

**GRAND LINE**

**ПОТОЛОЧНЫЕ  
СИСТЕМЫ**

СКОРО ОТКРЫТ

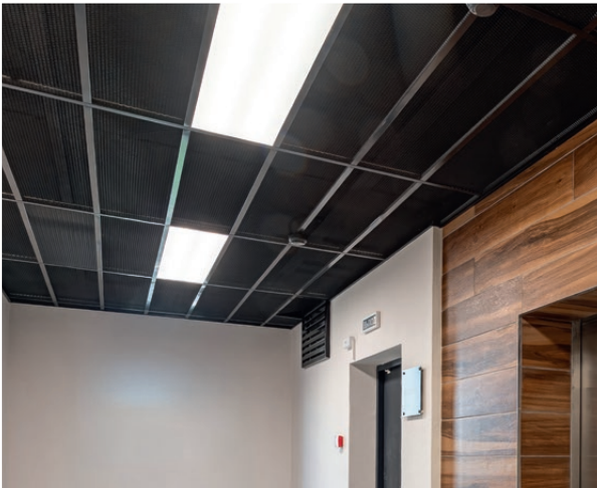


4 Кубота



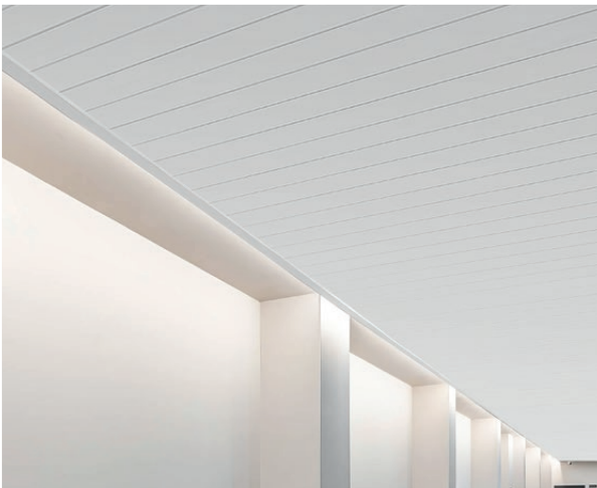
16 Грильято

30 Т-профиль



50 Кассетные потолки

68 Реечный потолок S-дизайн



78 Коридорные панели



# КЛУБОВА

ВЗРОСЛЕ РАЗДЕВАЛКИ  
ТРИБУНЫ 25, 26, 27

Зали ООП  
Трибуна 2А

КЛУБОВА 2А





# КУБОТА

Стильное решение для современного интерьера.

Кубота – подвесная система в виде С-образных реек из оцинкованной стали/алюминия, которая крепится на специальные направляющие – стрингеры.

Подходит для потолочного пространства, декора стен и внешней облицовки фасадов. Делает поверхность идеально ровной, скрывая инженерные коммуникации и перепады поверхностей.

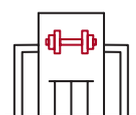
Рейки изготавливаются по индивидуальным размерам – ширина от 30 до 100 мм, высота от 30 до 200 мм.

Уникальная линейка размеров с шагом 10 мм позволяет реализовать сложные проекты в нестандартных размерах, создавая рельефное многоуровневое пространство.

## ПРИМЕНИМОСТЬ\*



Торговые центры



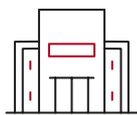
Фитнес-центры



Жилые комплексы



Аэропорты



Коммерческие  
помещения

\* Указаны рекомендуемые места для применения, они являются лишь частью многочисленных возможных мест использования потолочных систем.

## ОСОБЕННОСТИ



Создает  
идеально ровный  
потолок



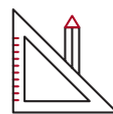
Уникальная  
линейка размеров  
с шагом 10 мм



Точная  
геометрия



Долговечность  
и простота  
эксплуатации



Подходит  
для дизайнерских  
проектов

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

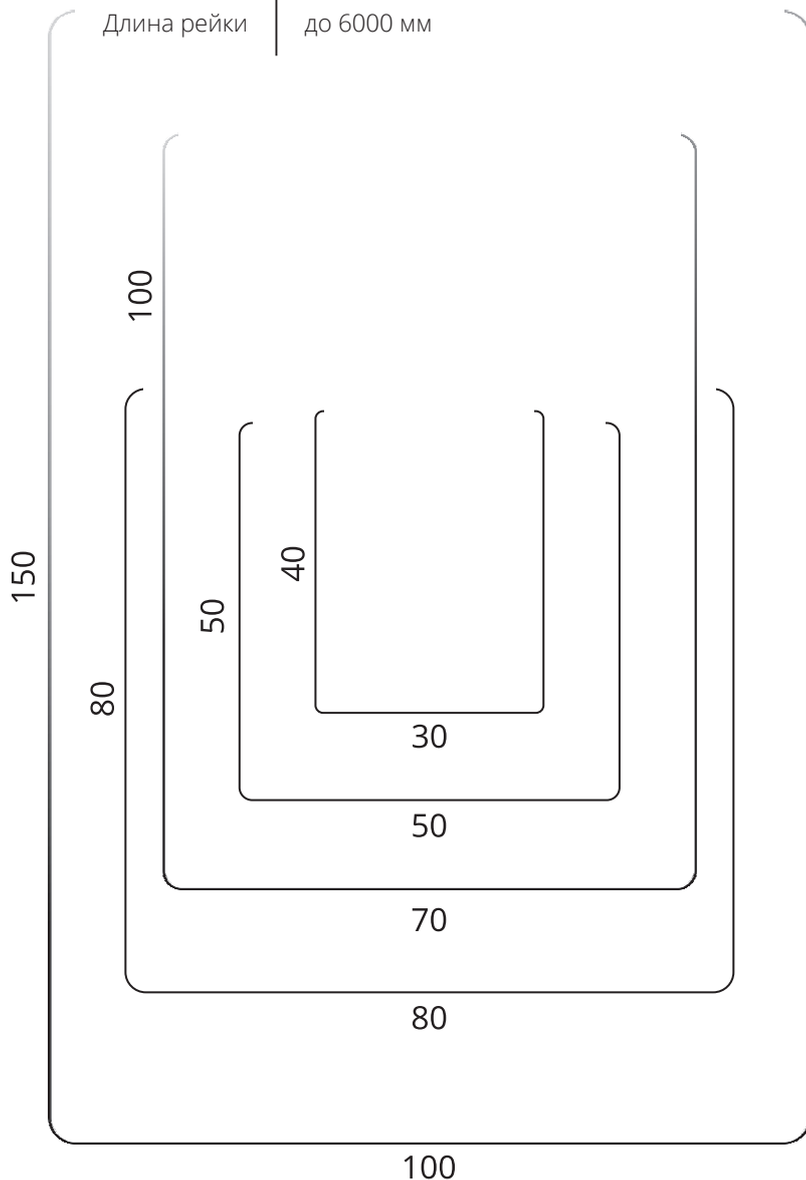
Материал	Алюминий \ оцинкованная сталь
Толщина металла	0,3 – 0,5 мм \ 0,25 – 0,5 мм
Ширина рейки	30 – 100 мм (с шагом 10 мм)
Высота рейки	30 – 200 мм (с шагом 10 мм)
Длина рейки	до 6000 мм



КУБООБРАЗНАЯ РЕЙКА 30x40



КУБООБРАЗНАЯ РЕЙКА 50x50



Сечение некоторых размеров в натуральную величину

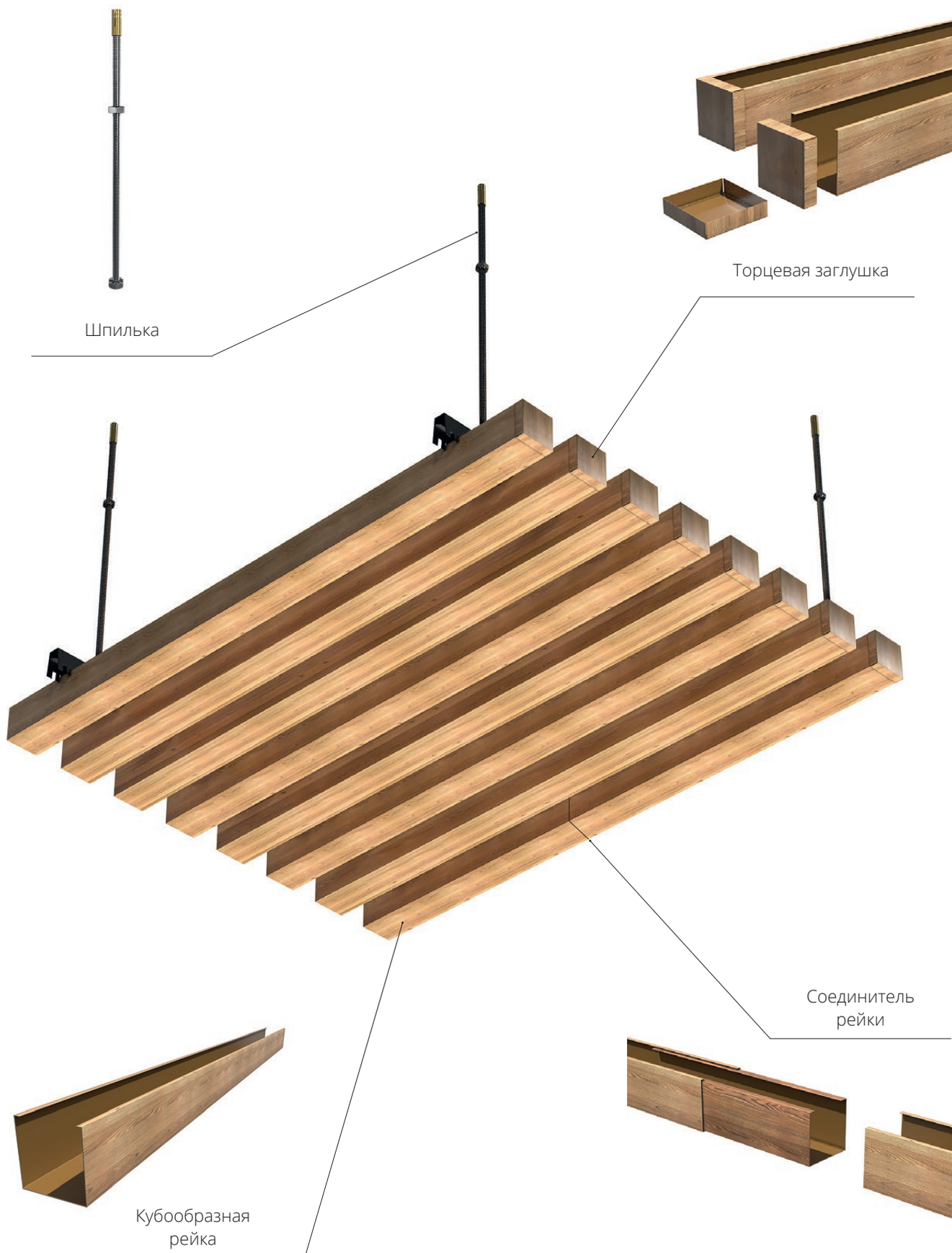
AL	0,3	 Белый (RAL 9003)	 Чёрный (RAL 9005)	 Серебристый металлик (RAL 9006)	 Металлик матовый (RAL 9006 mat)	 Графит (RAL 7024)
	0,4	 Белый (RAL 9003)	 Honey Wood	 White Wood	 Cherry Wood	
	0,5	 Белый (RAL 9003)				
ZN	0,3; 0,4	 Белый (RAL 9003)	 Чёрный (RAL 9005)			
	DRAP TX 0,45 (муар)	 Белый (RAL 9003)	 Чёрный (RAL 9005)	 Графит (RAL 7024)		
	0,45	 Honey Wood	 White Wood	 Golden Wood	 Antique Wood	
		 Choco Wood	 Cherry Wood	 Возможно окрашивание в любой из 200 оттенков каталога RAL		

