

DECARO
Engineering:

Система теневых
профилей

Эффект “парящих” стен и
потолков в интерьере





- Самый широкий и многофункциональный ассортимент в РФ: 20 видов теневого профиля под разные задачи;
- Запатентованные технические решения;
- Большинство моделей - универсальны, применяются как для стен и пола, так и для потолка;
- Правильный конструктив, легкий монтаж: геометрия и размерность моделей, разработана с учетом простой и технологичной стыковки между собой;
- Мы используем анодирование, а не порошковую покраску. Также большинство моделей доступны без покрытия - «под покраску»
- Предлагаем выгодные условия сотрудничества для профессиональной аудитории: Дизайнерам интерьера, Архитектурным бюро, Строительным организациям;
- Профиль и комплектующие всегда в наличии на складе в Вашем городе

Модельный ряд теневых профилей Decaro Engineering

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ



1 Серия: D001



2 Серия: D002



2 Серия: D002.2 Regulated



3 Серия: D003/D003.2



4 Серия: D004/D004.1



4 Серия: D004.2 Regulated

ПОТОЛОЧНЫЙ ПРОФИЛЬ



5 Серия: D005



5 Серия: D005.2

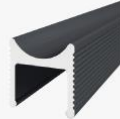


6 Серия: D006

РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ



7 Серия: D007



8 Серия: D008



9 Серия: D009



9 Серия: D009.2



9 Серия: D009.3



10 Серия: D00X

МИКРОПЛИНТУС



Microplinth ML15



Microplinth M15

СКРЫТЫЙ ПЛИНТУС



Invisible 100

ПРОФИЛЬ ДЛЯ ОТКОСОВ (СКОСНЫЕ И ДВЕРНЫЕ ПРОЕМЫ)



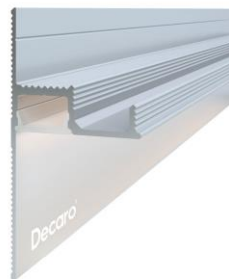
D0022

Классические решения в лучшем
продуманном конструктиве

1 Серия: Универсальный профиль D001

Особенности:

- Для стен под покраску, обои и декоративную штукатурку
- Тип стен/потолка: Гипсокартон (12.5 мм) в два слоя
- Теневой зазор: регулируемый, до 30 мм
- Возможность установить LED подсветку (доп. опция)
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра



под покраску

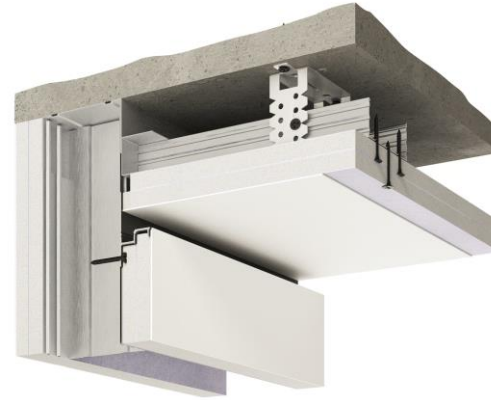


анодированный ,
черный

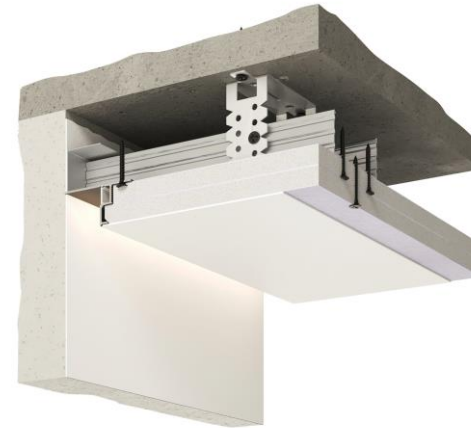
1 Серия: Универсальный профиль D001



Создает регулируемый зазор между стеной и полом, создавая эффект «парящей»



Эффект «парящей» стены, с регулируемым теневым зазором до 30 мм

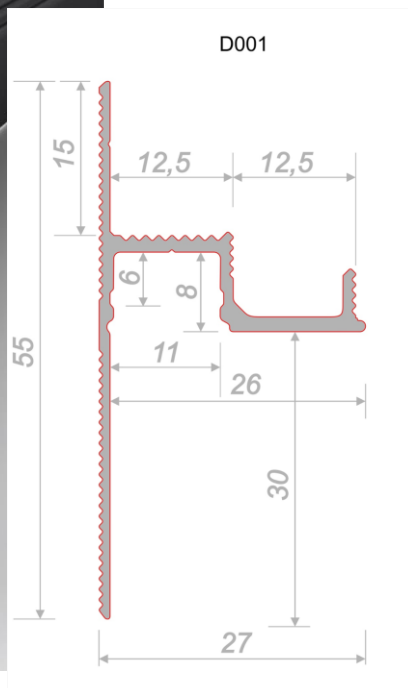


Эффект «парящего» потолка, теневой зазор 30 мм

1 Серия: Универсальный профиль D001

Характеристики:

- Создает эффект «парящих» стен и потолка
- Монтаж профиля и малярные работы производятся до укладки финишного напольного покрытия
- Модель **D001** подходит для всех кроме напольных покрытий замкового типа соединения (некоторые виды ламината, кварцвинила, инженерной доски и паркета)
- Исключает образование трещин
- Теневой зазор регулируется высотой напольного покрытия и/или уровнем монтажа профиля, до 30 мм
- Возможность установить LED подсветку (RGB, диммирование, сценарии), с белым или черным рассеивателем



1 Серия: Универсальный профиль D001

Decaro[®]
ENGINEERING

В интерьере:

Монтаж на ГКЛ-перегородку -
примыкание к полу, без подсветки



Монтаж на ГКЛ-перегородку - примыкание к
ГКЛ-потолку, с подсветкой

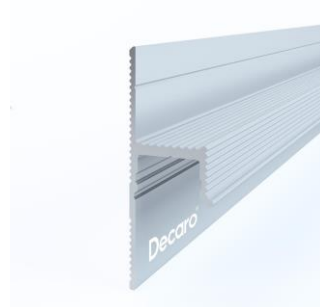


2 Серия: Универсальный профиль D002

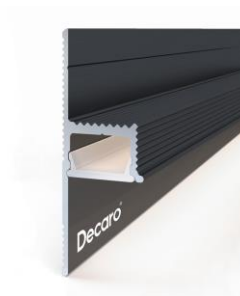


Особенности:

- Для стен под покраску, обои и декоративную штукатурку;
- Тип стен/потолка: Штукатурка; Гипсокартон (12.5 мм) в один или два слоя
- Теневой зазор: 15 мм;
- Возможность установить LED подсветку (доп. опция)
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра

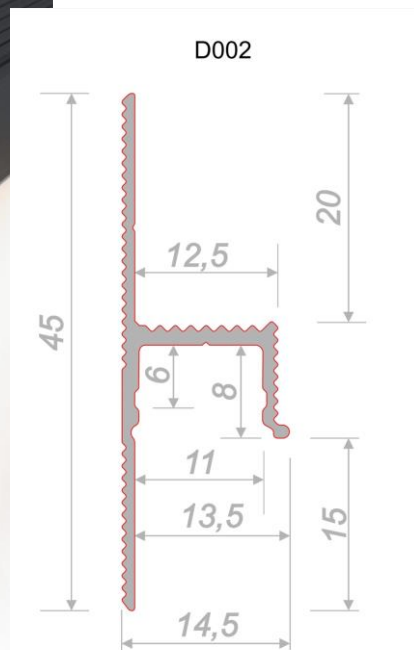


под покраску



анодированный, черный

2 Серия: Универсальный профиль D002



Общие характеристики:

- Создает эффект «парящих» стен и потолка
- Монтаж профиля и малярные работы производятся после укладки финишного напольного покрытия
- Модель **D002** подходит для всех видов напольных покрытий, так как установка осуществляется после монтажа напольного покрытия
- Исключает образование трещин
- Теневой зазор: 15 мм;
- Возможность установить LED подсветку (RGB, диммирование, сценарии), с белым или черным рассеивателем

2 Серия: Универсальный профиль D002

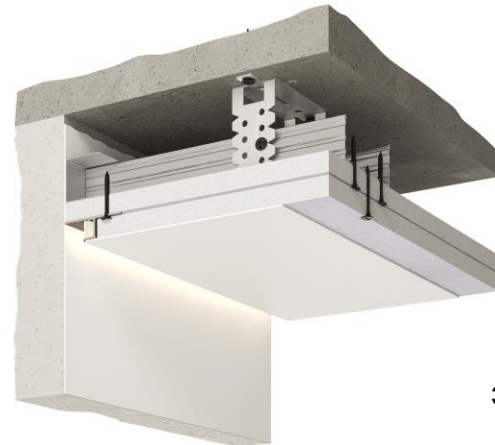
Decaro[®]
ENGINEERING



Создает теневой зазор 15 мм между стеной и полом, создавая эффект «парящей» стены



Эффект «парящей» стены, с теневым зазором 15 мм



Эффект «парящего» потолка, с теневым зазором 15 мм

2 Серия: Универсальный профиль D002

Decaro[®]
ENGINEERING

В интерьере:

Монтаж на ГКЛ-перегородку -
примыкание к полу, без подсветки



3 Серия: Универсальный профиль D003



Особенности:

- Для стен под покраску, обои и декоративную штукатурку;
- Тип стен/потолка: Штукатурка; Гипсокартон (12.5 мм) в один или два слоя
- Теневой зазор: 20 мм;
- Возможность установить LED подсветку (доп. опция)
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра

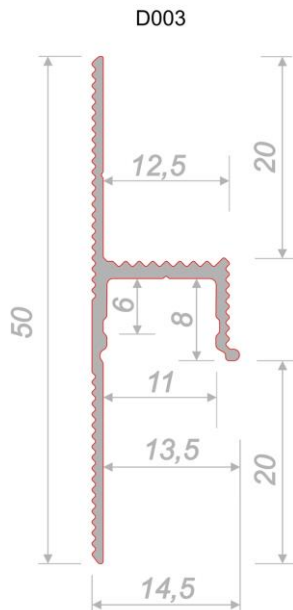


под покраску



анодированный, черный

3 Серия: Универсальный профиль D003



Характеристики:

- Создает эффект «парящих» стен и потолка
- Монтаж профиля и малярные работы производятся после укладки финишного напольного покрытия
- Модель **D003** подходит для всех видов напольных покрытий, так как установка осуществляется после монтажа напольного покрытия
- Исключает образование трещин
- Теневой зазор: 20 мм;
- Возможность установить LED подсветку (RGB, диммирование, сценарии), с белым или черным рассеивателем

3 Серия: Универсальный профиль D003

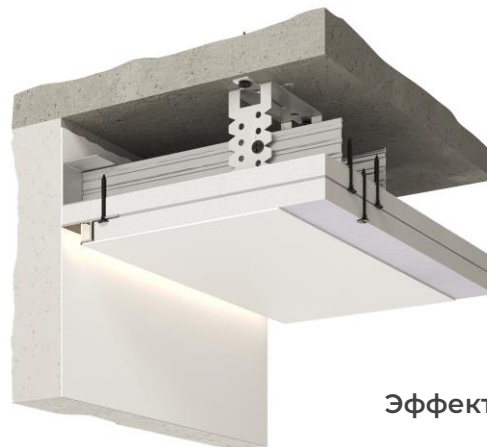
Decaro[®]
ENGINEERING



Создает теневой зазор
20 мм между стеной и
полом, создавая эффект
«парящей» стены



Эффект «парящей» стены, с
теневым зазором 20 мм



Эффект «парящего» потолка, с теневым
зазором 20 мм

3 Серия: Универсальный профиль D003

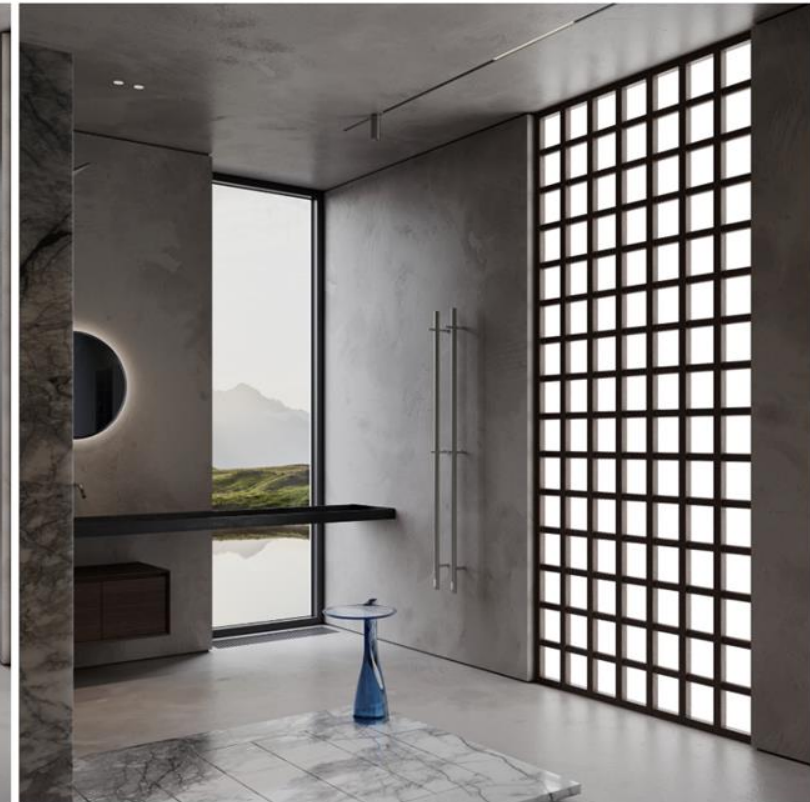
Decaro[®]
ENGINEERING

В интерьере:

