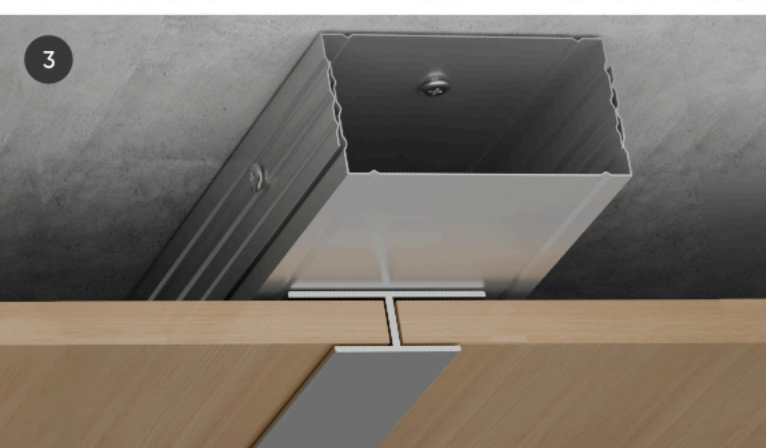
13
Скрытый плинтус
Декоративный алюминиевый



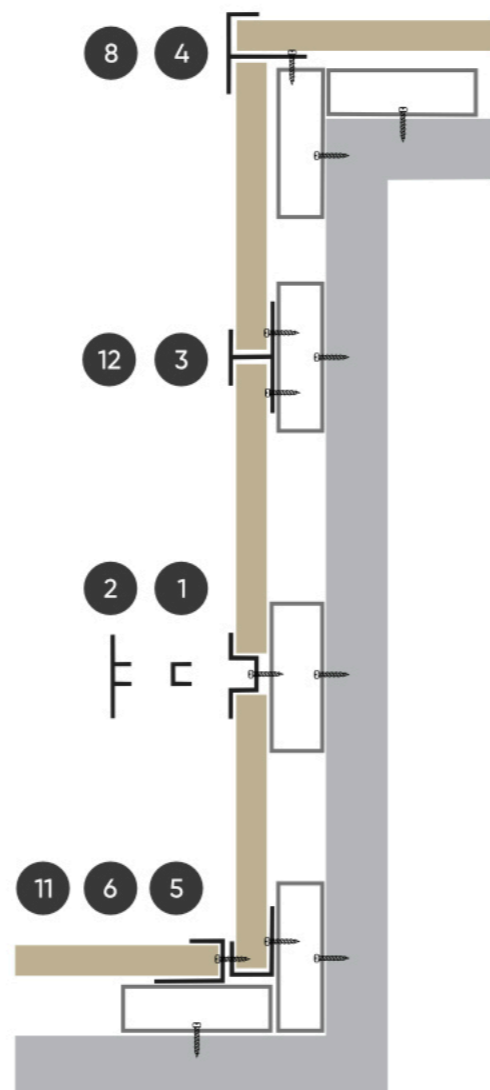
14
Скрытый плинтус
Декоративный алюминиевый