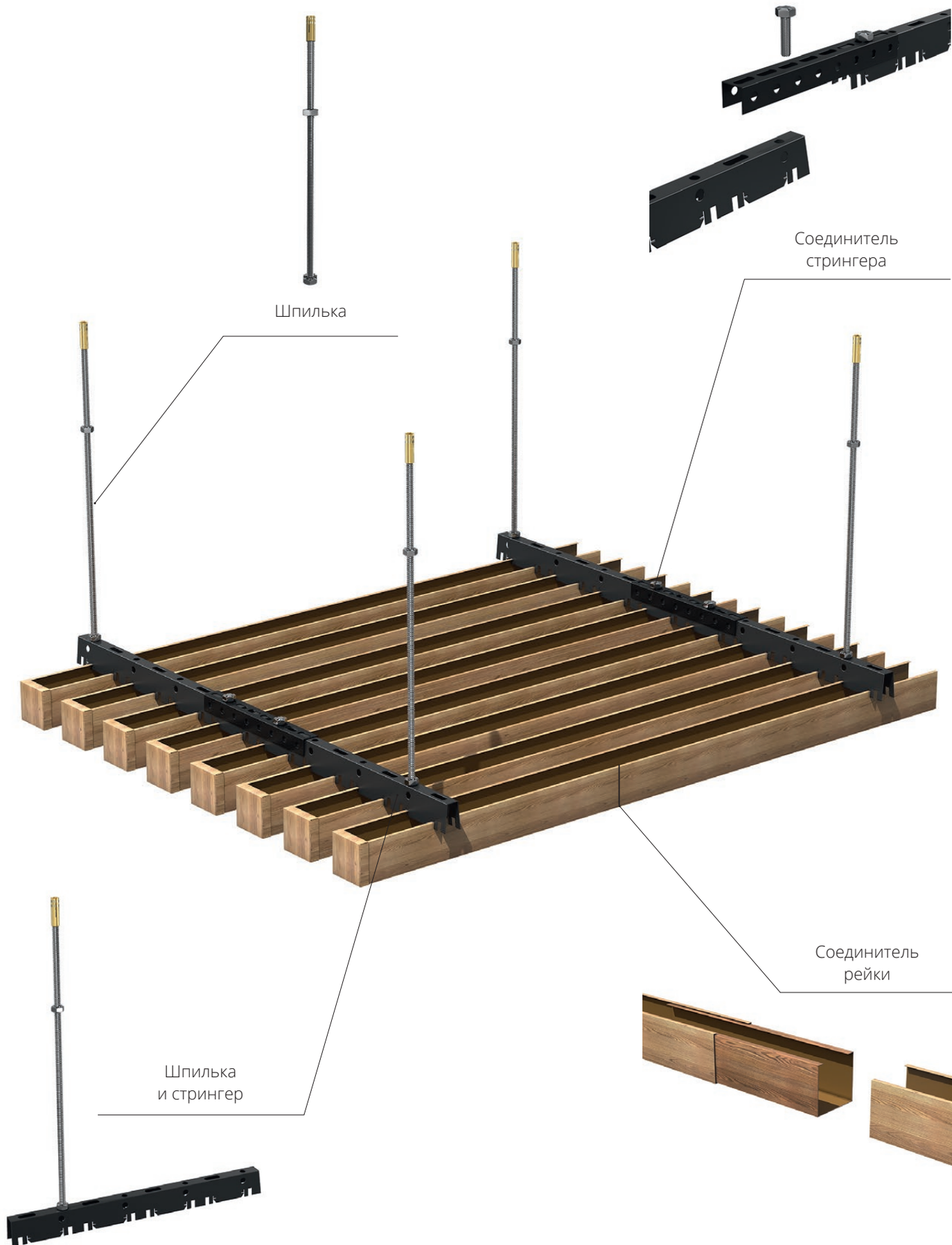
\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



Кубота, чёрный (RAL 9005) AI, ширина рейки 50 мм \ высота рейки 50 мм

# КОМПЛЕКТАЦИЯ



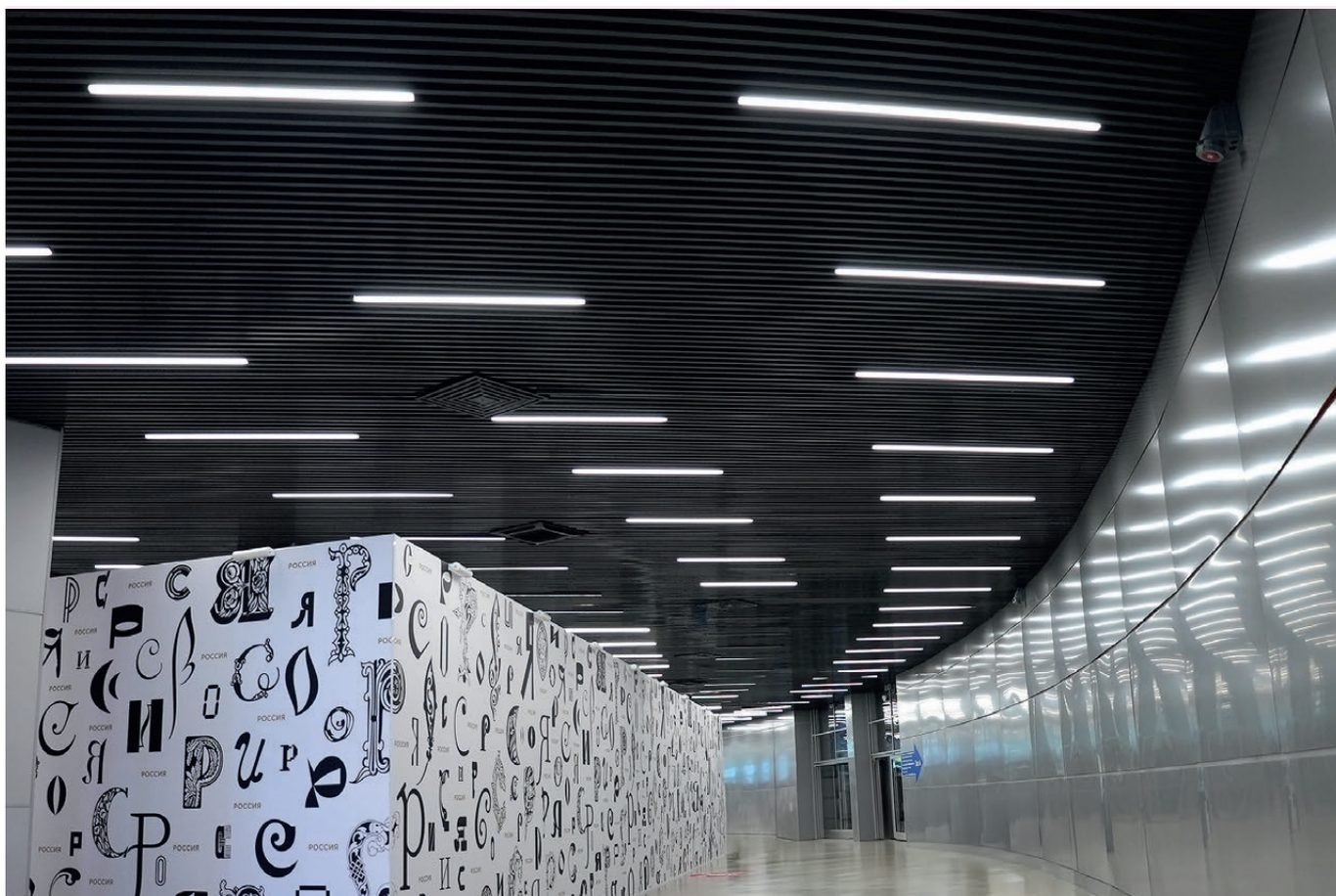




Кубота, White Wood Zn, ширина рейки 50 мм \ высота рейки 50 мм



Кубота, золото (RAL 1036) Al, ширина рейки 30 мм \ высота рейки 39 мм



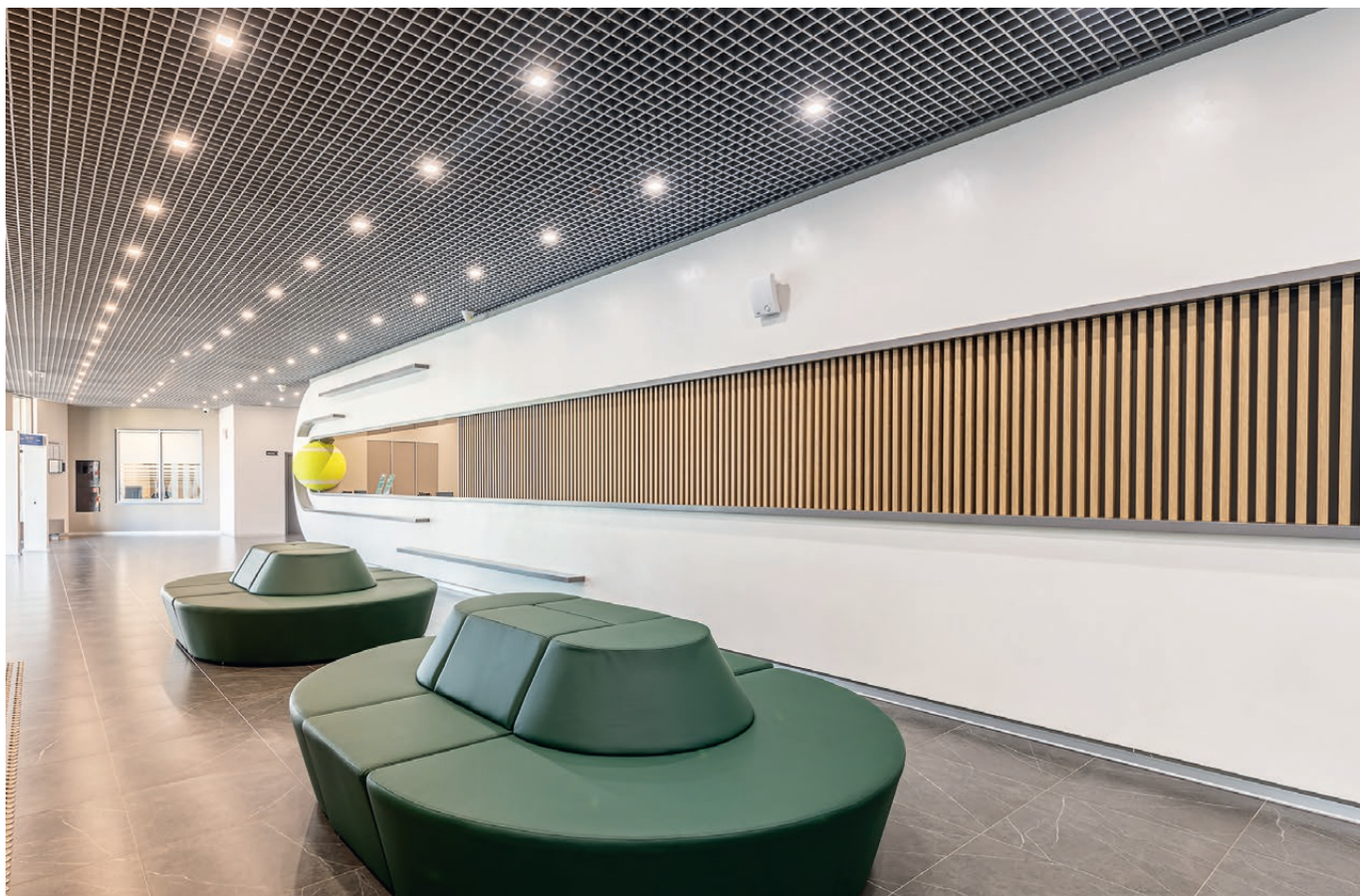
Кубота, графит (RAL 7024) Zn, ширина рейки 30 мм \ высота рейки 110 мм

# КУБОТА НА СТЕНАХ И ФАСАДАХ

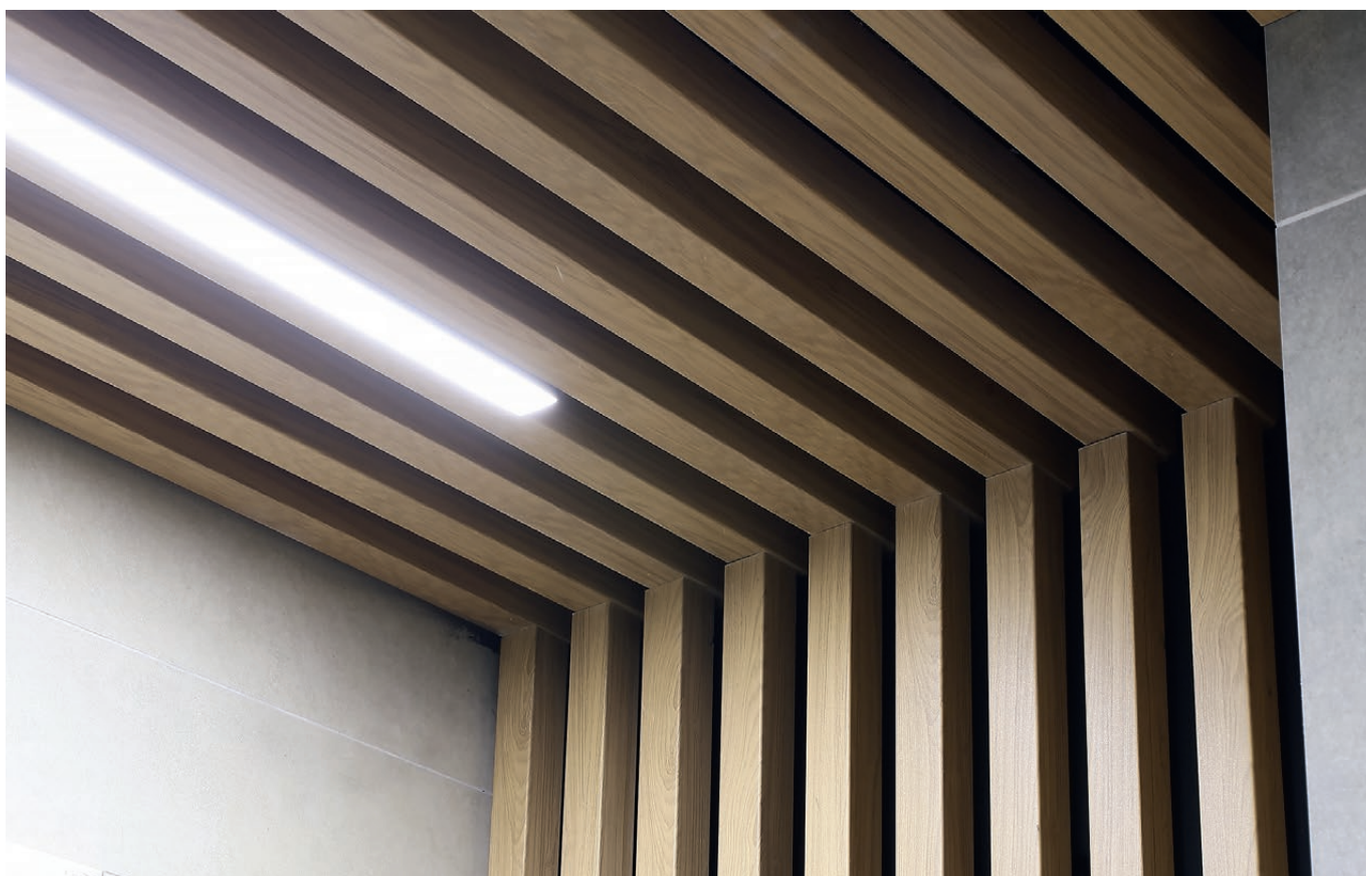
Кубота подходит не только для потолочного пространства, но и для декора стен и внешней облицовки фасадов.