Монтаж на ГКЛ-перегородку -
примыкание к полу, без подсветки



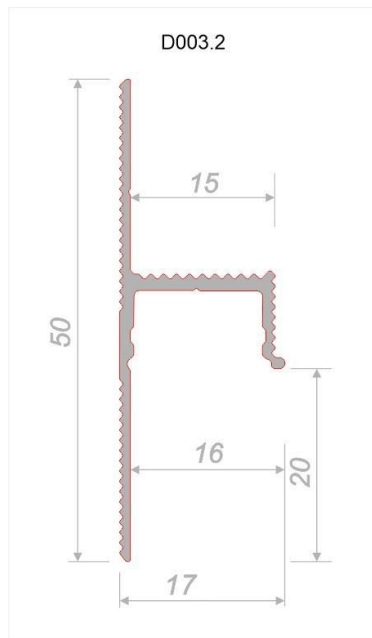
Монтаж на ГКЛ-перегородку - примыкание к
ГКЛ-потолку



3 Серия: Универсальный профиль D003.2



анодированный, черный



Особенности:

- Создает эффект «парящих» стен и потолка
- Монтаж профиля и малярные работы производятся после укладки финишного напольного покрытия
- Возможность установить LED подсветку*
- Теневой зазор 20мм

*Рассеиватель и LED лента в комплект не входит, доп.опция

Общие Характеристики:

- Применим для стен, пола и потолка
- Тип стен/потолка: Штукатурка; Гипсокартон (15 мм) в один или два слоя
- Финишная отделка: Краска, Декоративная штукатурка, Обои
- Исключает образование трещин
- Материал: Алюминий

Серия 3: Универсальный профиль D003.2 в интерьере

Decaro[®]
ENGINEERING



4 серия: Универсальный профиль D004 и D004.1



Общие характеристики

- Применяется для стен, пола и потолка
- Финишная отделка стен/потолка: Мебельные панели (МДФ/ЛДСП и др), Керамогранит, Плитка, Стекло
- Материал: Алюминий
- Цвет: Черный, Белый, Серый, Золотой, Серебряный

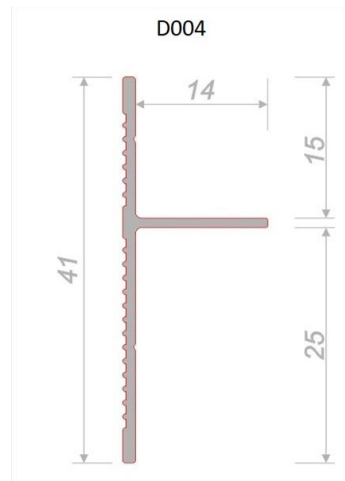


под покраску

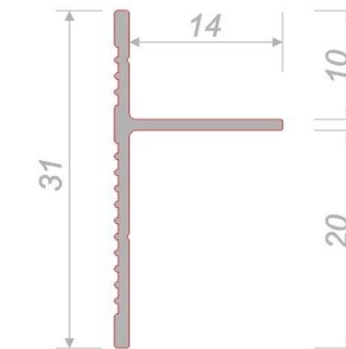


анодированный, черный

4 серия: Универсальный профиль D004 и D004.1



D004.1



Особенности

- Создают эффект «парящих» стен и потолка
- Монтаж профиля производится после укладки финишного напольного покрытия
- Стыкуются с другими универсальными профилями системы D002, D002.2, D003 по одной из сторон
- Вынос полки до 14 мм, позволяет устанавливать с любыми листовыми материалами
- Можно переворачивать на 180 градусов и устанавливать его с теневым зазором на выбор:
- 15 или 25 мм (D004); 10 или 20 мм (D004.1)

4 серия: Универсальный профиль D004 и D004.1



Создает теневой зазор 10/ 20 или 15/25 мм между стеной и полом, создавая эффект «парящей» стены



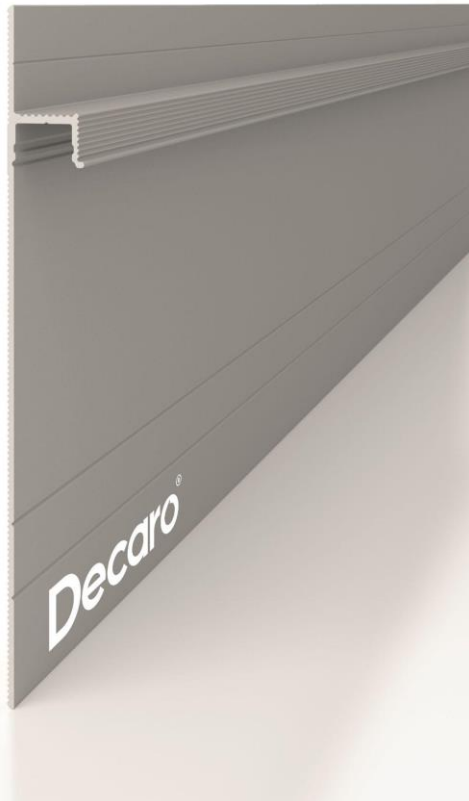
Эффект «парящей» стены, с теневым зазором 10/ 20 или 15/25 мм

4 серия: Универсальный профиль D004 и D004.1 в интерьере





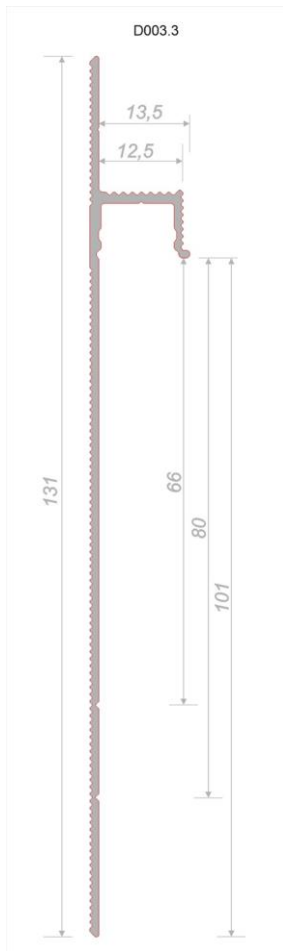
анодированный черный



под покраску

Общие характеристики

- Применим для стен, пола и потолка
- Тип стен/потолка: Штукатурка; Гипсокартон (12.5 мм) в один или два слоя
- Финишная отделка: краска, декоративная штукатурка, обои
- Исключает образование трещин
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра



Особенности

- Маскирует компенсационный зазор между стеной и напольным покрытием, обеспечивая монолитный переход между ними
- Рекомендуется к установке в комплекте с плинтусом из ударопрочного полистирола PL100 (100 мм), PL80 (80 мм), высота основания регулируется путем отламывания части профиля по засечке необходимой высоты (80 или 66 мм)
- Монтаж профиля и малярные работы возможно производить как ДО так и ПОСЛЕ укладки финишного напольного покрытия
- Возможность установить LED подсветку с рассеивателем*

*рассеиватель и LED лента в комплект не входит, доп.опция

Рекомендуется с установкой в комплекте с:

PL80 Плинтус из ударопрочного полистирола, белый, под покраску, 2м

PL100 Плинтус из ударопрочного полистирола, белый, под покраску, 2м

Серия Invisible: Применение скрытого плинтуса i100 в комплекте с плинтусом из ударопрочного полистирола PL80 мм, с установкой подсветки LED и без

Decaro[®]
ENGINEERING



Серия Invisible: Применение скрытого плинтуса i100 в комплекте с плинтусом из ударопрочного полистирола PL100 мм, с установкой подсветки LED и без

Decaro[®]
ENGINEERING

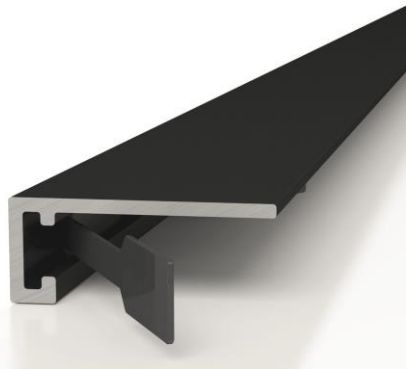


Серия Invisible: Скрытый плинтус i100 в интерьере

Decaro[®]
ENGINEERING



Серия Microplinth: Микроплинтус M15



M15A Black, анодированный
черный



M15A Brass, анодированный
латунный



M15A Bronze, анодированный
бронзовый



M15A Titanium,
анодированный титановый

Общие характеристики:

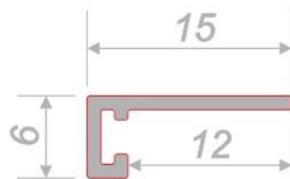
- Применим для пола
- Тип пола: для всех видов напольных покрытий с низким и средним коэффициентом линейного расширения, толщиной от 5 мм (включая толщину подложки)
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра



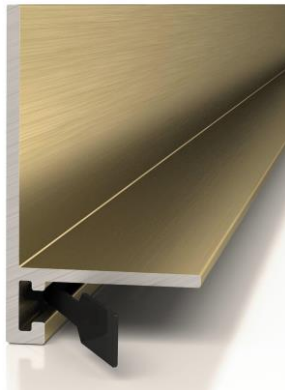
Особенности

- Маскирует компенсационный зазор между стеной и полом до 13 мм
- Монтаж микроплинтуса производится после укладки финишного напольного покрытия
- Простая установка, прочный, износостойкий, не деформируется
- Зажимы входят в комплект (5 шт на каждые 2 пог.м)

M15



Серия Microplinth: Микроплинтус ML15

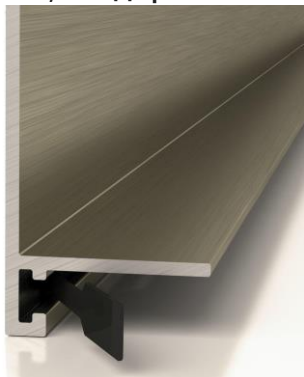


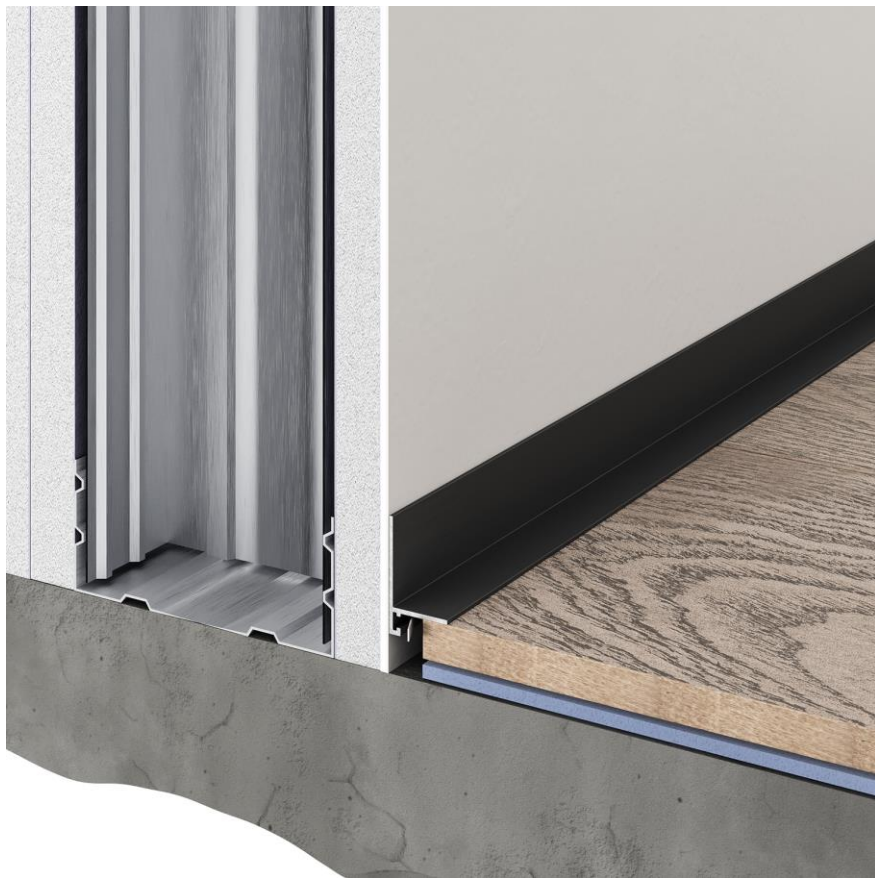
Особенности:

- Имеет высокий элемент с переходом на стену, защищает настенное покрытие от агрессивных воздействий и влажной уборки
- Перекрывает зазор между стеной и напольным покрытием до 12 мм
- В комплекте идут 6 зажимов
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра