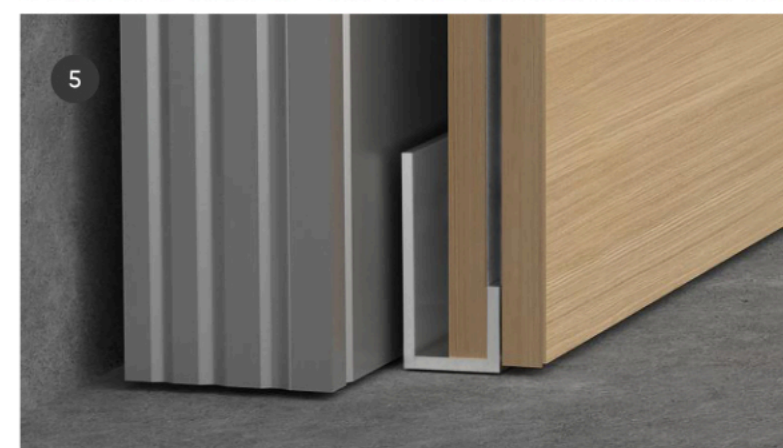
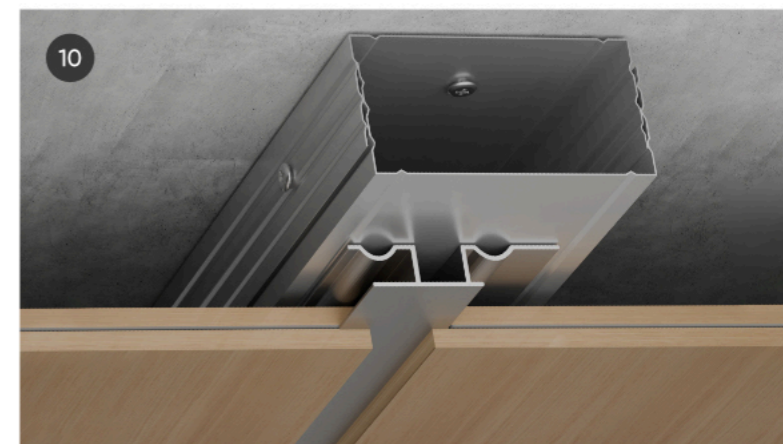
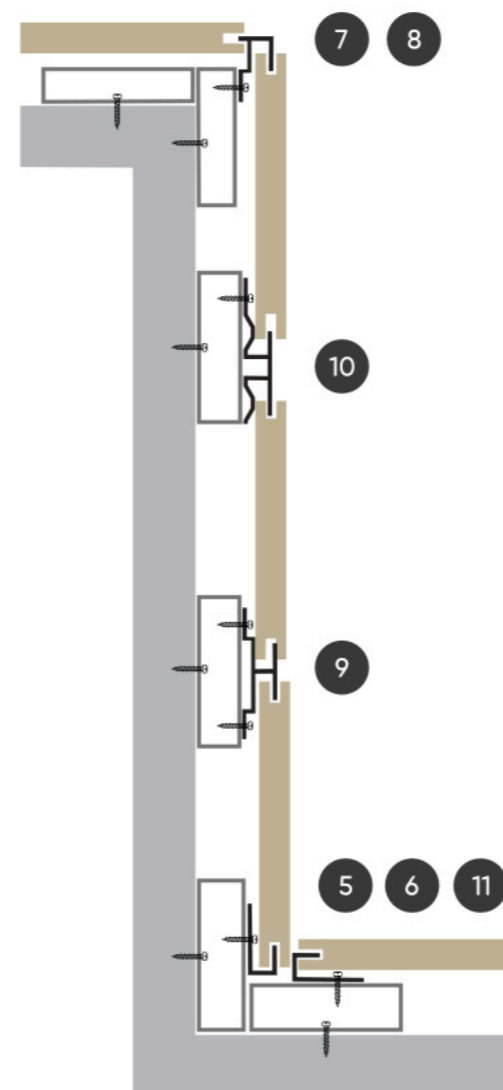
15
Скрытый плинтус
Декоративный алюминиевый



Технология монтажа стеновых панелей с открытым внешним типом крепления



Технология монтажа стеновых панелей со скрытым внутренним типом крепления



Сервисы



Мы уделяем большое внимание вопросам консультирования и обучения наших клиентов и партнеров.

Команда наших экспертов работает совместно с архитекторами и дизайнерами в поисках лучших решений для каждого конкретного проекта.



Шоу-рум и бесплатные образцы

Наглядная демонстрация преимуществ и специфики продукции. Бесплатная доставка образцов продукции по России и СНГ

Обучение рабочих кадров

Мастер-класс на объекте. Программа для исключения ошибок в сухом строительстве и выявлению несоответствий соблюдения технологий при приемке объекта

Оптимальные проектные решения

Отдел по работе с проектировщиком. Персональный менеджер проекта. Расчет индивидуальных размеров материалов под проект, экономия отходов и затрат

Проект под ключ

Шеф-монтаж. Технический контроль за выполнением работ. Визуализация интерьеров вашего объекта, рабочий проект с составлением подробных заказных спецификаций

WINAL™ ЦЕНТР

Производство

Москва, Троицк, Институтская, 1

Офис продаж

Москва, Троицк, Троицкий бульвар, 7

8 800 600-21-80

8 499 288-26-73

info@winal.ru

WINAL™ ЮГ

Производство и офис продаж

Ростовская область, Красный Сулин, Сулинская 1

8 800 600-21-80

8 968 885-44-31

winal.ru