Кубота, Honey Wood Al, ширина рейки 30 мм \ высота рейки 40 мм



Кубота, Honey Wood Al, ширина рейки 30 мм \ высота рейки 40 мм  
Грильято Модульный GL-15, белый (RAL 9003) Zn, размер ячейки 50x50 мм, высота профиля Standart 38 мм  
Подвесная система Slim T-15, белый (RAL 9003) Zn



Кубота, Honey Wood Zn, ширина рейки 50 мм \ высота рейки 50 мм



# ГРНИЉБРАТО





ТРИБЮНА 16  
РАЗДЕЛЕНИЕ КОРТЫ  
ОТДЕЛ ПРОДАЖ  
МАГАЗИН

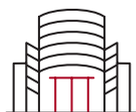
# ГРИЛЬЯТО

Решетчатая структура создает ощущение легкости и воздушности. Пространство становится еще более открытым и просторным.

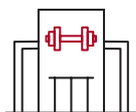
Подвесной потолок с ячейками из U-образных профилей в алюминии или оцинкованной стали представлен в двух коллекциях: Классический Грильято и Модульный Грильято GL-15.

Широкий размерный ряд ячеек от 30x30 до 300x300 мм позволяет регулировать «прозрачность» потолочного пространства и создавать современные дизайнерские решения.

## ПРИМЕНИМОСТЬ\*



Торговые центры



Фитнес-центры



Жилые комплексы



Офисы

## ВИДЫ ГРИЛЬЯТО

- Классический
- Модульный GL-15

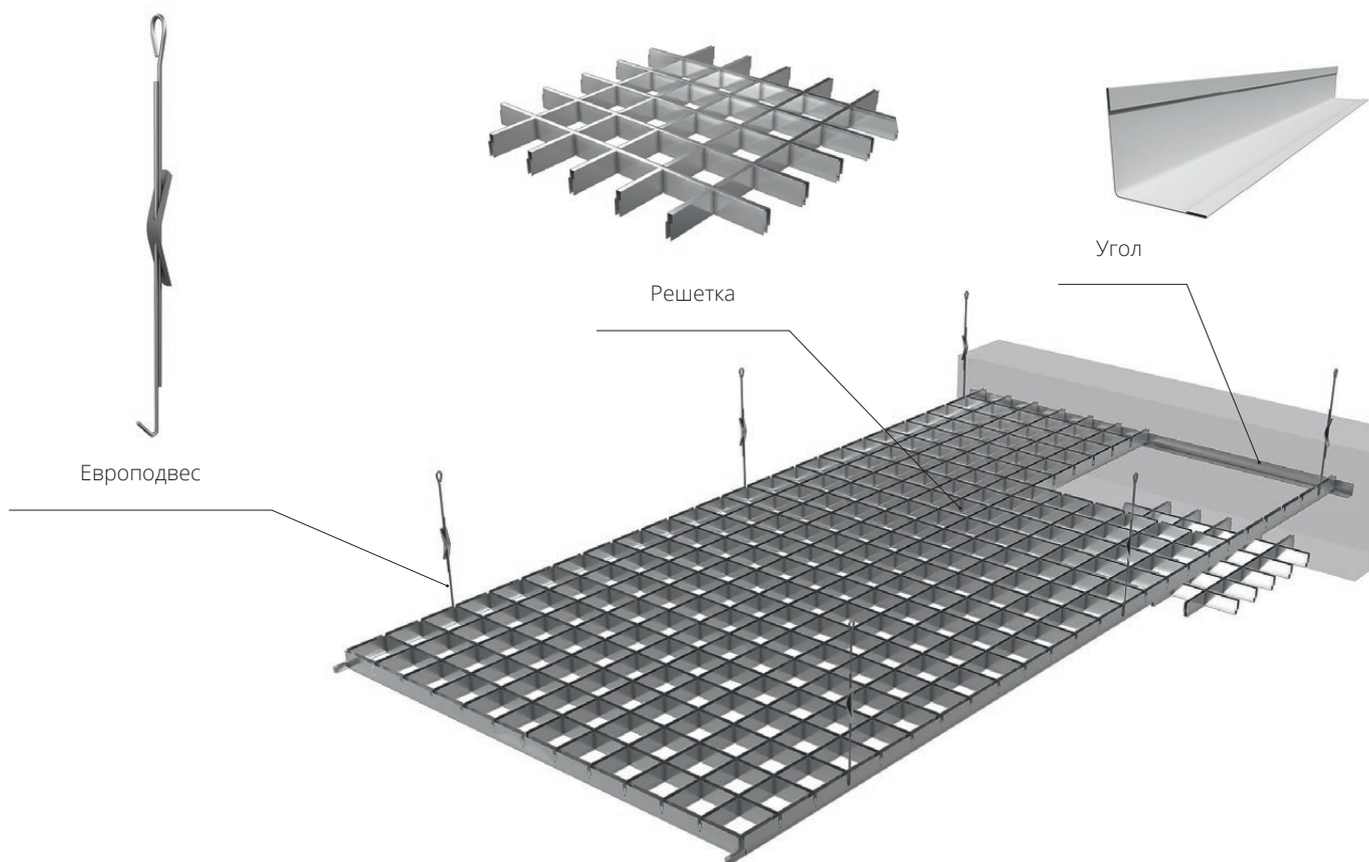
# КЛАССИЧЕСКИЙ ГРИЛЬЯТО

Классический Грильято – решетчатый потолок, собранный из профилей U-образной формы. Элементы из алюминия/оцинкованной стали соединяются между собой напрямую, без подсистемы из Т-профиля. Подходит для помещений, где не требуется частый доступ к инженерным коммуникациям на потолке.

## ВАРИАЦИИ РЕШЕТОК



Квадратные ячейки



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина профиля	10 мм (видимая часть)
Высота профиля	Mini – 27 мм / Standart – 40 мм / Maxi – 50 мм
Варианты сырья	Алюминий – 0,3; 0,4 мм
	Цинк – 0,25; 0,3 мм



Грильято Классический, серо-бежевый (RAL 1019) Al, размер ячейки 100x100 мм, высота профиля Mini 27 мм

# МОДУЛЬНЫЙ ГРИЛЬЯТО GL-15

Модульный GL-15 Грильято – легкоразборный тип решетчатого потолка, делает доступ к инженерным коммуникациям быстрым и удобным за счет обрамления секций L-профилем. Собранные секции устанавливаются в подвесную систему Премиум Плюс Т-15, что делает монтаж быстрее на 15% по сравнению с Классическим видом Грильято.

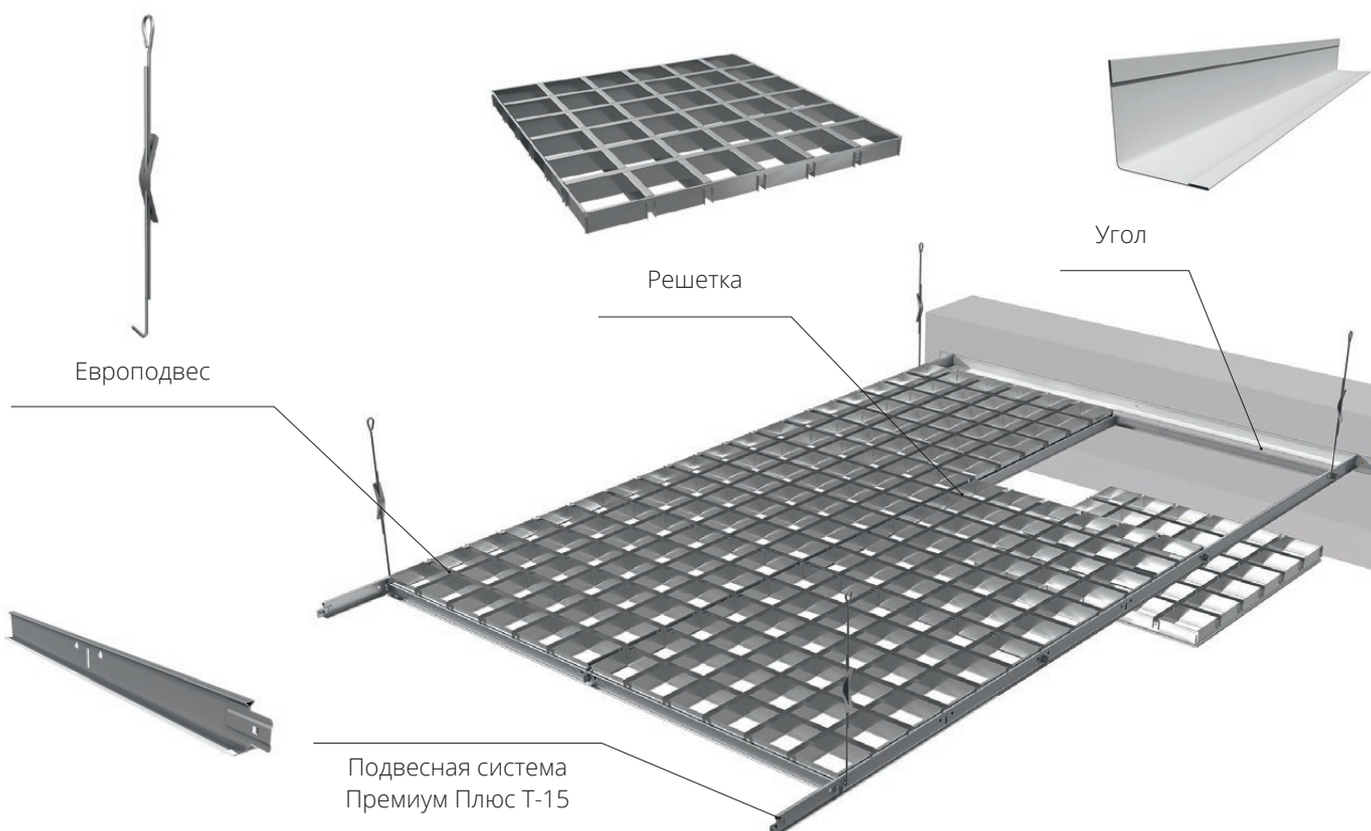
## ВАРИАЦИИ РЕШЕТОК



Прямоугольные ячейки



Квадратные ячейки



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина профиля	15 мм (видимая часть)
Высота профиля	Mini – 33 мм / Standart – 38 мм
Варианты сырья	Алюминий – 0,3; 0,4 мм
	Цинк – 0,2; 0,25; 0,3 мм

**!** **МОДУЛЬНЫЙ GL 15** — разборный тип Грильято. Решетка обрамляется L-профилем, делая «GL-15» модульным решением (как плита или кассета). Элементы «GL-15» в ходе сборки и разборки не деформируются.

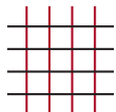


Грильято Модульный GL-15, белый (RAL 9003) Zn, размер ячейки 100x100 мм, высота профиля Standart 38 мм.  
Подвесная система Премиум Плюс T-15, белый (RAL 9003) Zn

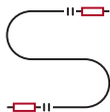
## ОСОБЕННОСТИ



Относится к классу негорючих материалов



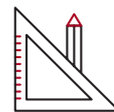
Легко и быстро монтируется в формате конструктора



Быстрый доступ к коммуникациям



Долговечность и простота эксплуатации



Подходит для дизайнерских проектов

## ВЫСОТА ЯЧЕЕК



Mini  
Классический 27 мм  
Модульный 33 мм



Standart  
Классический 40 мм  
Модульный 38 мм

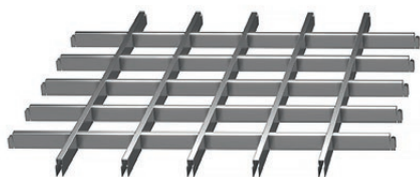


Maxi  
Классический 50 мм

## КАКУЮ ВЫСОТУ ПРОФИЛЯ ВЫБРАТЬ?

В помещениях с потолками выше 5 метров рекомендуется установка Грильято с ячейками более 100x100 мм и профилем небольшой/средней высоты: Mini – 27/33 мм или универсальный Standart – 38/40 мм. В таких помещениях высота элементов нивелируется, и разница становится практически незаметной.

Для потолков ниже 5 метров оптимальна установка Грильято с ячейкой до 100x100 мм и высотой профиля Standart – 38/40 мм или Maxi – 50 мм. Увеличенная высота профилей придает потолочному пространству дополнительный объем и снижает просматриваемость инженерных коммуникаций.