Black, анодированный черный

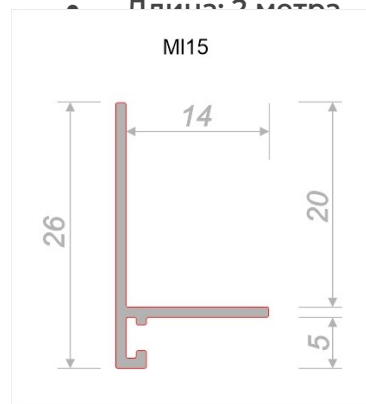
Brass, анодированный латунный





Общие характеристики

- Применяется для пола
- Тип пола: для всех видов напольных покрытий с низким и средним коэффициентом линейного расширения, толщиной от 5 мм (включая толщину подложки)
- Материал: Алюминий



Уникальные инженерные решения
Decaro Engineering

2 серия: Регулируемый теневой профиль D002.2 Regulated



F1

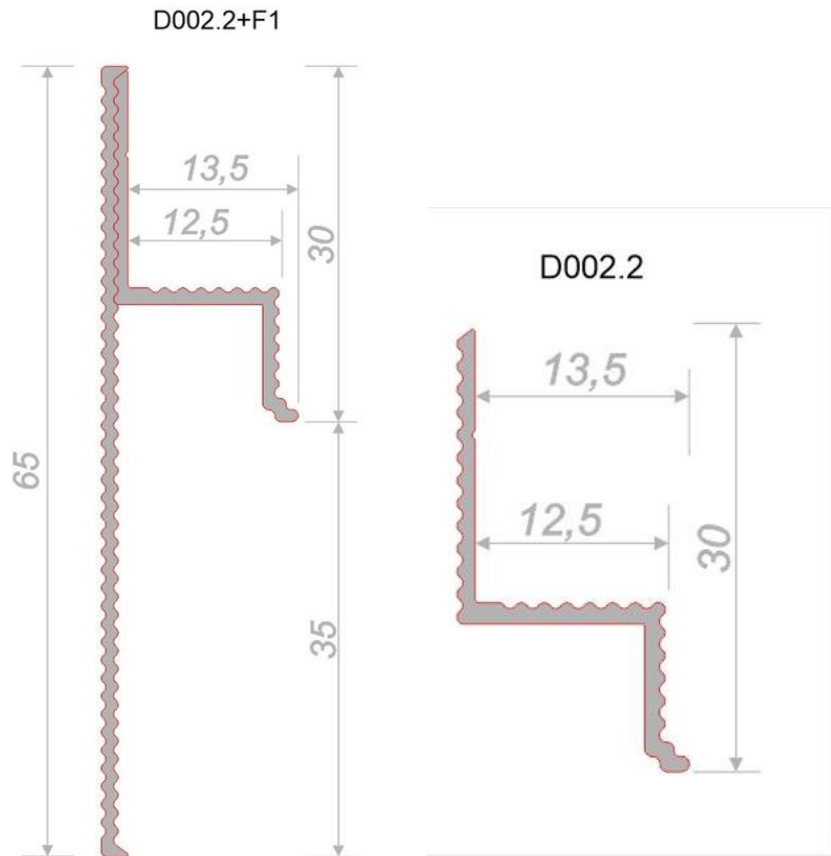


D002.2

Особенности:

- Создает эффект «парящих» стен и потолка
- Состоит из 2 элементов: профиль F1 и D002.2, имеют гофрированную направляющую для идеальной посадки и фиксации между собой
- Применим для радиусных углов и стен
- 2-х ступенчатый край контура, позволяет оштукатурить стены в двух вариантах: с защитной кромкой и без нее
- Монтаж профиля и малярные работы производятся после укладки финишного напольного покрытия
- Подходит для всех видов напольных покрытий
- Возможность установить LED подсветку (доп. опция)
- Регулируемый теневой зазор: от 0 до 35 мм

2 серия: Регулируемый теневой профиль D002.2 Regulated

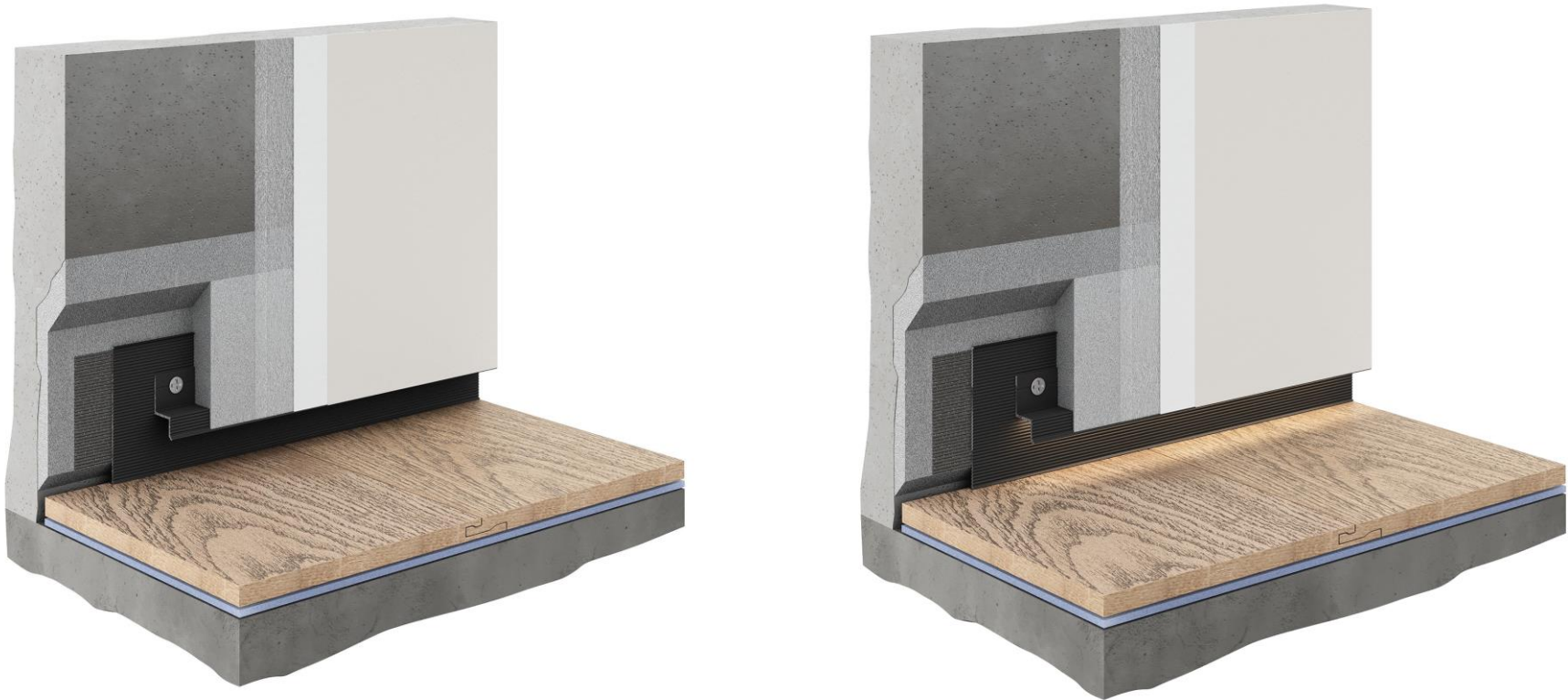


Характеристики:

- Применяется для стен, пола и потолка
- Тип стен/потолка: Штукатурка; Гипсокартон (12.5 мм) в один или два слоя
- Финишная отделка: Краска, Декоративная штукатурка, Обои
- Исключает образование трещин
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра

2 серия: Применение регулируемого теневого профиля D002.2 Regulated

Decaro[®]
ENGINEERING



Применение D002.2 Regulated с материалами краска/штукатурка, подсветка LED/ без подсветки

2 серия: Универсальный регулируемый профиль D002.2 Regulated

Decaro[®]
ENGINEERING



4 серия: Регулируемый теневой профиль D004.2 Regulated



F1



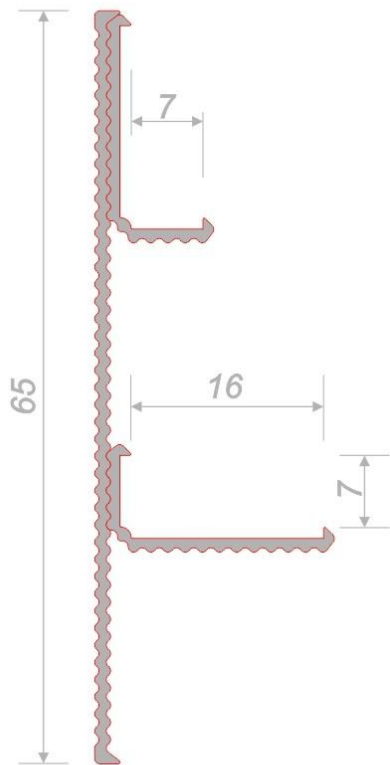
D004.2

Особенности

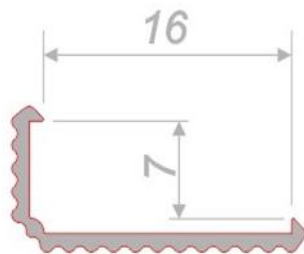
- Создает эффект «парящих» стен и потолка
- Состоит из 2 элементов: профиль F1 и D004.2, имеют гофрированную направляющую для идеальной посадки и фиксации между собой
- Применим для радиусных стен и углов
- Монтируется в двух вариантах:
 - с выносом полки 7 мм, для более тонких материалов 4-6 мм (керамика крупноформатная, зеркала)
 - с выносом полки 16 мм, для материалов толщиной 10мм и более (мебельные панели, плитка, камень)
- Имеет защитную кромку для предотвращения сколов финишного материала стен
- Монтаж профиля и малярные работы производятся после укладки финишного напольного покрытия

4 серия: Регулируемый теневой профиль D004.2 Regulated

D004.2+F1



D004.2



Общие характеристики

- Применим для стен, пола и потолка
- Финишная отделка стен/потолка:
Мебельные панели (МДФ/ЛДСП и др),
Керамогранит, Плитка, Стекло
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра

4 серия: Применение регулируемого теневого профиля D004.2 Regulated

Decaro[®]
ENGINEERING



Применение D004.2 Regulated с панелями, без подсветки

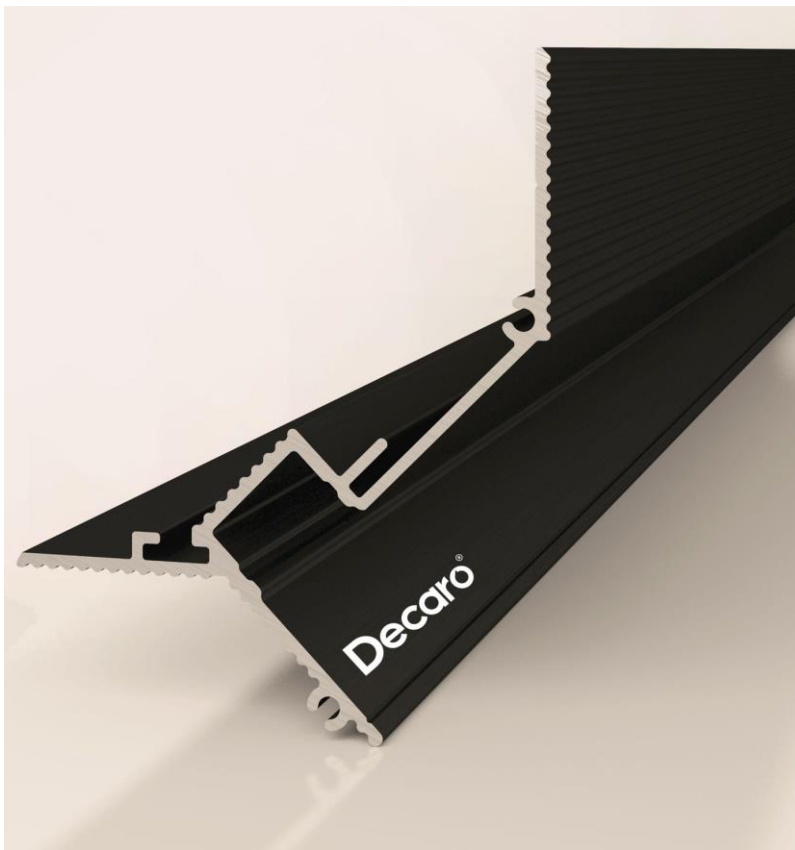


Применение D004.2 Regulated с керамогранитом, без подсветки

4 серия: Применение универсального регулируемого профиля D004.2 Regulated в интерьере