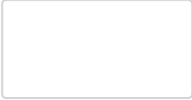
Mini



Standart



Maxi

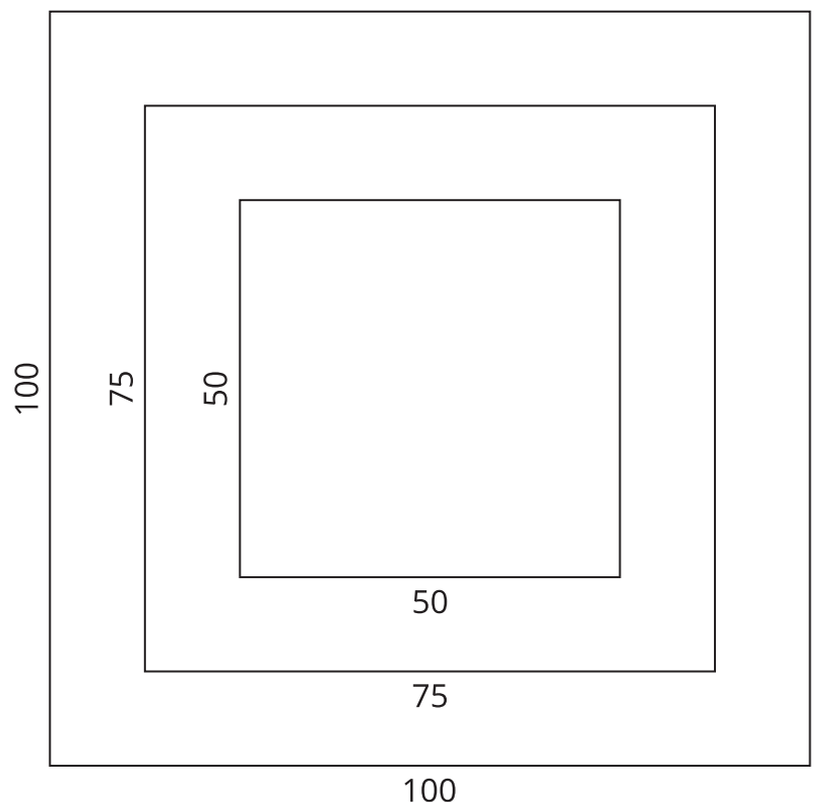
<b>AL</b>	0,3	 Белый (RAL 9003)	 Чёрный (RAL 9005)	 Серебристый металлик (RAL 9006)	 Металлик матовый (RAL 9006 mat)	 Графит (RAL 7024)
	0,4	 Белый (RAL 9003)	 Honey Wood	 White Wood	 Cherry Wood	
<b>ZN</b>	0,2; 0,25 и 0,3	 Белый (RAL 9003)	 Чёрный (RAL 9005)	 Возможно окрашивание в любой из 200 оттенков каталога RAL		

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам

## КАКОЙ РАЗМЕР ЯЧЕЕК ВЫБРАТЬ?

Степень прозрачности потолочного пространства можно регулировать размерами ячеек. Выбирайте меньший размер ячейки, если хотите снизить просматриваемость электрики, трубопроводов, системы вентиляции и других коммуникаций.

Если вы, наоборот, хотите подчеркнуть индустриальный стиль помещения и сделать акцент на коммуникациях, выбирайте ячейки большего размера, чтобы усилить эффект «прозрачности».



Популярные размеры ячеек в натуральную величину

# РАЗМЕРЫ ГРИЛЬЯТО

Вид Грильято	Высота профиля (мм)	Вид ячейки	Размер ячейки (мм)		
			Хит	Все размеры	
Классический	Mini – 27 Standart – 40 Maxi – 50	Квадратный	50x50 75x75 100x100	30x30	86x86
				40x40	100x100
				50x50	120x120
				60x60	150x150
				75x75	200x200
Модульный	Mini – 33 Standart – 38	Квадратный	50x50 75x75 100x100	30x30	100x100
				40x40	120x120
				50x50	150x150
				60x60	200x200
				75x75	
		Прямоугольный	50x150 50x300 100x300	50x75	75x100
				50x100	75x150
				50x150	75x200
				50x200	100x150
				50x300	100x300



Грильято Классический, черный (RAL 9005) Al, размер ячейки 100x100 мм, высота профиля Standart 40 мм



Грильято Классический, золото (RAL1003) Al, размер ячейки 100x100 мм, высота профиля Standart 40 мм



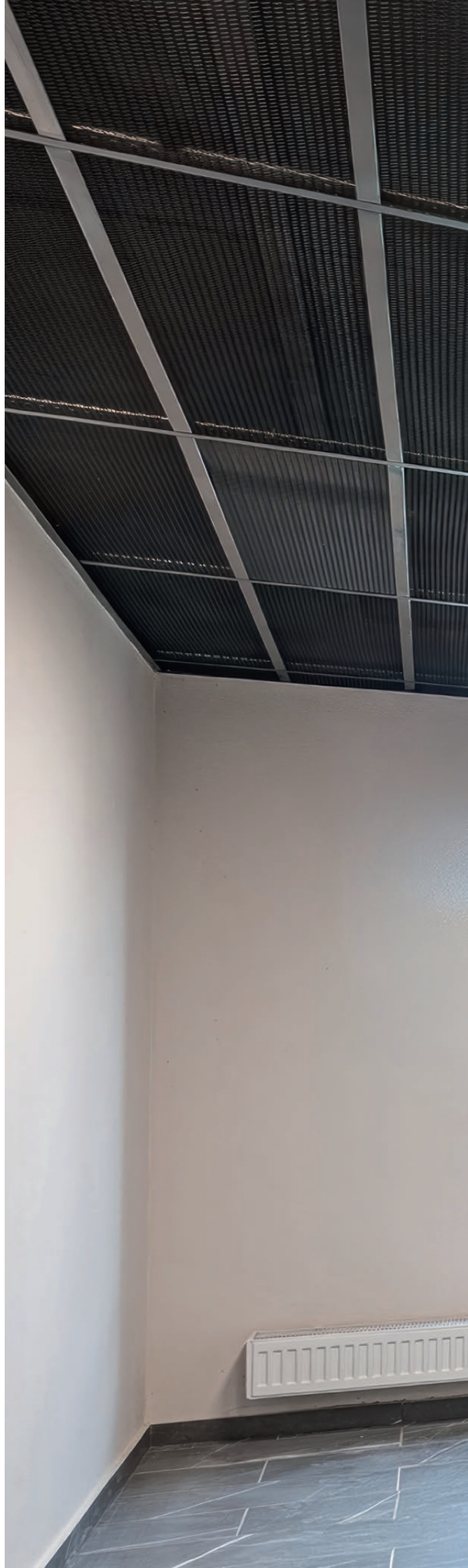
Грильято Классический, серо-бежевый (RAL 1019) Al, размер ячейки 100x100 мм, высота профиля Mini 27 мм



Грильято Классический, черный (RAL 9005) Al, размер ячейки 100x100 мм, высота профиля Standart 40 мм



Грильято Модульный GL-15, белый (RAL 9003) Zn, размер ячейки 100x100 мм, высота профиля Mini 33 мм  
Подвесная система Премиум Плюс T-15, белый (RAL 9003) Zn



# Т-ПРОФИЛЬ





# T-ПРОФИЛЬ

Доступное и практичное решение для социальных и административных помещений.

Металлическая подвесная система в виде Т-образных профилей длиной 600 мм, 1200 мм и 3600 мм. Профили изготовлены из оцинкованной стали или стали и имеют специальные замки для соединения. Позволяет создать идеально ровный потолок и скрыть инженерные коммуникации.

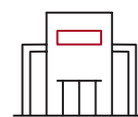
## ВИДЫ ПОДВЕСНЫХ СИСТЕМ

- Премиум Плюс Т-15
- Премиум Плюс Т-24
- Премиум Дизайн Т-24
- Премиум Т-24
- Стандарт Т-24
- Лайт Т-24

## ПРИМЕНИМОСТЬ\*



Офис



Школа

## ОСОБЕННОСТИ



Дополнительные ребра жесткости



Большая вариативность цветов



Фирменная маркировка – защита от подделки



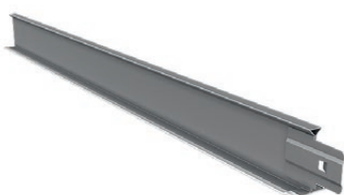
Оригинальные решения монтажа

\* Указаны рекомендуемые места для применения, они являются лишь частью многочисленных возможных мест использования потолочных систем.

# ПРЕМИУМ ПЛЮС Т-15

Премиум Плюс Т-15 – оцинкованная подвесная система, которая идеально сочетается с Грильято GL-15 и Жалюзи GL-15. Видимая часть Премиум Плюс Т-15 составляет 15мм, что на 60% меньше классических Т-профилей с шириной 24 мм.

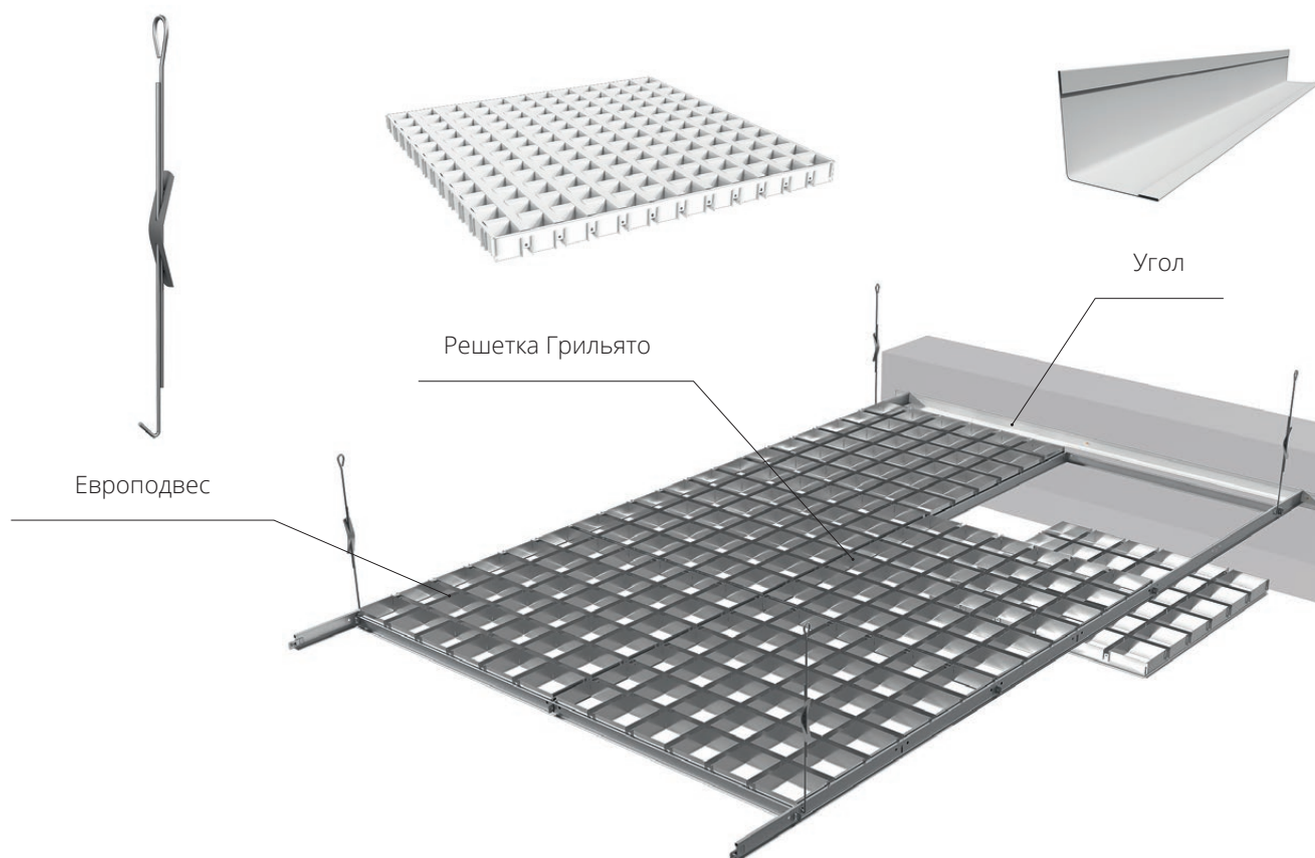
За счет этого внешний вид подсистемы Премиум Плюс Т-15 становится более изящным и утонченным. Геометрия Премиум Плюс Т-15, несущая способность до 12 кг/м<sup>2</sup> и расширенная цветовая палитра позволят вам реализовать уникальный проект в любом пространстве – от ресторанов и аэропортов до фитнес-клубов и медицинских клиник.



L=600

L=1200

L=3600



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина профиля	600\1200\3600 мм
Высота профиля	28\28\32 мм
Ширина видимой части кромки	15 мм
Несущая способность	до 12 кг/м <sup>2</sup>



Белый  
(RAL 9003)



Чёрный  
(RAL 9005)



Серебристый  
металлик  
(RAL 9006)



Металлик матовый  
(RAL 9006 mat)



Графит  
(RAL 7024)



Возможно окрашивание  
в любой из 200 оттенков  
каталога RAL

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



Грильято Модульный GL-15, белый (RAL 9003) Zn, размер ячейки 100x100 мм, высота профиля Mini 33 мм  
Подвесная система Премиум Плюс T-15 белый (RAL 9003) Zn

# ПРЕМИУМ ПЛЮС Т-24

Премиум Плюс Т-24 – идеальное решение, когда нужен большой запас прочности. Оцинкованная система устойчива к экстремально высоким нагрузкам – до 11,74 кг/м<sup>2</sup>. Выбрав Премиум Плюс Т-24, вы точно не будете сомневаться в надежности и выносливости своего потолочного пространства. Премиум Плюс Т-24 можно комбинировать с тяжелыми акустическими панелями, которые помогут уменьшить шум в помещениях. Это преимущество особенно важно для школ, детских садов, учреждений культуры, аэропортов и других общественных объектов.