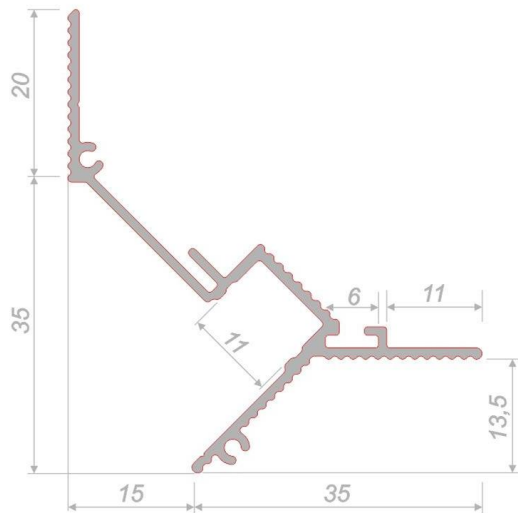


5 серия: Потолочный профиль D005



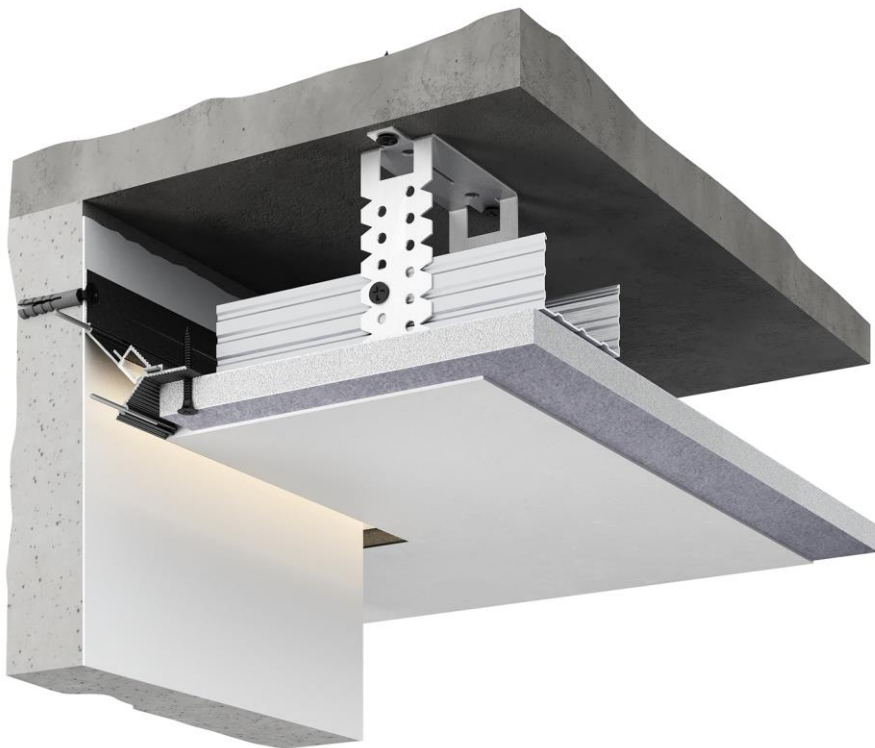
Особенности:

- Создает эффект «парящего» потолка
- Потолочный профиль с мягким каскадным светом, скрывающим неровности финишной отделки стены, так как угол направления света 45 градусов
- Возможность установки торцевых заглушек, предусмотрены цинкительных штифтов



- Для удобства монтажа, профиль соединяется между собой за счет углового или прямого коннектора (приобретаются отдельно)
- Теневой зазор 15 мм

5 серия: Потолочный профиль D005



Общие характеристики:

- Применяется для потолка и стен
- Тип потолка: Гипсокартон (12.5 мм) в один или два слоя
- Финишная отделка: Краска, Декоративная штукатурка, Обои
- Исключает образование трещин
- Материал: Алюминий
- Длина: 2 метра

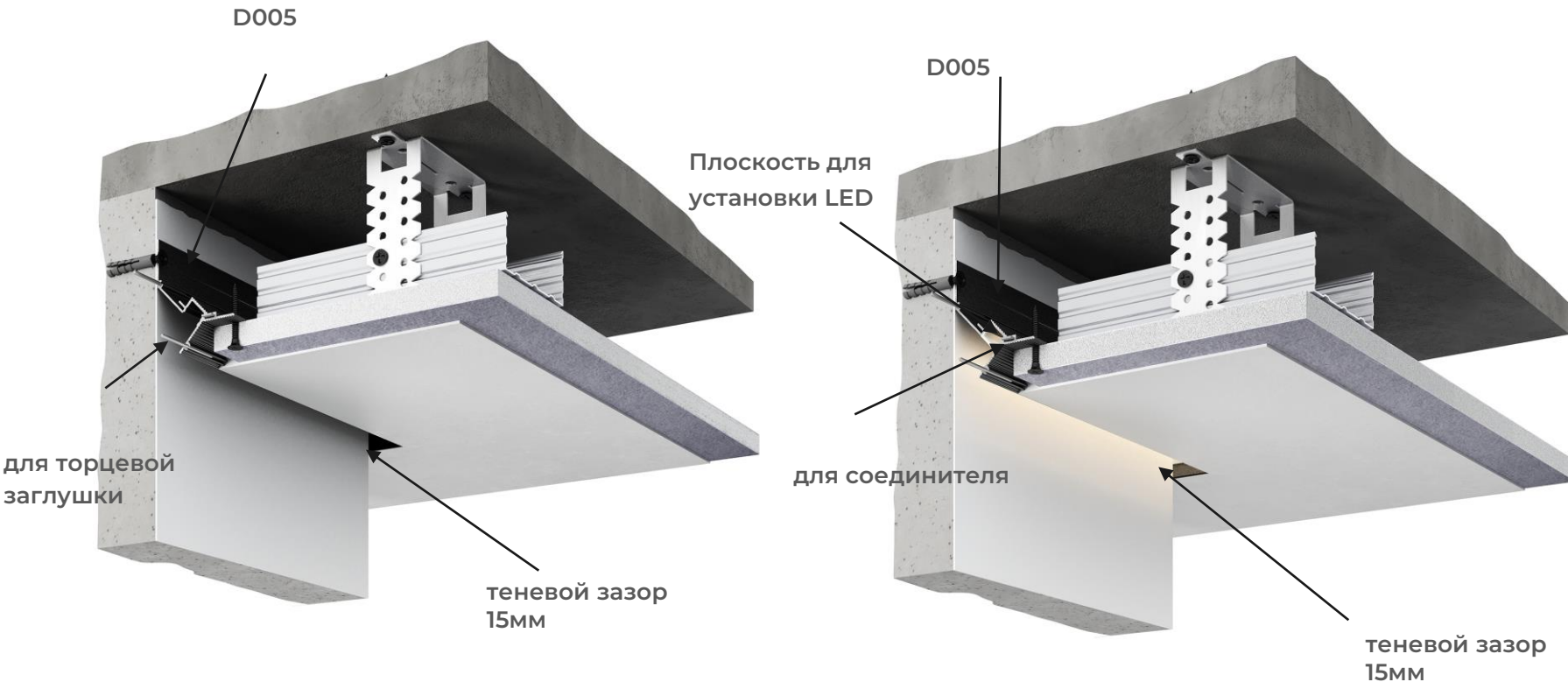


под покраску



анодированный, черный

5 серия: Применение потолочного профиля D005



Создает теневой зазор 15 мм между стеной и потолком, создавая эффект «парящего» потолка

5 серия: Потолочный профиль D005 в интерьере

Decaro[®]
ENGINEERING



5 серия: Потолочный профиль D005 в интерьере

Decaro[®]
ENGINEERING



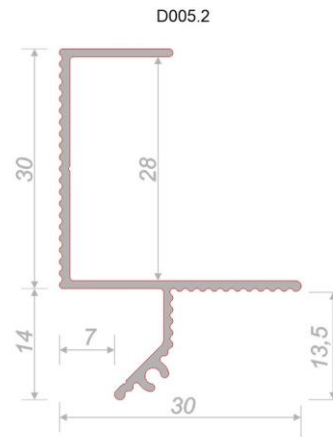
Автор проекта: Sergey Frolov, Maxim Efremov

5 серия: Потолочный профиль упрощенного монтажа D005.2

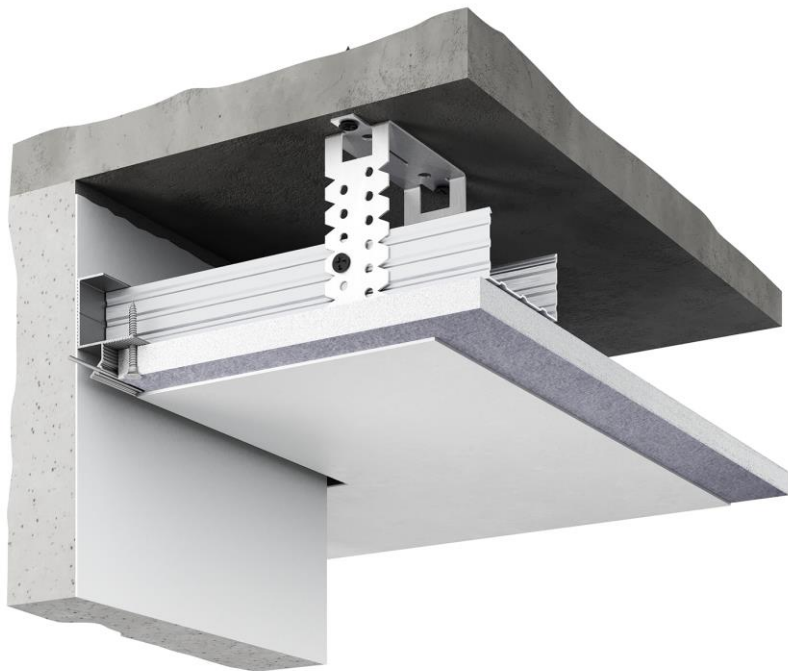


Особенности

- Создаёт эффект «парящего» потолка
- Упрощенная система монтажа потолочного профиля, имеет карман выполняющий функцию направляющей при монтаже конструкции подвесного потолка
- Теневой зазор 7 мм



5 серия: Потолочный профиль упрощенного монтажа D005.2



Общие характеристики

- Применяется для потолка и стен
- Тип потолка: Гипсокартон (12.5 мм) в один слой
- Финишная отделка: Краска, Декоративная штукатурка, Обои
- Исключает образование трещин
- Длина: 2 метра
- Материал: Алюминий



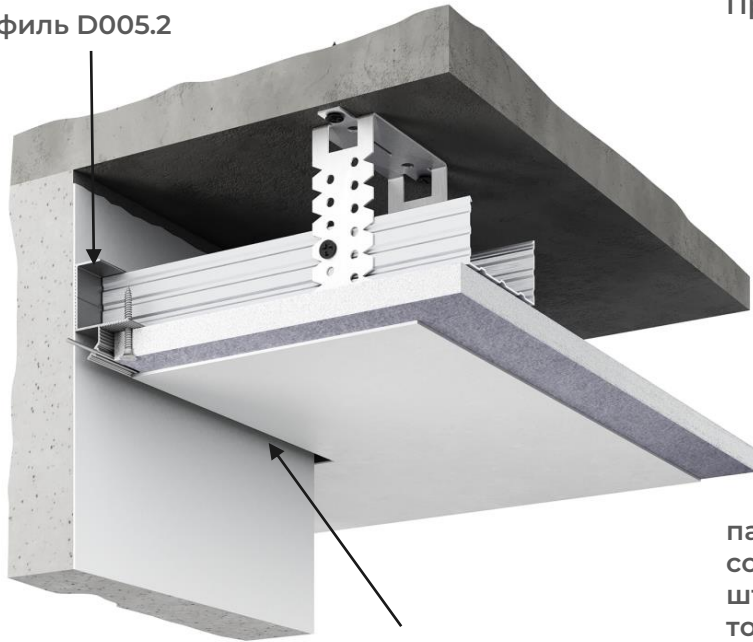
под покраску



анодированный, черный

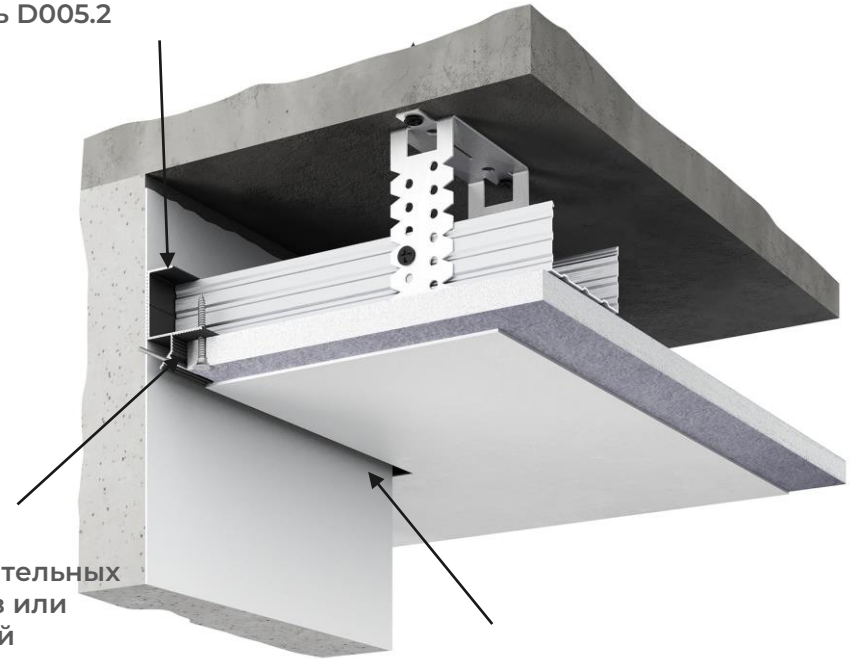
5 серия: Применение потолочного профиля упрощенного монтажа D005.2