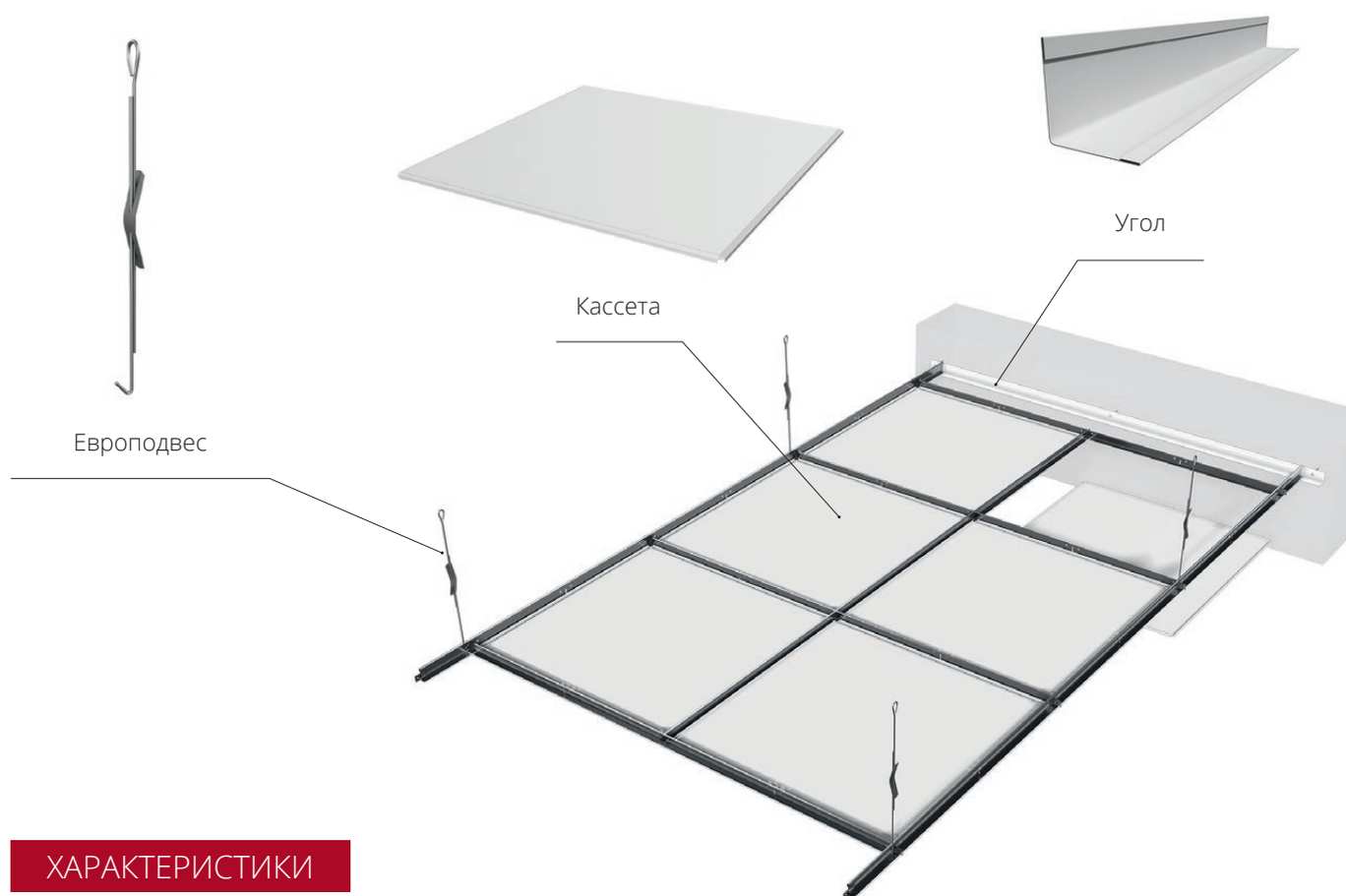
L=600



L=1200



L=3600



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина профиля	600\1200\3600 мм
Высота профиля	28\28\32 мм
Ширина видимой части кромки	24 мм
Несущая способность	до 11,74 кг/м <sup>2</sup>

**!** ПРЕМИУМ ПЛЮС Т-24 — решение, когда нужен большой запас прочности.



Белый  
(RAL 9003)

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



Подвесная система Премиум Плюс Т-24, белый (RAL 9003) Zn

# ПРЕМИУМ ДИЗАЙН Т-24

Премиум Дизайн Т-24 – красота и надежность в одной системе. Окраска Премиум Дизайн Т-24 возможна в любой из 200 оттенков по каталогу RAL. Вы сможете реализовать любые цветовые решения для дизайнерских проектов. Одно из самых лучших решений для объектов, где важны эксклюзивные цвета и есть высокие требования по акустике и безопасности. Благодаря увеличенной несущей способности – до 9,65 кг/м<sup>2</sup> – Премиум Дизайн Т-24 можно комбинировать с более тяжелыми акустическими панелями, которые помогут уменьшить шум в помещениях. Это преимущество особенно важно для школ, детских садов, учреждений культуры и подобного.



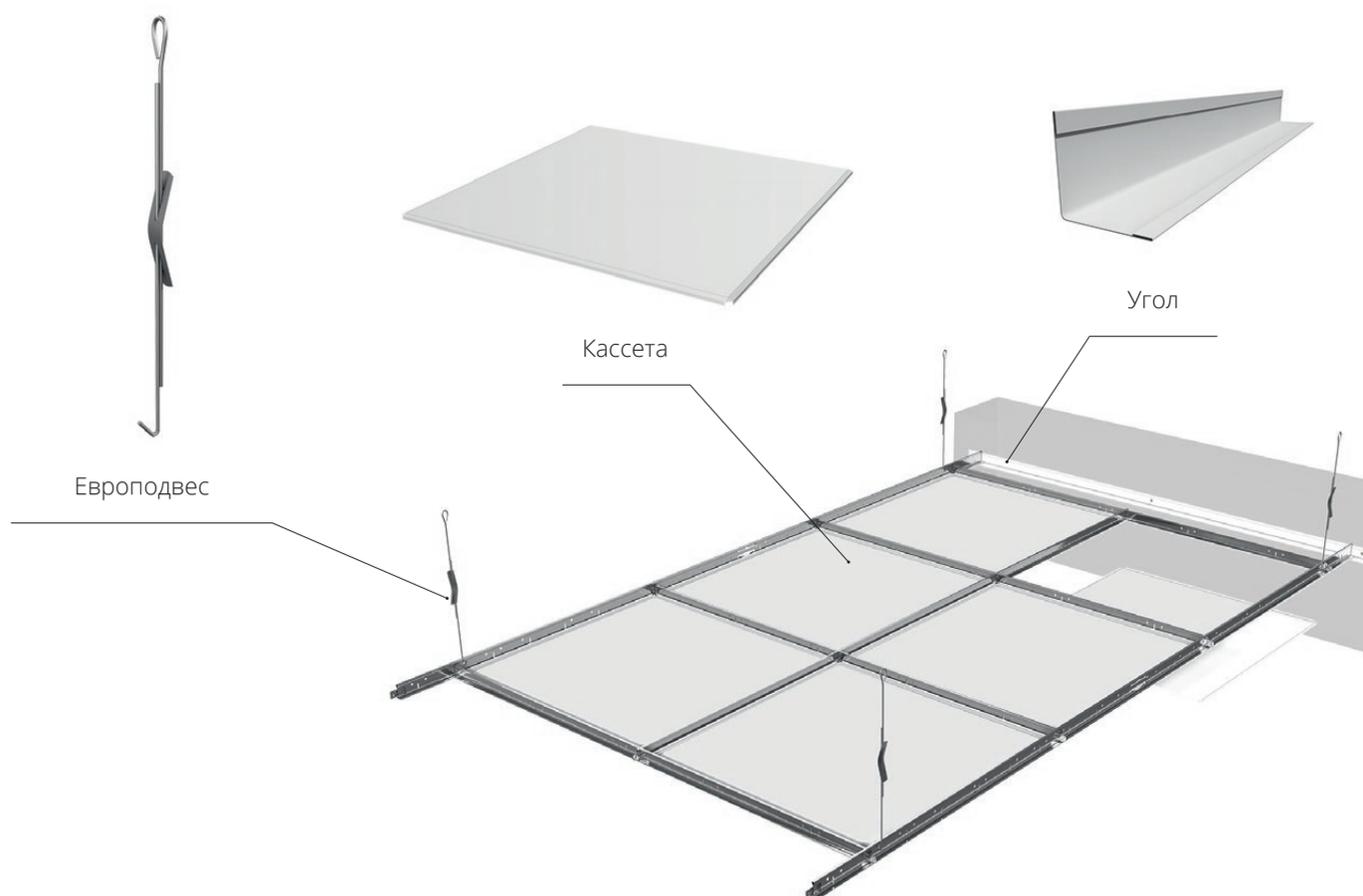
L=600



L=1200



L=3600



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина профиля	600\1200\3600 мм
Высота профиля	26\26\33 мм
Ширина видимой части кромки	24 мм
Несущая способность	до 9,65 кг/м <sup>2</sup>



Чёрный  
(RAL 9005)



Серебристый  
металлик  
(RAL 9006)



Металлик матовый  
(RAL 9006 mat)



Графит  
(RAL 7024)



Возможно окрашивание  
в любой из 200 оттенков  
каталога RAL

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



Подвесная система Премиум Дизайн, чёрный (RAL 9005)

# ПРЕМИУМ Т-24

Премиум Т-24 – это высококачественное решение для объектов, где важны высокие характеристики по акустике, эстетичному виду и безопасности. Благодаря увеличенной несущей способности – до 9,65 кг/м<sup>2</sup> – Премиум Т-24 можно комбинировать с более тяжелыми акустическими панелями, которые помогут уменьшить шум в помещениях. Это преимущество особенно важно для школ, детских садов, учреждений культуры и др. Надежность системы обеспечивают не только дополнительные ребра жесткости на замках, но и наличие усовершенствованного двойного пожарного компенсатора.



L=600



L=1200



L=3600



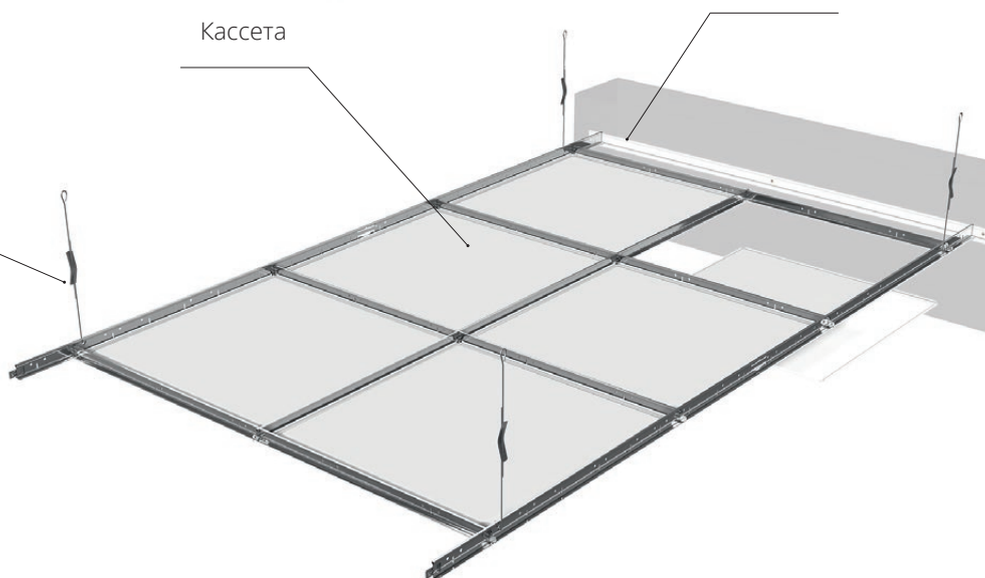
Европодвес



Кассета



Угол



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина профиля	600\1200\3600 мм
Высота профиля	26\26\33 мм
Ширина видимой части кромки	24 мм
Несущая способность	до 9,65 кг/м <sup>2</sup>

### ! ПРЕМИУМ Т-24 –

для объектов, где важны высокие характеристики по акустике и безопасности.



Белый  
(RAL 9003)

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



Подвесная система Премиум Т-24, белый (RAL 9003)

# СТАНДАРТ T-24

Стандарт T-24 – это баланс высокого качества и справедливой цены. Идеально подходит для объектов с классическим дизайном. Стандартные элементы подвесной системы просты в монтаже, надежны и эстетичны. Несущая способность до 7,01 кг/м<sup>2</sup> позволяет применить Стандарт T-24 для декорирования потолков в офисах, вестибюлях, залах ожидания, а также в других помещениях административного, социального, общественного назначения.