Профиль D005.2



теневого зазор
7мм

Профиль D005.2

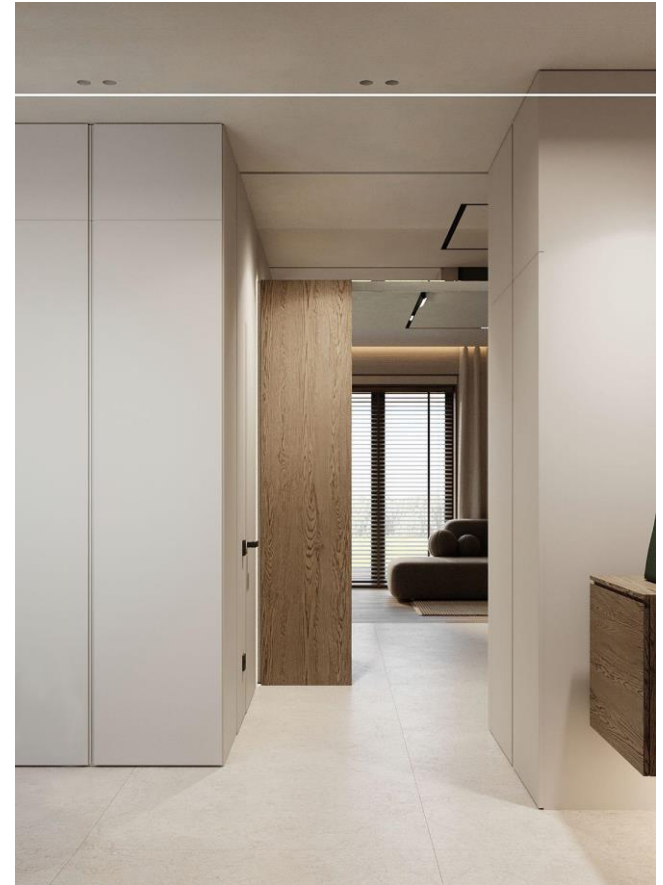


паз для
соединительных
штифтов или
торцевой
заглушки

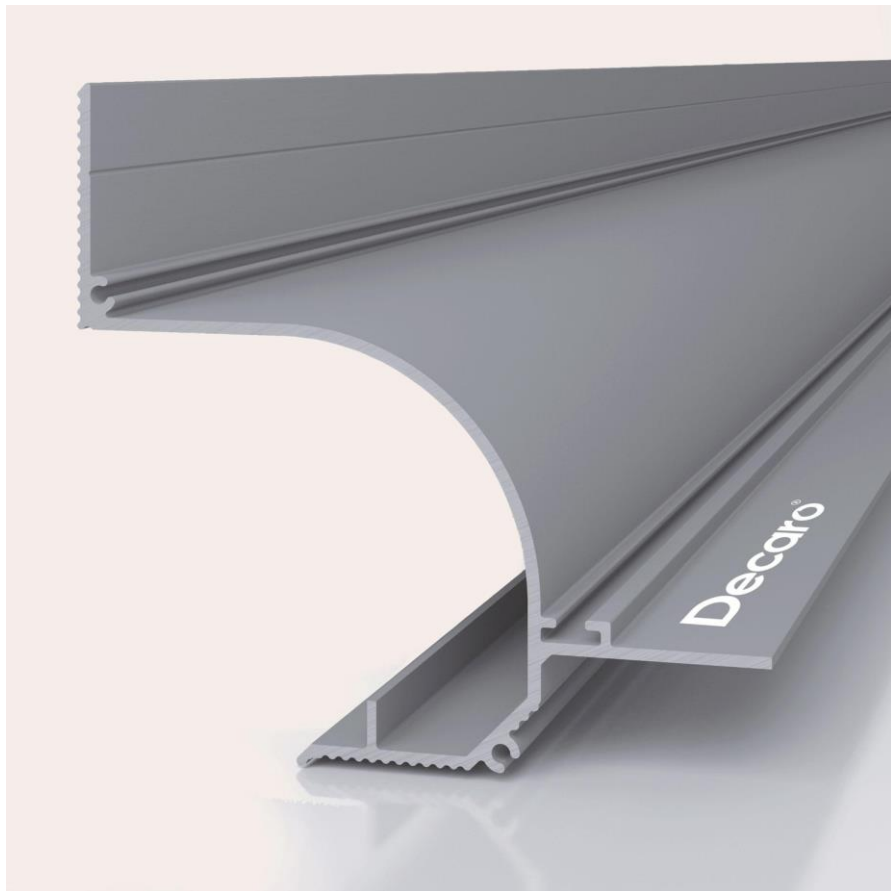
теневого зазор
7мм

5 серия: Потолочный профиль упрощенного монтажа D005.2 в интерьере

Decaro[®]
ENGINEERING

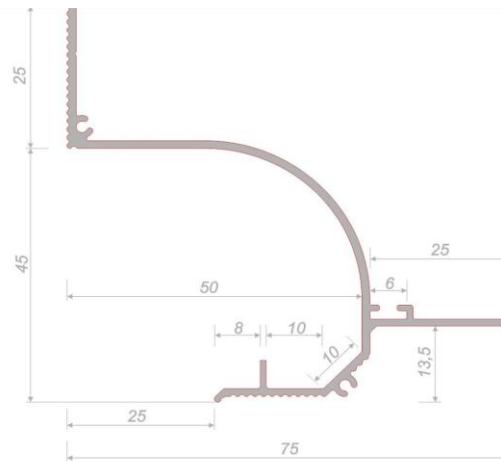


6 серия: Потолочный профиль D006



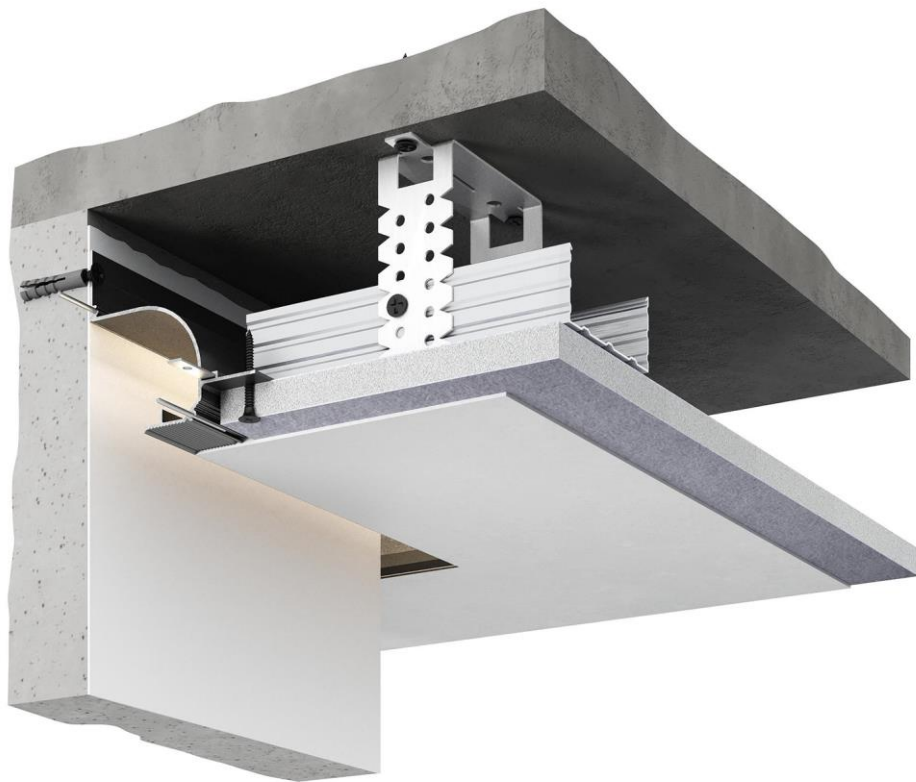
Особенности

- Создает эффект «парящего» потолка
- Возможность установить LED подсветку, с мягким переломным светом без рассеивателя (3-ри варианта расположения диодной ленты)
- Формирует потолочную нишу для установки штор
- Возможность установки торцевых заглушек, для крепления



- Для удобства монтажа, профиль соединяется между собой за счет углового или прямого коннектора (приобретаются отдельно);
- Теневой зазор 25 мм

6 серия: Потолочный профиль D006



Общие характеристики

- Применяется для потолка и стен
- Тип потолка: Гипсокартон (12.5 мм) в один или два слоя
- Финишная отделка: Краска, Декоративная штукатурка, Обои
- Исключает образование трещин
- Материал: Алюминий
- Длина: 3 метра

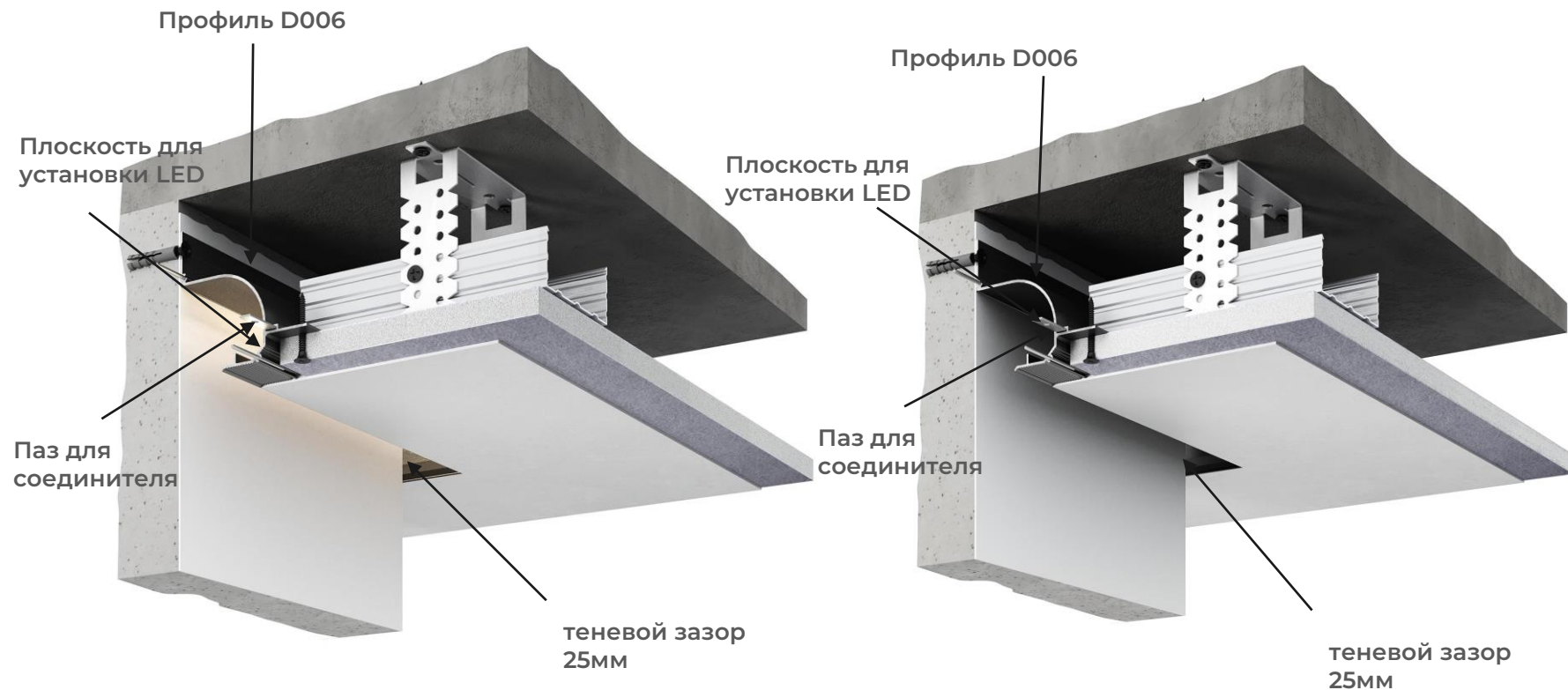


под покраску



анодированный, черный

6 серия: Применение потолочного профиля D006



Создает эффект «парящего» потолка, с теневым зазором 25 мм между стеной и потолком

6 серия: Потолочный профиль D006 в интерьере

Decaro[®]
ENGINEERING



6 серия: Потолочный профиль D006 в интерьере

Decaro[®]
ENGINEERING



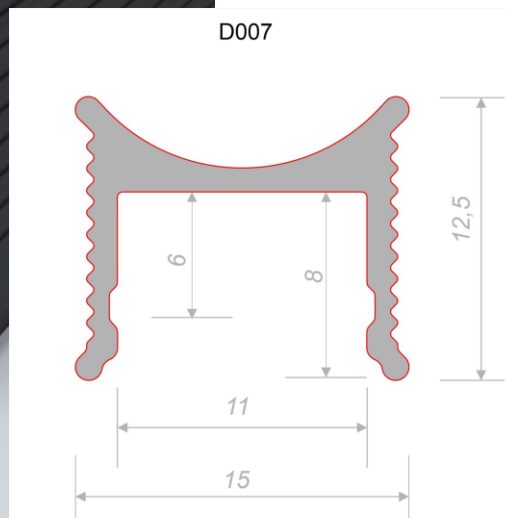
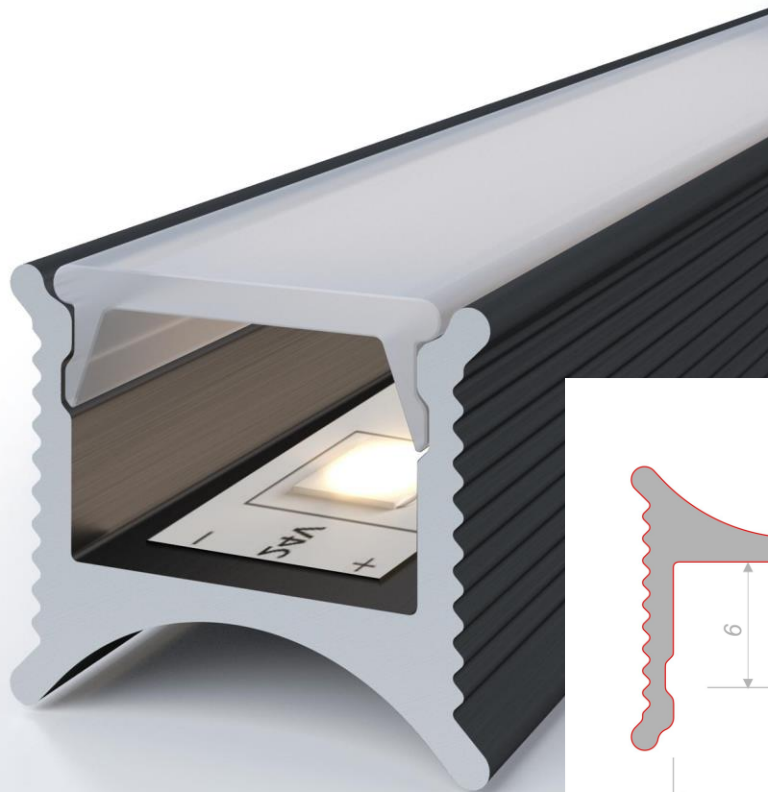
6 серия: Потолочный профиль D006 в интерьере

В интерьере:

Монтаж на ГКЛ-перегородку - примыкание к
ГКЛ-потолку



7 серия: Разделительный профиль D007



Общие характеристики

- Для создания световых линий и разделительных декоративных швов комбинируемых финишных материалов
- Применяется на стенах и потолках
- Тип стен: Штукатурка; Гипсокартон; Мебельные панели; Керамогранит; Плитка; Стекло
- Зазор: 13 и 15 мм;
- Возможность установить LED подсветку (RGB, диммирование, сценарии), с белым или черным рассеивателем (доп. опция)
- Материал: Алюминий
- Длина: 3 метра
- Стыкуется с моделями теневого профиля: D001, D002, D005, D004

7 серия: Применение разделительного профиля D007



С краской или штукатуркой

Создает эффект
разделения
поверхностей на
стенах и потолке, с
теньвым зазором 13
или 15 мм



С панелями и керамогранитом



С панелями,
керамогранитом и обоями

Возможность установить LED
подсветку (RGB,
диммирование, сценарии), с
белым или черным
рассеивателем



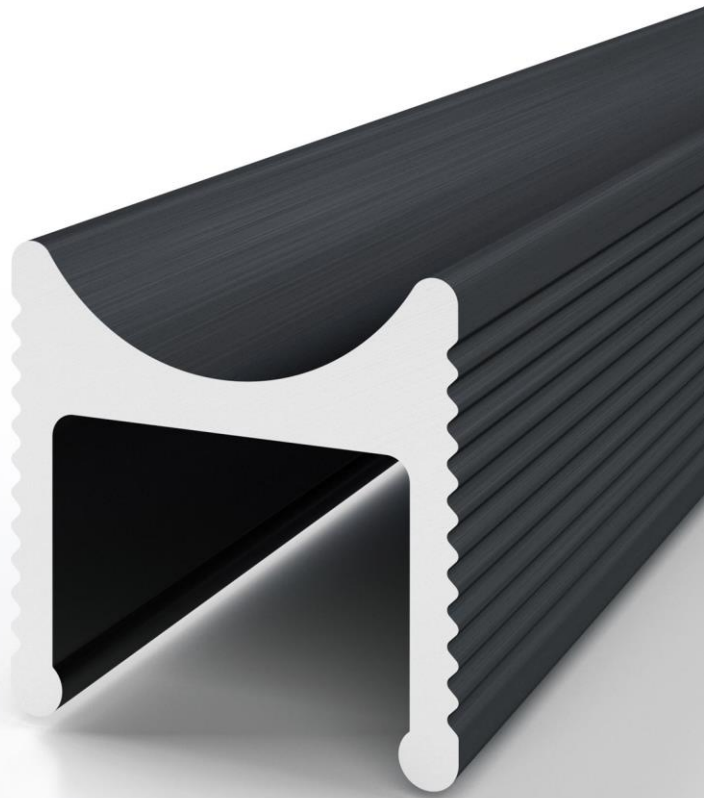
7 серия: Применение разделительного профиля D007 в интерьере



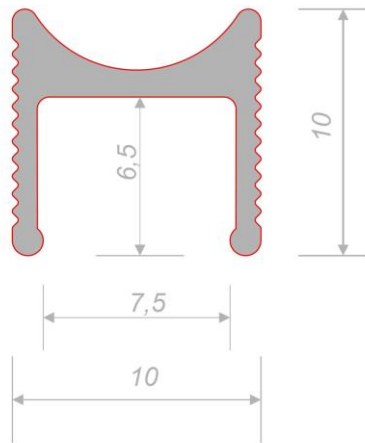
8 серия: Разделительный профиль D008

Общие характеристики:

- Создает эстетический эффект разделения поверхностей на стенах и потолке
- Применяется для оформления декоративного стыка комбинируемых финишных материалов
- Тип стен: Штукатурка; Гипсокартон; Мебельные панели; Керамогранит; Плитка; Стекло



D008



- Зазор: 8 и 10 мм;
- Материал: Алюминий
- Длина: 3 метра
- Двухсторонний, применяется с обеих сторон
- Стыкуется с моделями теневого профиля: D001, D002, D003, D004
- Может быть применен на внутреннем или внешнем углах

8 серия: Применение разделительного профиля D008

Decaro[®]
ENGINEERING



С панелями



С панелями и обоями



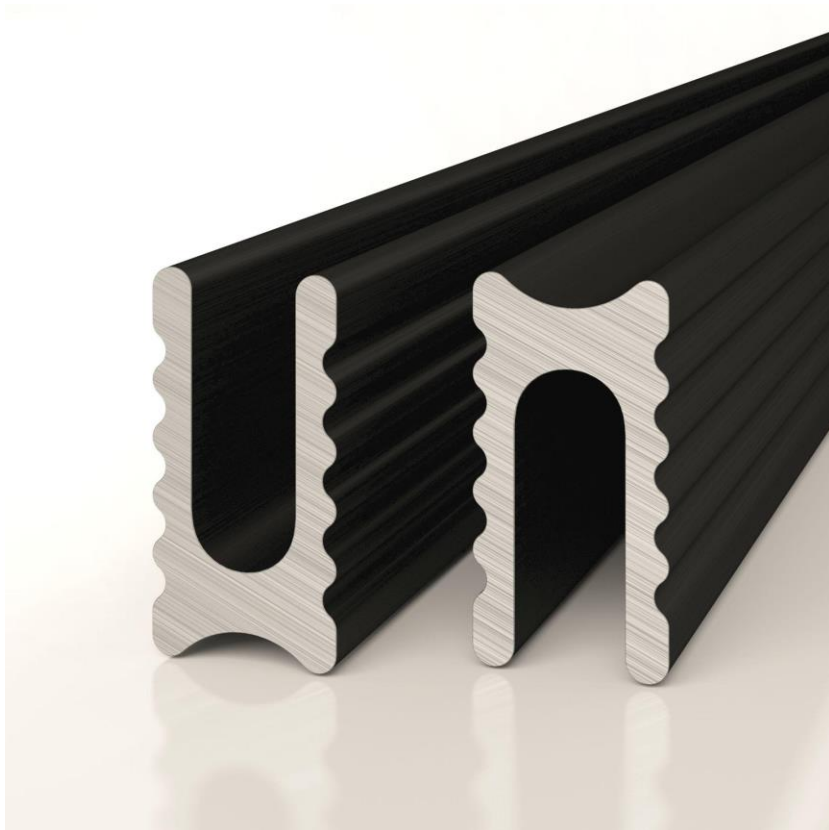
Оформление декоративного стыка
на внутреннем углу стены



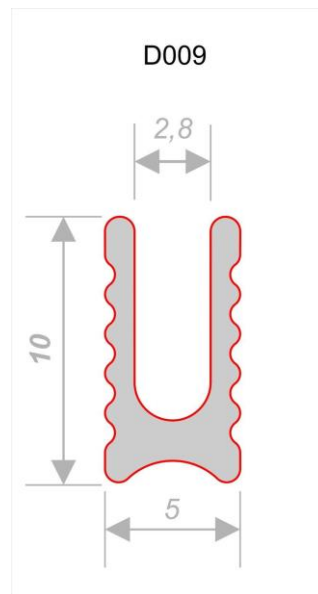
С керамогранитом

Создает эффект разделения
поверхностей на стенах и
потолке, с теньвым зазором 8
или 10 мм

9 серия: Разделительный профиль D009



анодированный, черный



Особенности

- Создает эстетический эффект разделения поверхностей на стенах и потолке
- Применим для оформления декоративного стыка комбинируемых финишных материалов: краска/штукатурка/все виды обоев/керамогранит/мебельные панели
- Теневой зазор идеально сочетается с контуром дверей скрытого монтажа
- Двухсторонний, применим с обеих сторон
- Стыкуется с моделями теневого профиля: D001, D002, D003, D004
- Применим в комплекте с D009.2 и D009.3
- Теневой зазор: 3 или 5 мм

9 серия: Применение разделительного профиля D009

Decaro[®]
ENGINEERING



Оформление
декоративного стыка на
внешнем углу стены



Применение с панелями



Применение с керамогранитом

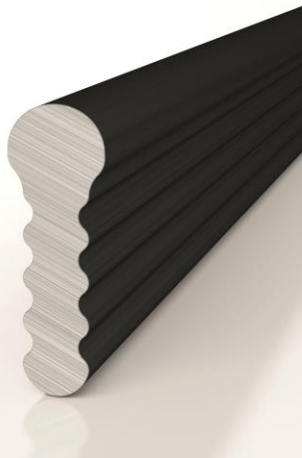
9 серия: Разделительный профиль D009 в интерьере

Decaro[®]
ENGINEERING

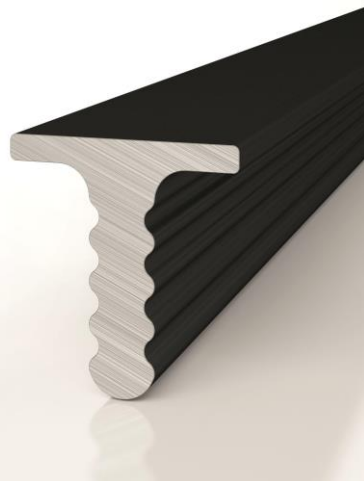
В интерьере:

Монтаж на ГКЛ перегородку





D009.2 анодированный,
черный



D009.3 анодированный,
черный

Особенности

- Создают эстетический эффект разделения поверхностей на стенах и потолке
- Применимы для оформления декоративного стыка комбинируемых финишных материалов краска/штукатурка/все виды обоев/керамогранит/мебельные панели
- Скрывают швы на стыках рулонных настенных покрытий и финишных отделочных материалов
- Используются для эффектного оформления внутреннего или внешнего угла стены
- D009.3 заменяют необходимость обработки края у мягких материалов, плитки, мебельных панелей, ЛДСП
- Можно использовать без клея или с ним в зависимости от толщины соединяемых настенных покрытий
- Применяются в комплекте с D009 или самостоятельно; Теневой зазор: 3 мм (D009.2), 7 мм (D009.3)

9 серия: Применение разделительного профиля D009.2 и D009.3 с разными материалами

Вариант монтажа профиля между панелями и плиткой

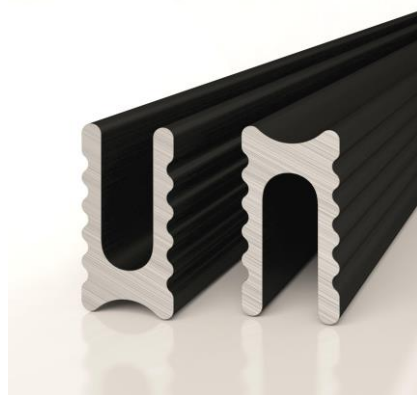
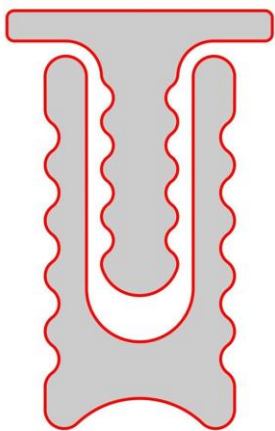
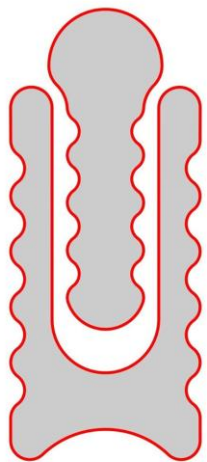