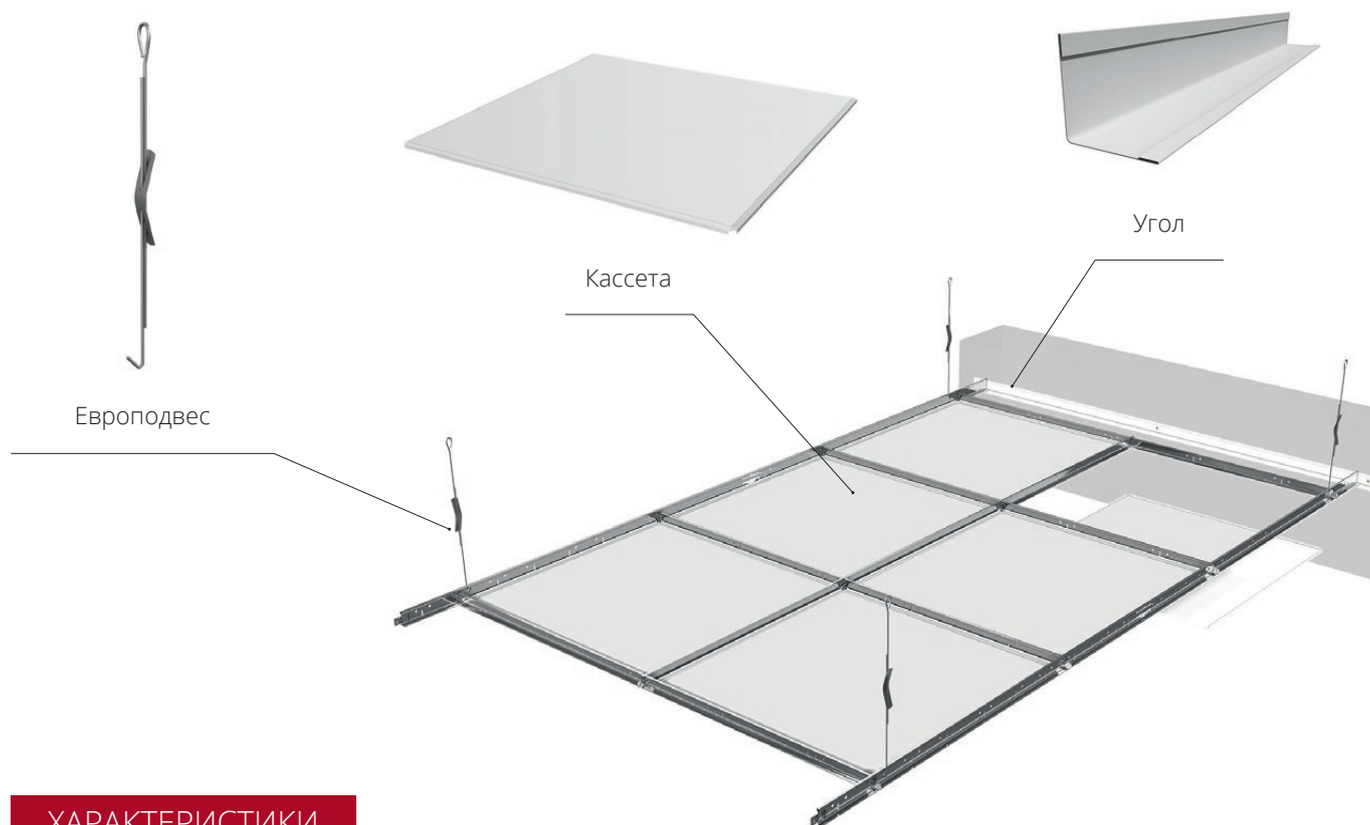
L=600



L=1200



L=3600



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина профиля	600\1200\3600 мм
Высота профиля	20\26\29 мм
Ширина видимой части кромки	24 мм
Несущая способность	до 7,01 кг/м <sup>2</sup>

**!** СТАНДАРТ T-24 –  
баланс высокого качества и справедливой цены.



Белый  
(RAL 9003)

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



Подвесная система Стандарт Т-24, белый (RAL 9003)

# ЛАЙТ Т-24

Лайт Т-24 – это отличное решение, когда нужно сохранить бюджет при отделке помещений, не требующих усиленного шумоподавления и экстремальных нагрузок. Применяется для декорирования потолков в офисах, а также в других помещениях административного, социального, общественного назначения. Несущая способность Лайт Т-24 – до 4,51 кг/м<sup>2</sup>. Заполнить подсистему можно легкими плитами из минерального волокна/каменной ваты толщиной до 12 мм или кассетами из алюминия.



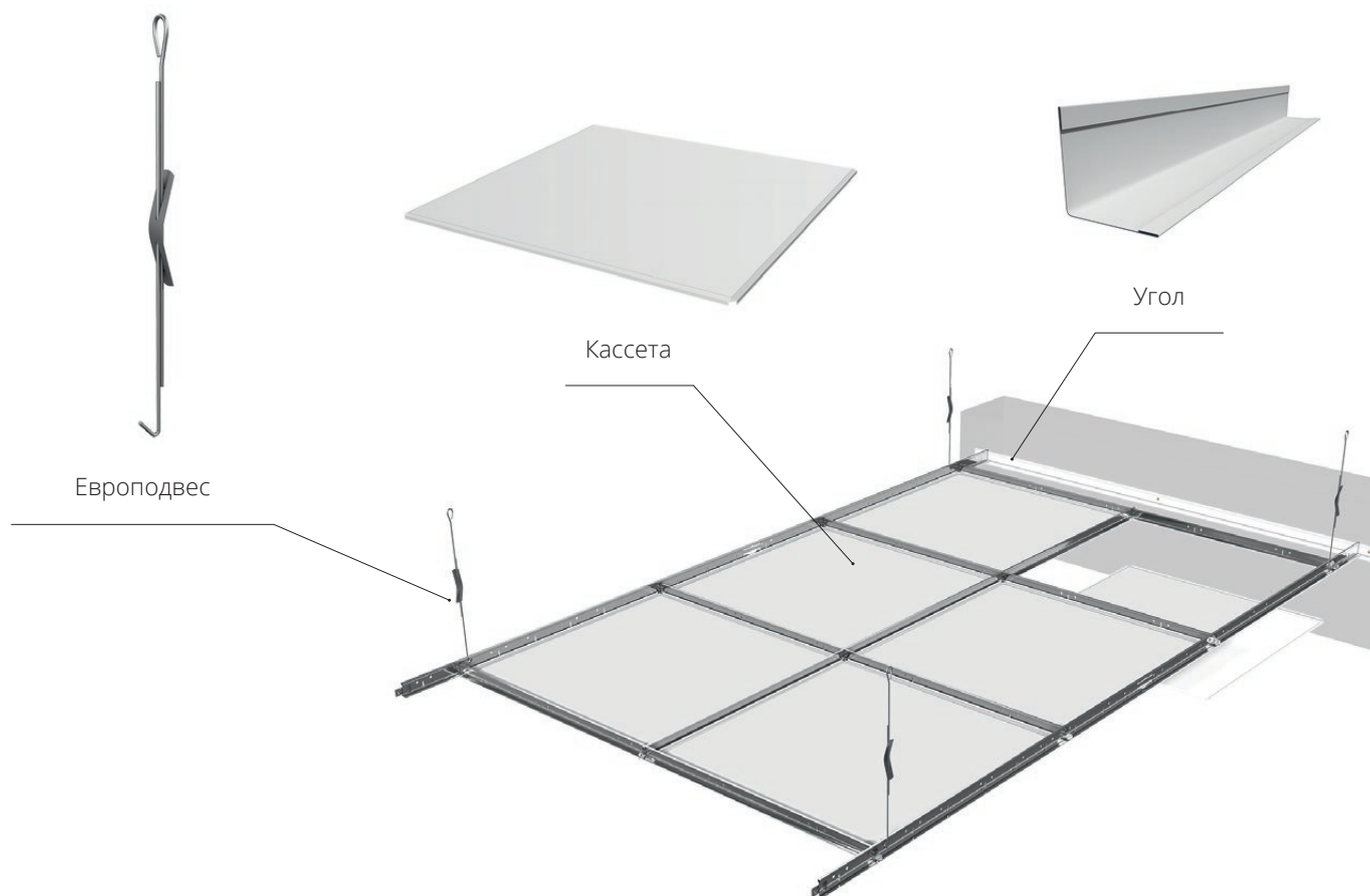
L=600



L=1200



L=3600



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина профиля	600\1200\3600 мм
Высота профиля	17,5\22\23,5 мм
Ширина видимой части кромки	24 мм
Несущая способность	до 4,51 кг/м <sup>2</sup>

### ! ЛАЙТ Т-24 –

отличное решение, когда нужно сохранить бюджет при отделке помещений.



Белый  
(RAL 9003)

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



| Подвесная система Лайт Т-24, белый (RAL 9003)

# СХЕМЫ МОНТАЖА

— L=600

— L=1200

— L=3600

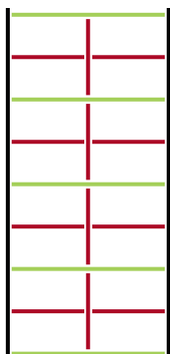


Схема 1



Схема 2

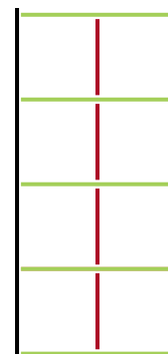


Схема 3

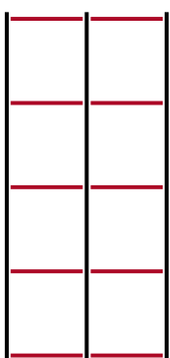


Схема 4

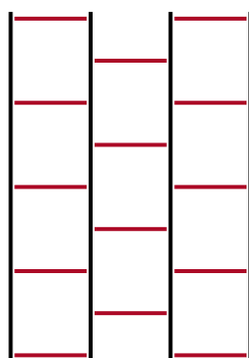


Схема 5



Схема 6

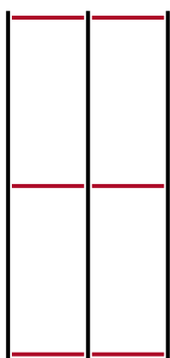


Схема 7

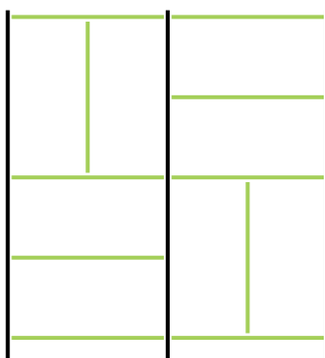


Схема 8



Схема 9

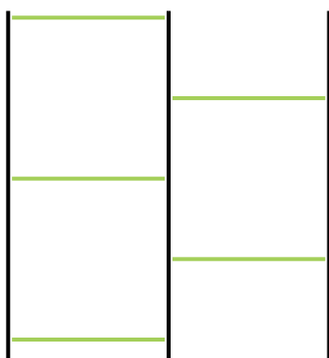
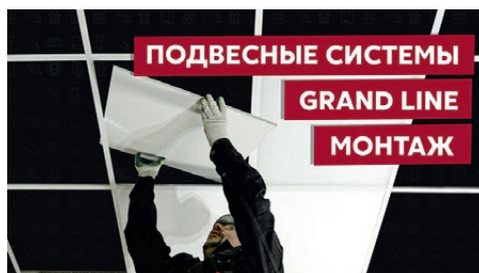


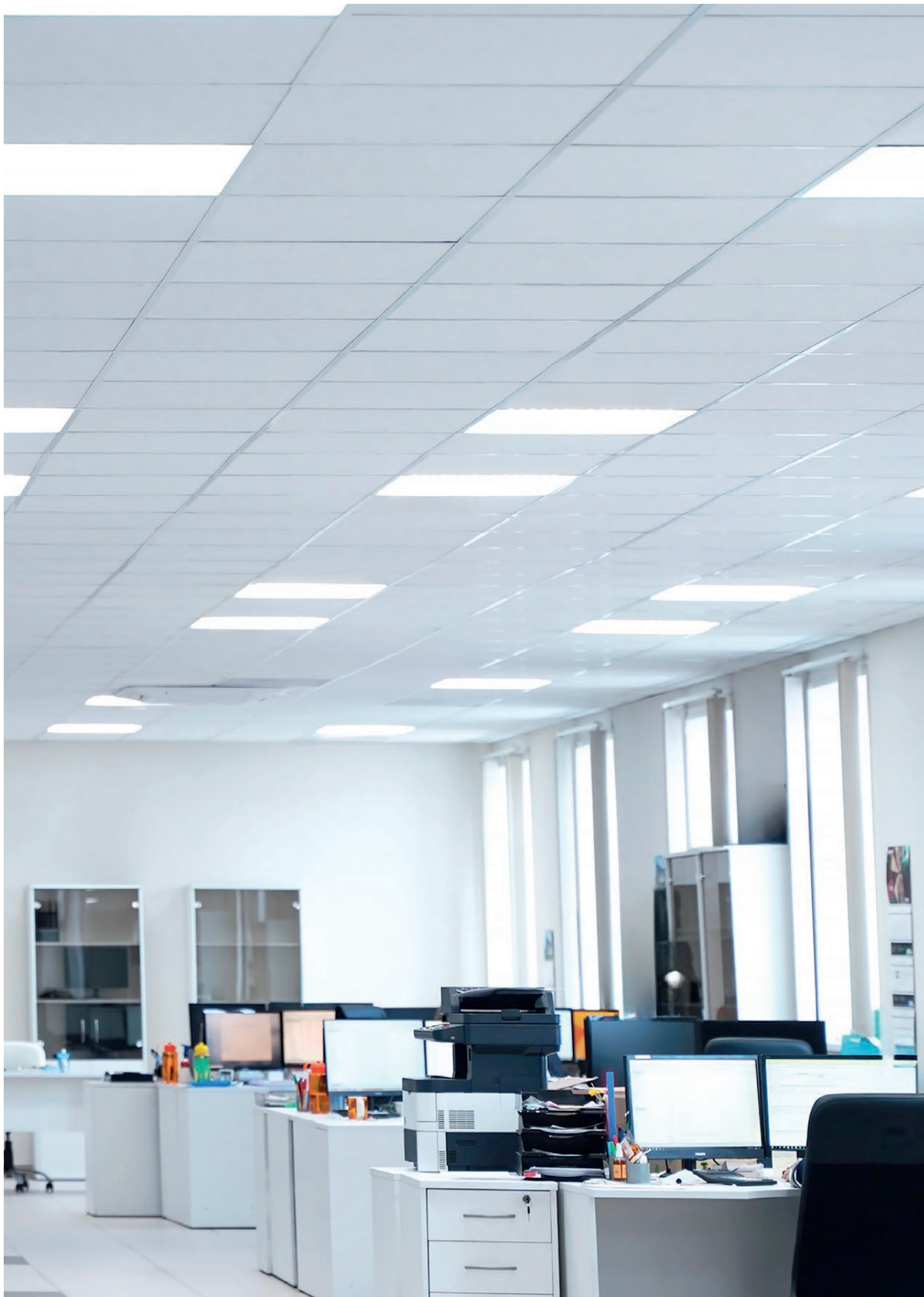
Схема 10



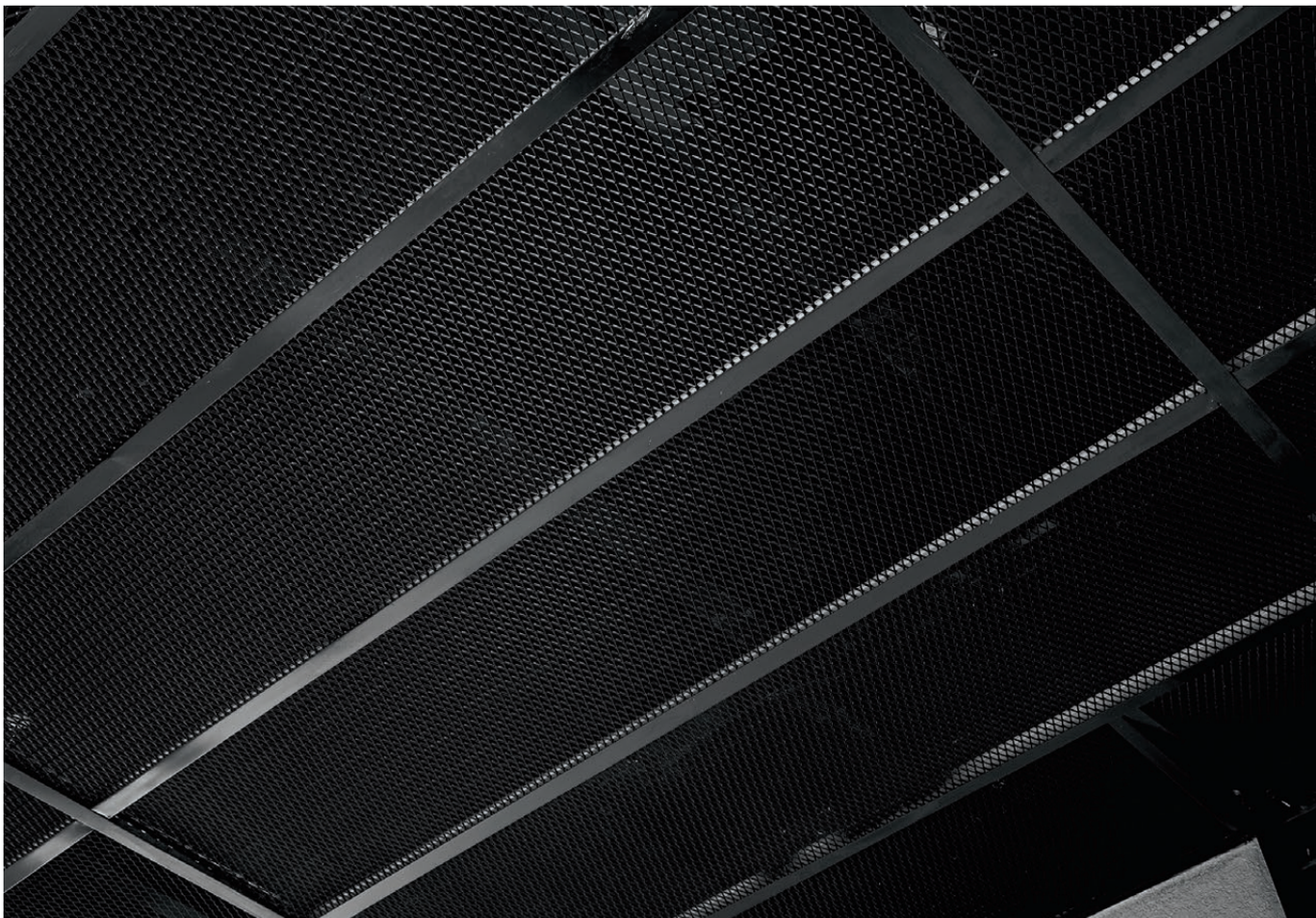
ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ  
ПО МОНТАЖУ

	Лайт Т-24 GL	Стандарт Т-24 GL	Премиум Т-24 GL	Премиум Дизайн Т-24 GL	Премиум Плюс Т-24 GL	Премиум Плюс Т-15 GL
Толщина стали и покрытие	сталь <b>0,18 мм</b>	сталь <b>0,18 мм</b>	сталь <b>0,18 мм</b>	сталь <b>0,18 мм</b>	<b>оцинкованная</b> сталь <b>0,25 мм</b>	<b>оцинкованная</b> сталь <b>0,25 мм</b>
Размеры профилей (ширина/высота, длина)	L=3,6 24/ <b>23,5</b> L=1,2 24/ <b>22</b> L=0,6 24/ <b>17,5</b>	L=3,6 24/ <b>29</b> L=1,2 24/ <b>26</b> L=0,6 24/ <b>20</b>	L=3,6 24/ <b>33</b> L=1,2 24/ <b>26</b> L=0,6 24/ <b>26</b>	L=3,6 24/ <b>33</b> L=1,2 24/ <b>26</b> L=0,6 24/ <b>26</b>	L=3,6 24/ <b>32</b> L=1,2 24/ <b>28</b> L=0,6 24/ <b>28</b>	L=3,6 15/ <b>32</b> L=1,2 15/ <b>28</b> L=0,6 15/ <b>28</b>
Тип замка	Цельновырубленный					
Тип соединения	Внахлест					
Цвета	Склад: • Белый  Под заказ: • Цвета по каталогу RAL	Склад: • Белый  Под заказ: • Цвета по каталогу RAL	Склад: • Белый  Под заказ: • Цвета по каталогу RAL	Склад: • Белый • Серебристый металл • Матовый металл • Черный • Графит  Под заказ: • Цвета по каталогу RAL	Склад: • Белый  Под заказ: • Цвета по каталогу RAL	Склад: • Белый • Серебристый металл • Матовый металл • Черный • Графит  Под заказ: • Цвета по каталогу RAL
Гарантии	<b>1 год</b>	<b>3 года</b>	<b>5 лет</b>	<b>5 лет</b>	<b>10 лет</b>	<b>10 лет</b>
Комбинируемость	<ul style="list-style-type: none"> <li>Минеральная плита <b>до 12 мм</b></li> <li>Плита из каменной ваты <b>до 12 мм</b></li> <li>Кассета Al 0,3*</li> </ul> <p>* Все кромки, кроме Tegular 15</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Минеральная плита <b>до 15 мм</b></li> <li>Плита из каменной ваты <b>до 15 мм</b></li> <li>Кассета Al 0,3 - 0,4*</li> <li>Кассета Zn 0,25 - 0,3*</li> </ul> <p>* Все кромки, кроме Tegular 15</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Минеральная плита <b>до 20 мм</b></li> <li>Плита из каменной ваты <b>до 20 мм</b></li> <li>Кассета Al 0,3 - 0,5*</li> <li>Кассета Zn 0,25 - 0,3*</li> <li><b>Акустические панели</b></li> </ul> <p>* Все кромки, кроме Tegular 15</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Минеральная плита <b>до 20 мм</b></li> <li>Плита из каменной ваты <b>до 20 мм</b></li> <li><b>Акустические панели</b></li> <li>Кассета Al 0,3 - 0,5*</li> <li>Кассета Zn 0,25 - 0,3*</li> </ul> <p>* Все кромки, кроме Tegular 15</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Минеральная плита <b>до 40 мм</b></li> <li>Плита из каменной ваты <b>до 40 мм</b></li> <li><b>Акустические панели до 50 мм</b></li> <li>Кассета Al 0,3 - 0,6*</li> <li>Кассета Zn 0,25 - 0,5*</li> <li><b>Плиты из гипса</b></li> <li><b>Плиты из стекла</b></li> </ul> <p>* Все кромки, кроме Tegular 15</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Минеральная плита <b>до 22 мм</b></li> <li>Плита из каменной ваты <b>до 22 мм</b></li> <li><b>Потолок Грильято GL-15</b></li> <li><b>Акустические панели до 40 мм</b></li> <li><b>Плиты из гипса</b></li> <li><b>Плиты из стекла</b></li> <li><b>GL-15 Жалюзи</b></li> <li>Кассета Al 0,3 - 0,5*</li> <li>Кассета Zn 0,25 - 0,5*</li> </ul> <p>* Кассеты с кромкой LINE, Tegular 24 не подходят</p>
Несущая способность	≈ 4,51 кг/м² *	≈ 7,01 кг/м² *	≈ 9,65 кг/м² *	≈ 9,65 кг/м² *	≈ 11,74 кг/м² *	≈ 12 кг/м² *
Пожарный компенсатор	Есть	Есть	Двойной	Двойной	Нет	Нет
Прошивка	+	+	+	+	-	-

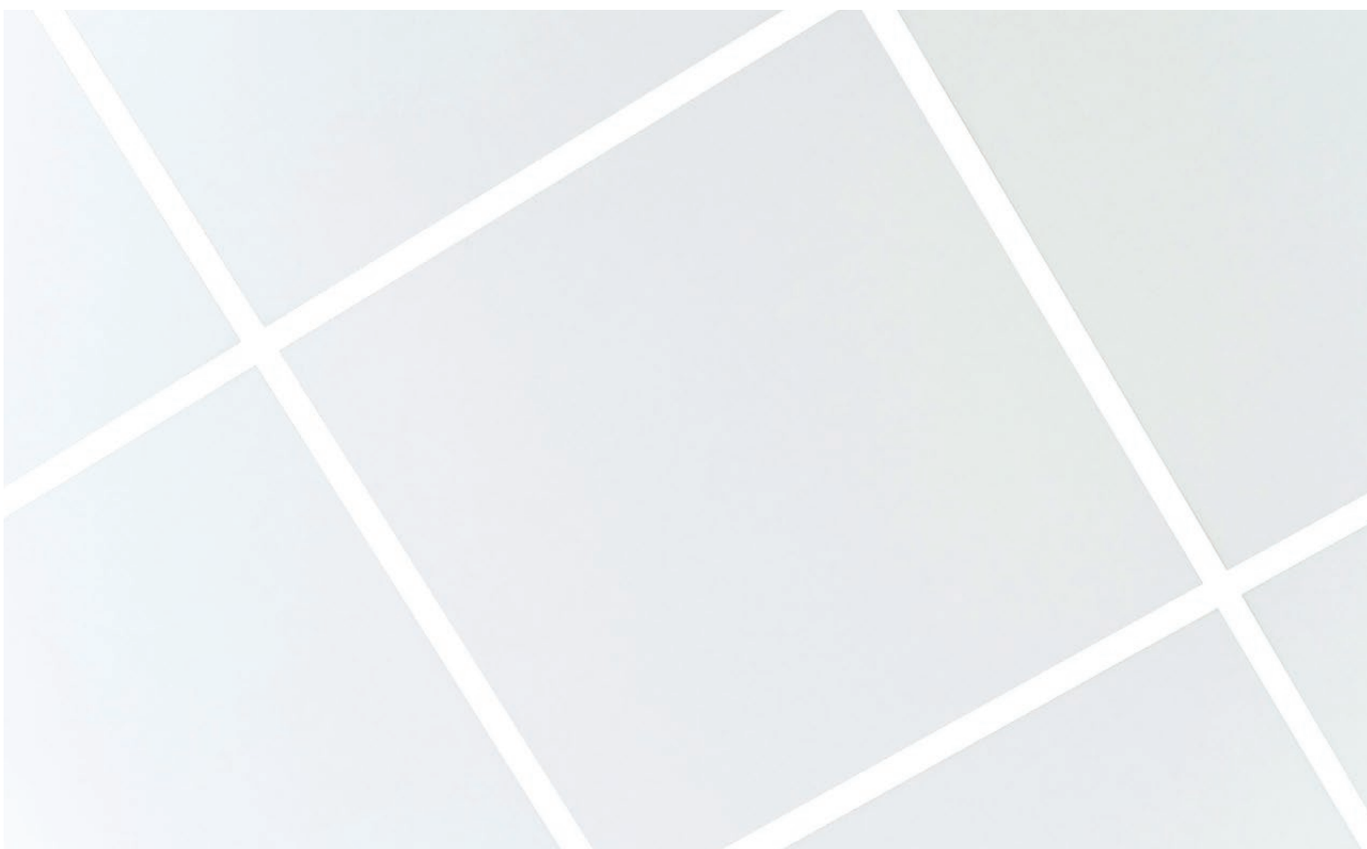
\* Несущая способность Т-профиля по ГОСТ Р 70939-2023 подтверждена протоколом испытаний № 5062/24



Подвесная система Премиум Плюс T-24, белый (RAL 9003) Zn



Подвесная система Премиум Дизайн, чёрный (RAL 9005)



Подвесная система Премиум, белый (RAL 9003)



# КАССЕТНЫЕ ПОТОЛКИ





# КАССЕТНЫЕ ПОТОЛКИ. ОТКРЫТЫЕ И ЗАКРЫТЫЕ

Один из самых практичных видов подвесных потолков в обслуживании.

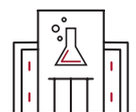
Кассеты из алюминия / оцинкованной стали плотно прилегают друг к другу, скрывая все коммуникации и выравнивая линию потолка.

Надолго сохраняют первоначальный внешний вид и удобны в уходе. Кассеты из металла с полимерным покрытием отлично подходят для влажной уборки, что особенно важно для объектов с высокими требованиями к гигиене.