Вариант монтажа между плиткой

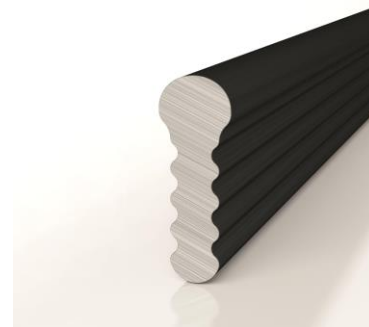
Вариант монтажа профиля между панелей ЛДСП



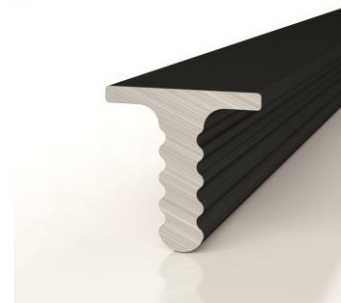
9 серия: Профиль для оформления швов текстильных настенных покрытий D009.2 и D009.3



D009
анодированный,
черный



D009.2
анодированный,
черный



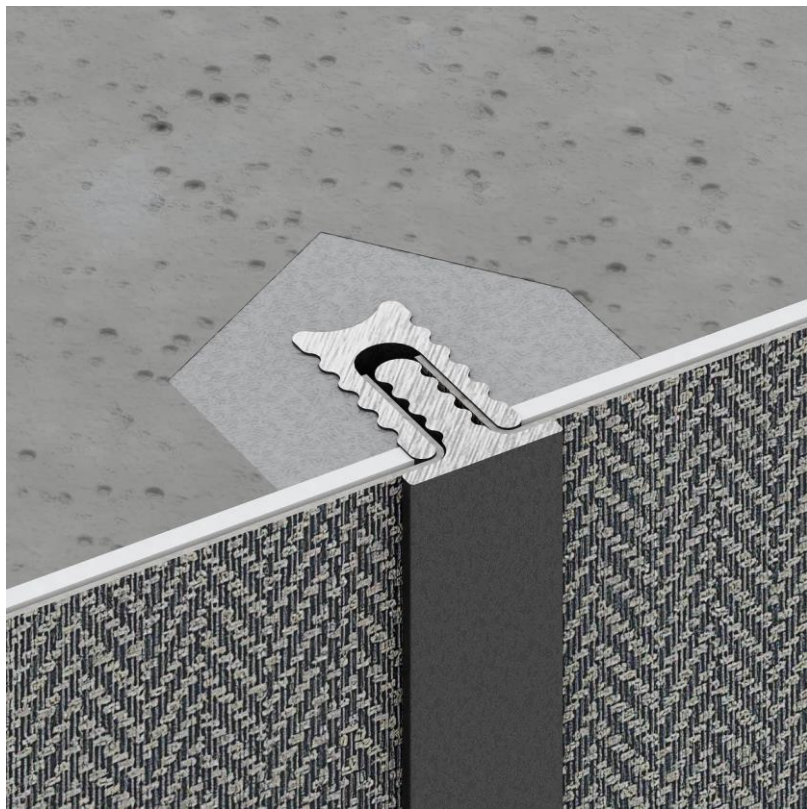
D009.3
анодированный,
черный

9 серия: Применение профиля для оформления швов текстильных настенных покрытий профиля D009+D009.2



Оформление декоративного стыка с комплектом D009+D009.2, текстильные настенные покрытия

9 серия: Применение профиля для оформления швов текстильных настенных покрытий профиля D009+D009.3



Оформление декоративного стыка с комплектом D009+D009.3, текстильные настенные покрытия

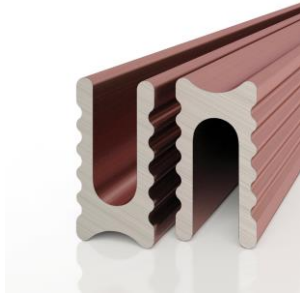
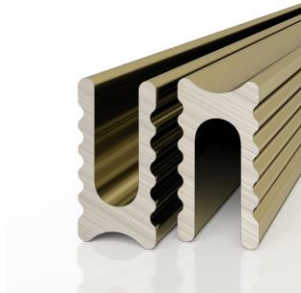
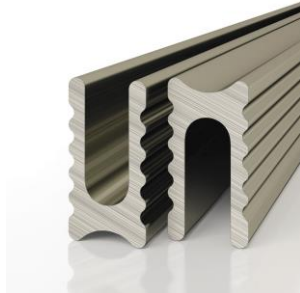
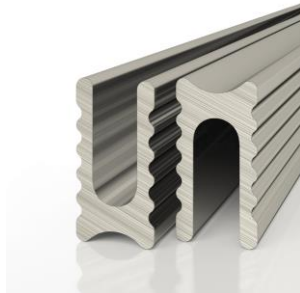
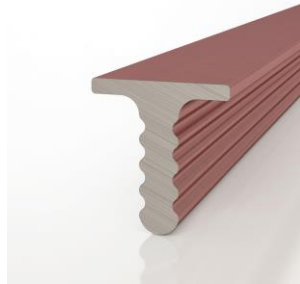
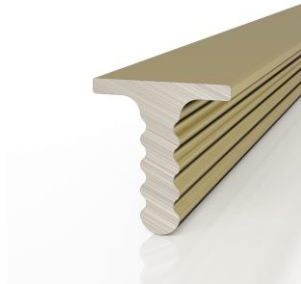
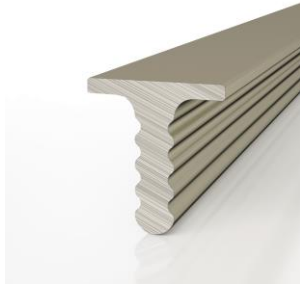
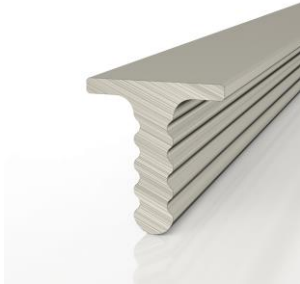
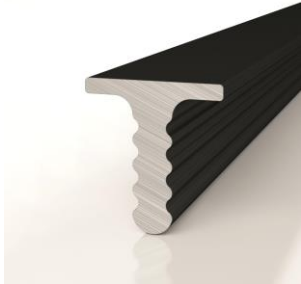
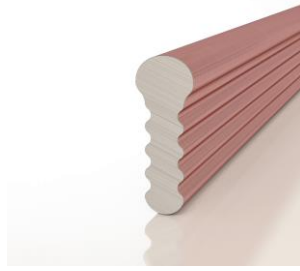
9 серия: Применение профиля для оформления швов текстильных настенных покрытий профиля D009+D009.2



Оформление декоративного стыка на внешнем углу
стены



9 серия: D009, D009.2 и D009.3: варианты отделки



Black

Titanium

Bronze

Brass

Copper

9 серия: Профиль для оформления швов текстильных настенных покрытий в интерьере



10 серия: Разделительный четырехсторонний профиль D00X

Decaro[®]
ENGINEERING



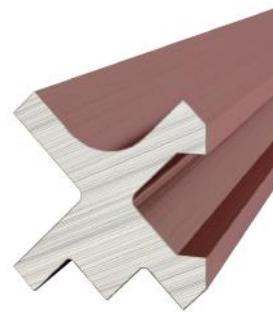
D00X.A Black,
анодированный черный



D00X.A Brass,
анодированный латунный



D00X.A Titanium,
анодированный титановый



D00X.A Copper,
анодированный медный



D00X.A Bronze,
анодированный бронза

Особенности:

- Создает эстетический эффект разделения поверхностей на стенах и потолке
- Применим для оформления декоративного стыка комбинируемых финишных материалов краска/штукатурка/все виды обоев/керамогранит/мебельные панели
- Используется для эффектного оформления внутреннего или внешнего угла стены
- 4-х сторонний, применим с любой стороны; Теневой зазор: 10 мм
- Стыкуется с моделями теневого профиля: D001, D002, D003, D004

10 серия: Применение разделительного четырехстороннего профиля D00X



Вариант монтажа между шпонированными обоями

10 серия: Применение разделительного четырехстороннего профиля D00X

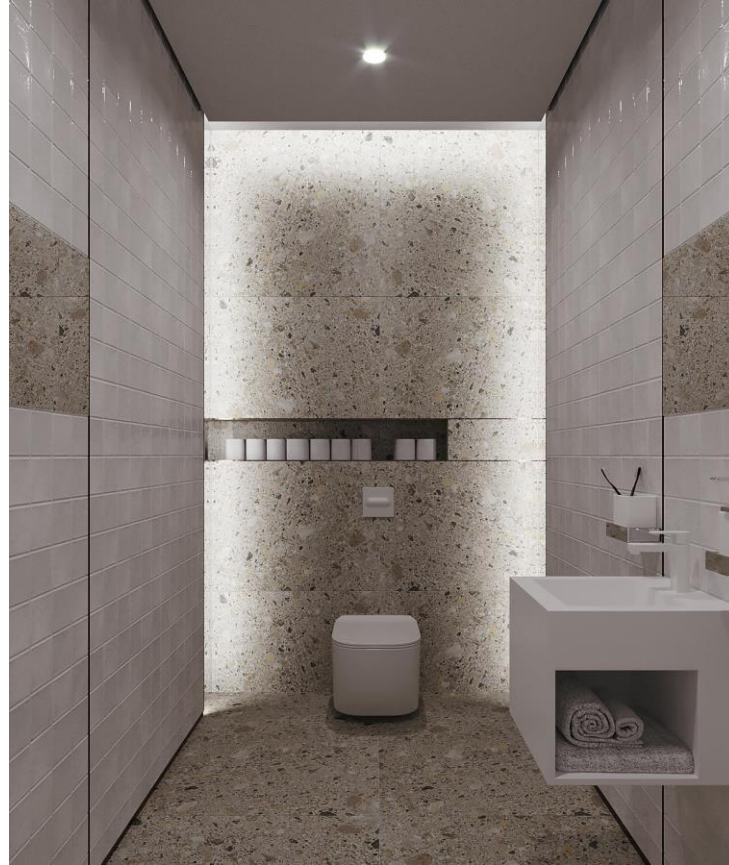


Вариант монтажа между обоями, краской, шпонированными обоями и декоративной штукатуркой

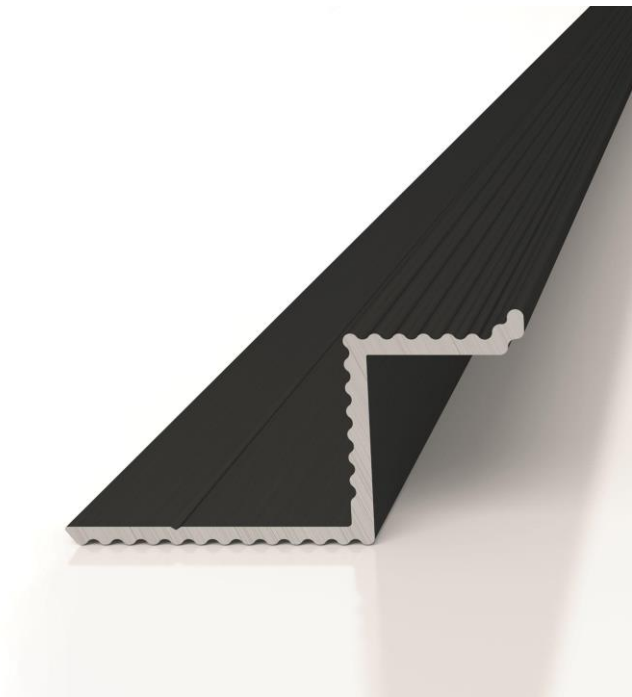


Вариант монтажа между керамогранитом и панелями

10 серия: Применение разделительного четырехстороннего профиля D00X в интерьере



Профиль для оконных и дверных проемов + создание перепадов на стене D002.2



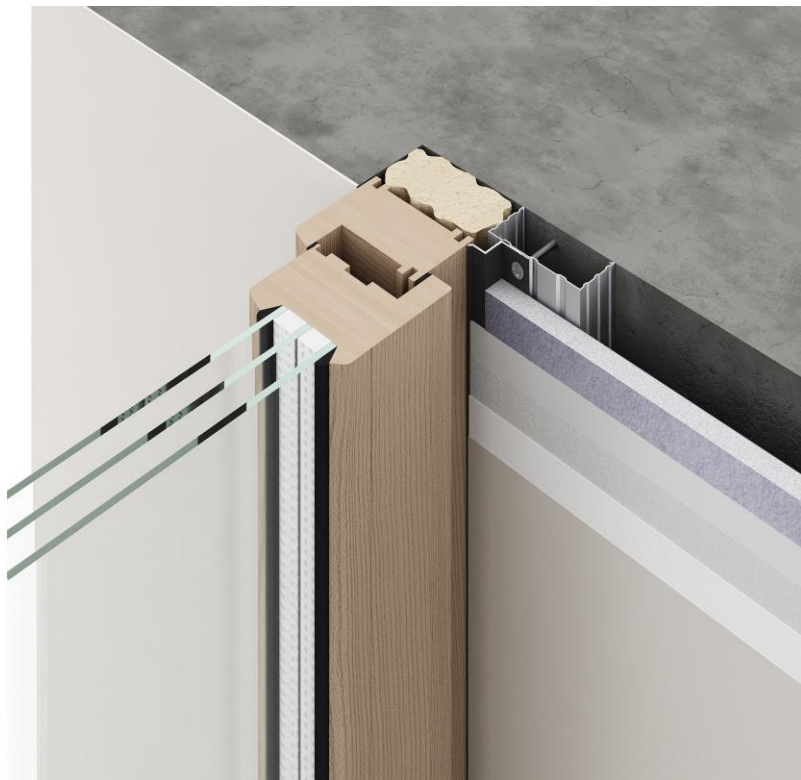
D002.2, анодированный, черный

Особенности:

- Создает идеальное примыкание откоса к окну или двери, исключая образования трещин
- (вибрации с дверного короба и/или оконной рамы не передаются на стену (откос)
- Применим для создания перепадов плоскостей на стенах и потолке (разноуровневые стены), комбинируется с профилем D004.2
- 2-х ступенчатый край контура, позволяет оштукатурить стены в двух вариантах: с защитной кромкой и без нее.
- По краю контура 2х ступенчатую направляющую, предоставляет 2 варианта защиты финишного покрытия
- Возможность установить LED подсветку (доп. опция)

Профиль для оконных и дверных проемов + создание перепадов на стене D002.2

Decaro[®]
ENGINEERING

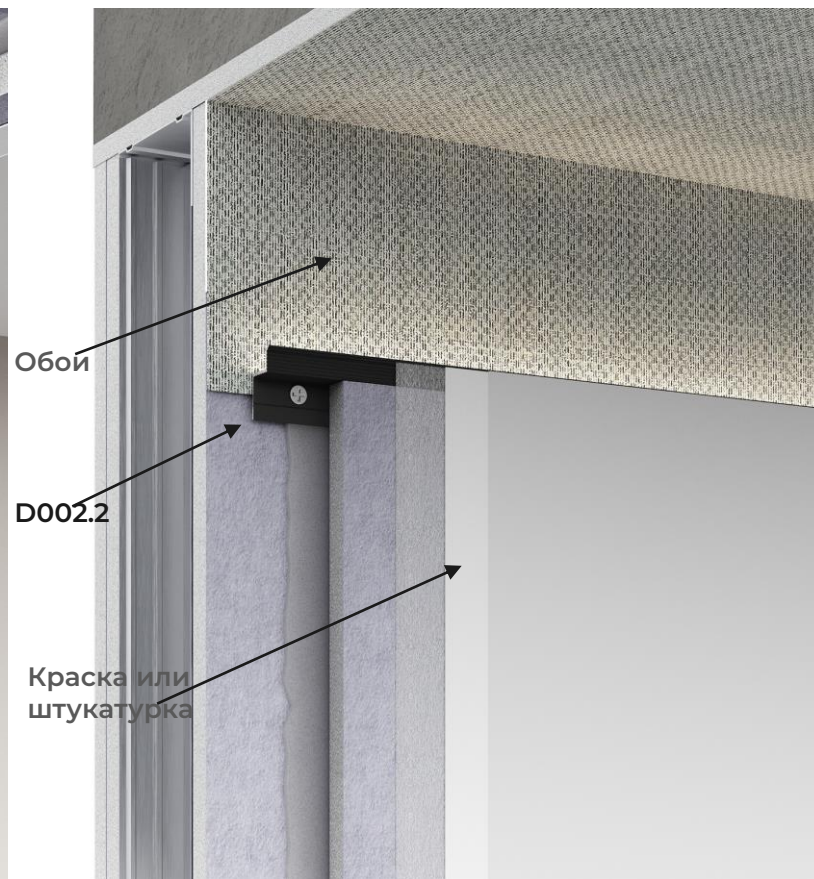
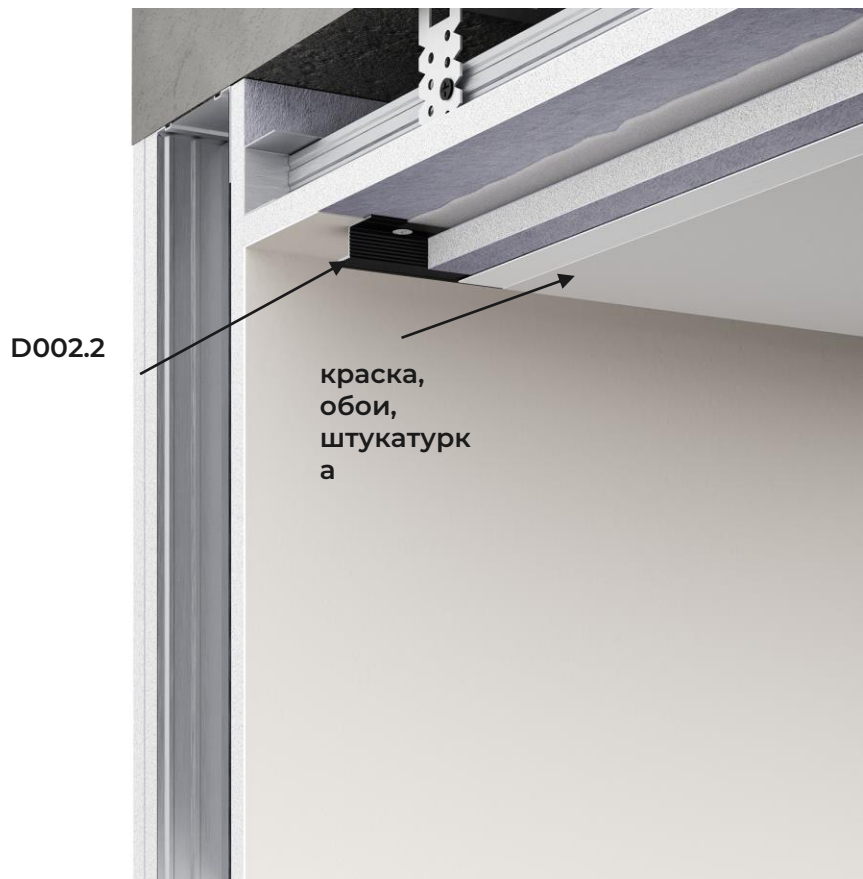


Применение профиля D002.2 для создания независимого примыкания к оконной раме

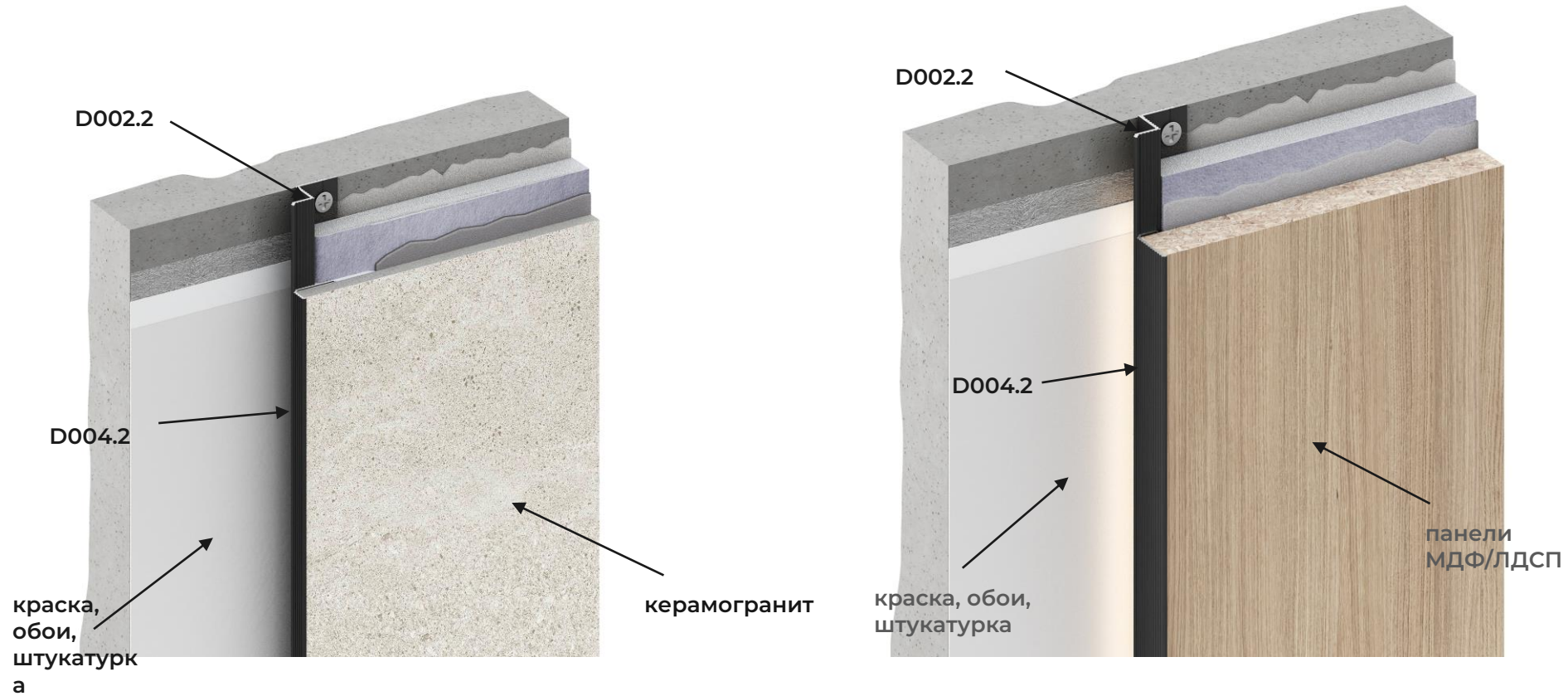


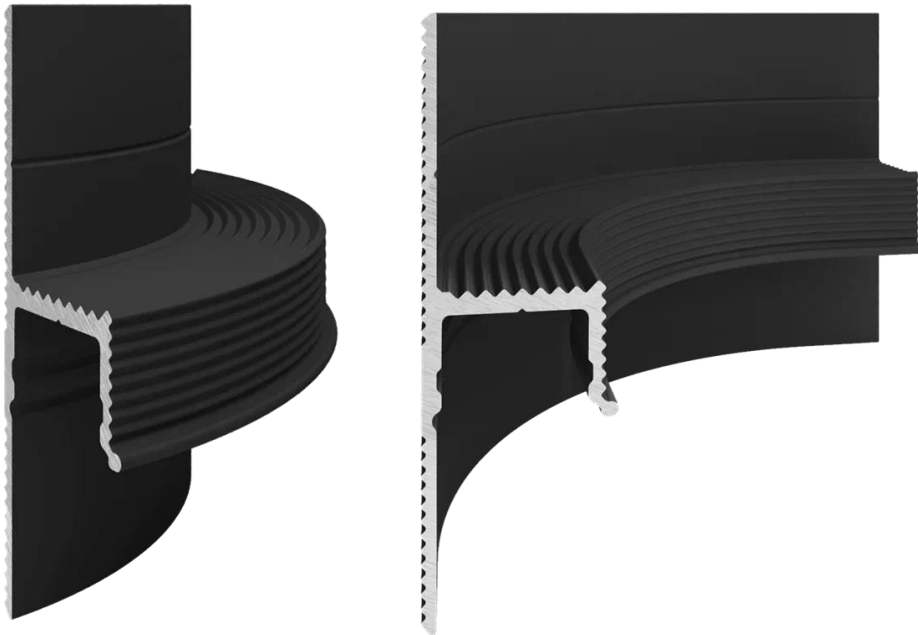
Применение профиля D002.2 вертикально для создания перепадов плоскостей на стенах с подсветкой

Применение профиля D002.2 для создания перепадов плоскостей на стенах и потолке (разноуровневые стены)



Применение универсального профиля D002.2 и D004.2 вертикально на стене для создания перепадов плоскостей на стенах и потолке





Особенности:

- Готовые элементы с удобными радиусами на выбор: 50мм, 75мм, 100мм
- Для внешних или внутренних углов
- Доступны для 9 моделей универсальных и потолочных профилей: D001, D002, D003, D004, D004.1, D005, D005.2, D006, i100
- 54 удобных вариации
- Не требуется предварительных расчетов под проект
- Произведены из фотополимерной смолы
- Идеальная стыковка с алюминием
- В наличии

КОНКУРС

Decaro[®]
ENGINEERING

Период проведения конкурса

10 июля 2023 - 31 марта 2024

Decaro[®]
ENGINEERING

Создавай проекты с использованием
теневого профиля Decaro Engineering и выиграй

ПУТЕШЕСТВИЕ НА КАМЧАТКУ

на двоих на 5 дней!



1 место

Путешествие на Камчатку на 2х на 5 дней,
включая перелет, проживание и экскурсии
в период Июль/сентябрь 2024



2 место

Планшет Apple iPad Pro (2022)
12.9 M2, 128 Gb