## ПРИМЕНИМОСТЬ\*



Промышленные  
производства



Лаборатории



Больницы



Социальные  
объекты

\* Указаны рекомендуемые места для применения, они являются лишь частью многочисленных возможных мест использования потолочных систем

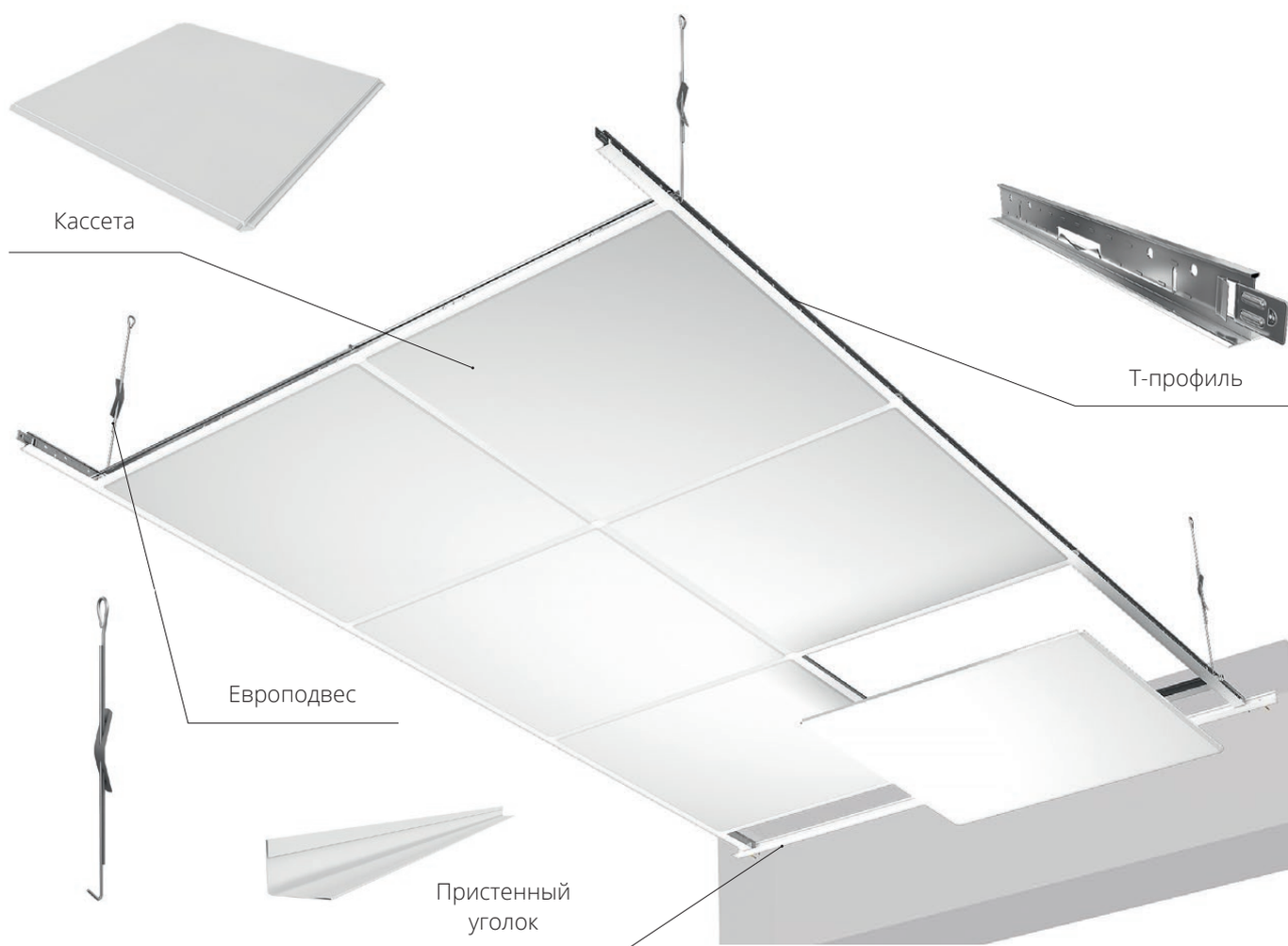
# ОТКРЫТЫЕ КАССЕТЫ

Открытые кассеты – монтируются в ячейки подвесной системы из Т-профиля. Легкоразборная система позволяет быстро получить доступ к инженерным коммуникациям на потолке или при необходимости заменить отдельные кассеты. Благодаря такой модульной конструкции видны не только сами кассеты, но и профиль между ними.

Металлические кассеты долговечны и практичны в обслуживании, их гладкая поверхность не впитывает неприятные запахи, копоть и легко очищается моющими средствами в отличие от минеральных плит.

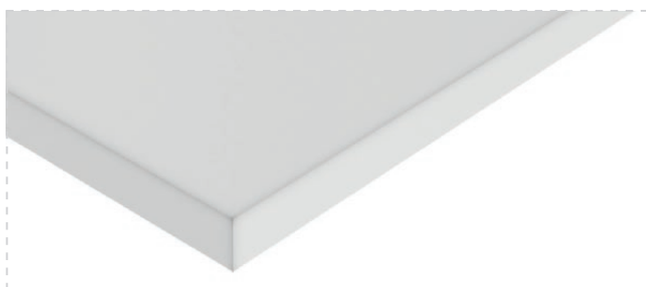
## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры	Тип кромки			
	Board	Tegular 90°	Tegular 45°	Line
600x600 мм	✓	✓	✓	✓
1200x600 мм	✓	✗	✓	✗
1200x300 мм	✓	✗	✗	✗



Материал	Тип кромки			
	Board	Tegular 90°	Tegular 45°	Line
Al 0,3	✓	✓	✓	✓
Al 0,4	✓	✓	✓	✓
Al 0,5	✓	✗	✓	✗
Zn 0,25	✓	✓	✓	✓
Zn 0,3	✓	✓	✓	✓
Zn 0,4	✓	✓	✓	✓
Zn 0,5	✓	✗	✓	✗

## КРОМКИ



### Board

Классическая прямоугольная кромка без дополнительных выступов или углублений. Каркас системы из Т-профиля образует выступ ниже плоскости кассет.



### Tegular 90°

По своей форме напоминает «ступеньку» с прямым углом в 90°. Создается эффект углубленных направляющих, потолок выглядит как шоколадная плитка.



### Tegular 45°

Аналогичная «ступенька», но внешний край кромки отличается скошенной формой под углом в 45°. Угол примыкания углубленного Т-профиля и выступающих кассет отличается плавной линией.



### Line

Позволяет спрятать выступающие края направляющих и сформировать ровную поверхность потолка. Т-профиль и кассеты с кромкой Line образуют единую линию в одной плоскости.

Материал	Таблица соответствия кассет и Т-профиля по несущей способности			
	Лайт Т-24 4,51 кг/м <sup>2</sup>	Стандарт Т-24 7,01 кг/м <sup>2</sup>	Премиум Т-24 9,65 кг/м <sup>2</sup>	Премиум Плюс Т-24 11,74 кг/м <sup>2</sup>
Al 0,3	✓	✓	✓	✓
Al 0,4	✗	✓	✓	✓
Al 0,5	✗	✗	✓	✓
Zn 0,25	✓	✓	✓	✓
Zn 0,3	✗	✓	✓	✓
Zn 0,4	✗	✗	✓	✓
Zn 0,5	✗	✗	✗	✓



Подвесная система из Т-профилей должна подбираться в соответствии с толщиной и весом выбранных открытых кассет: чем тяжелее кассета, тем прочнее следует выбирать Т-профиль.



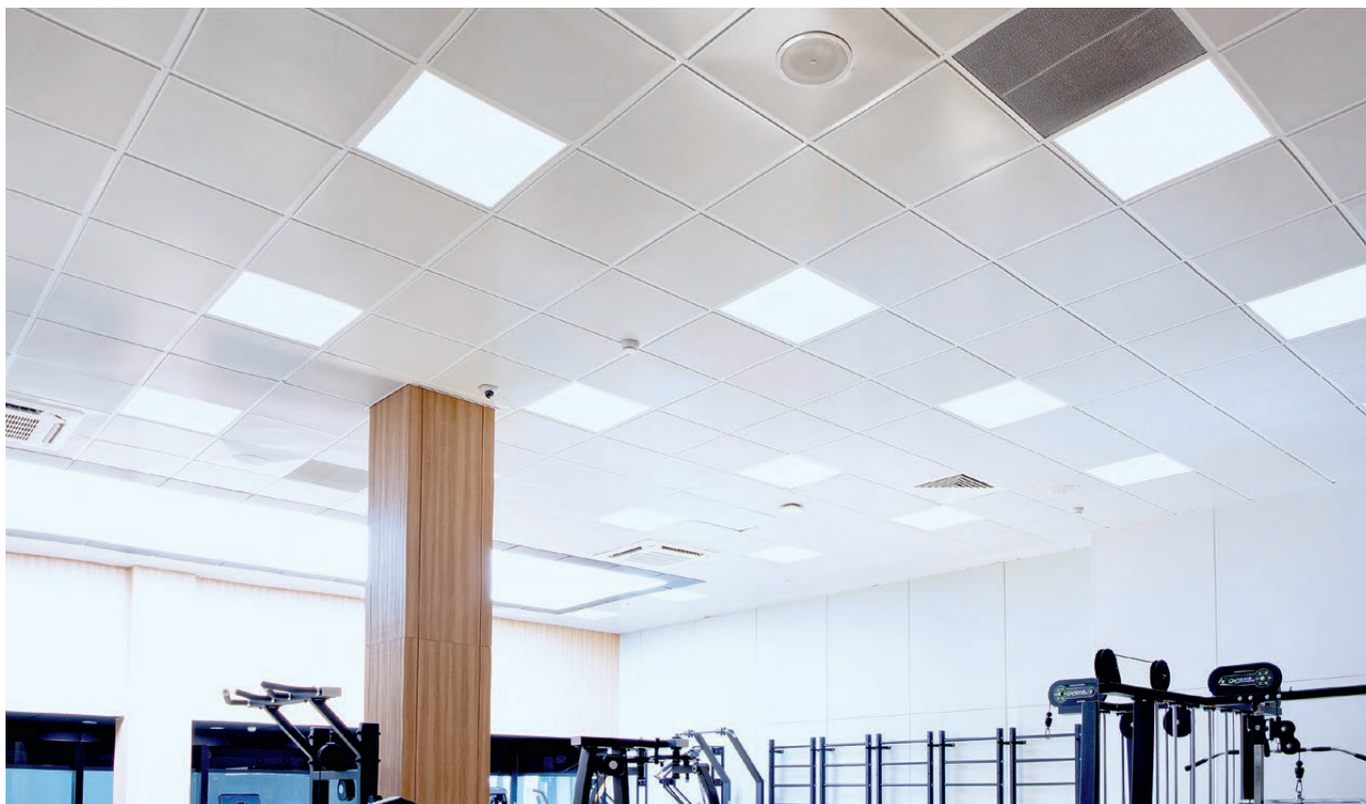
Открытая кассета 600x600 мм с перфорацией Regular 90°, белый (RAL 9003) Zn 0,5  
Подвесная система Премиум Плюс Т-24, белый (RAL 9003)

<b>AL</b>	0,3	 Белый (RAL 9003)	 Чёрный (RAL 9005)	 Графит (RAL 7024)
		 Серебристый металл (RAL 9006)	 Металлик матовый (RAL 9006 mat)	
	0,4 и 0,5	 Белый (RAL 9003)		
<b>ZN</b>	0,25; 0,3; 0,4	 Белый (RAL 9003)	 Чёрный (RAL 9005)	
	0,5	 Белый (RAL 9003)		



Возможно окрашивание в любой из 200 оттенков каталога RAL

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



Открытая кассета 600x600 мм Tegular 90°, белый (RAL 9003) Zn 0,3  
Подвесная система Стандарт Т-24, белый (RAL 9003)

# ЗАКРЫТЫЕ КАССЕТЫ

Закрытые кассеты – один из самых герметичных видов подвесных потолков со скрытым креплением. Края кассет оснащены фиксаторами, которые позволяют легко защелкнуть их в направляющие (стрингеры), благодаря чему кассеты вплотную стыкуются друг с другом. Кассеты скрывают за собой инженерные коммуникации на потолке, образуя ровную поверхность.

Из-за специфики крепления закрытых кассет рекомендуем устанавливать их в помещениях, где не требуется частый доступ к пространству за панелями: медицинских учреждениях, предприятиях, общепите и др.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры	Тип кромки	
	Tegular 90°	Tegular 45°
600x600 мм	✓	✓
1200x600 мм	✓	✗
1200x300 мм	✓	✗

## КРОМКИ



### Tegular 90°

Прямоугольная кромка без дополнительных выступов. Места скрытого соединения закрытых кассет со стрингером визуально не выделяются. Потолок выглядит как единое полотно без разделения на секции.



### Tegular 45°

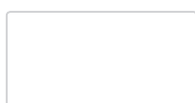
Внешний край кромки отличается скошенным углом 45°, который напоминает фаску в местах скрытого соединения кассет со стрингером. Создается эффект тени и глубины, подчеркиваются герметичные границы между закрытыми кассетами.

Материал	Тип кромки	
	Tegular 90°	Tegular 45°
Al 0,4	✓	✓
Al 0,5	✓	✓
Zn 0,4	✓	✓
Zn 0,5	✓	✓
Zn 0,6	✓	✓

## ЦВЕТОВАЯ КАРТА\*

**AL**

0,5



Белый (RAL 9003)

**ZN**

0,5



Белый  
(RAL 9003)



Белый Medic\*\*  
(RAL 9003)



Возможно окрашивание  
в любой из 200 оттенков  
каталога RAL

\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам

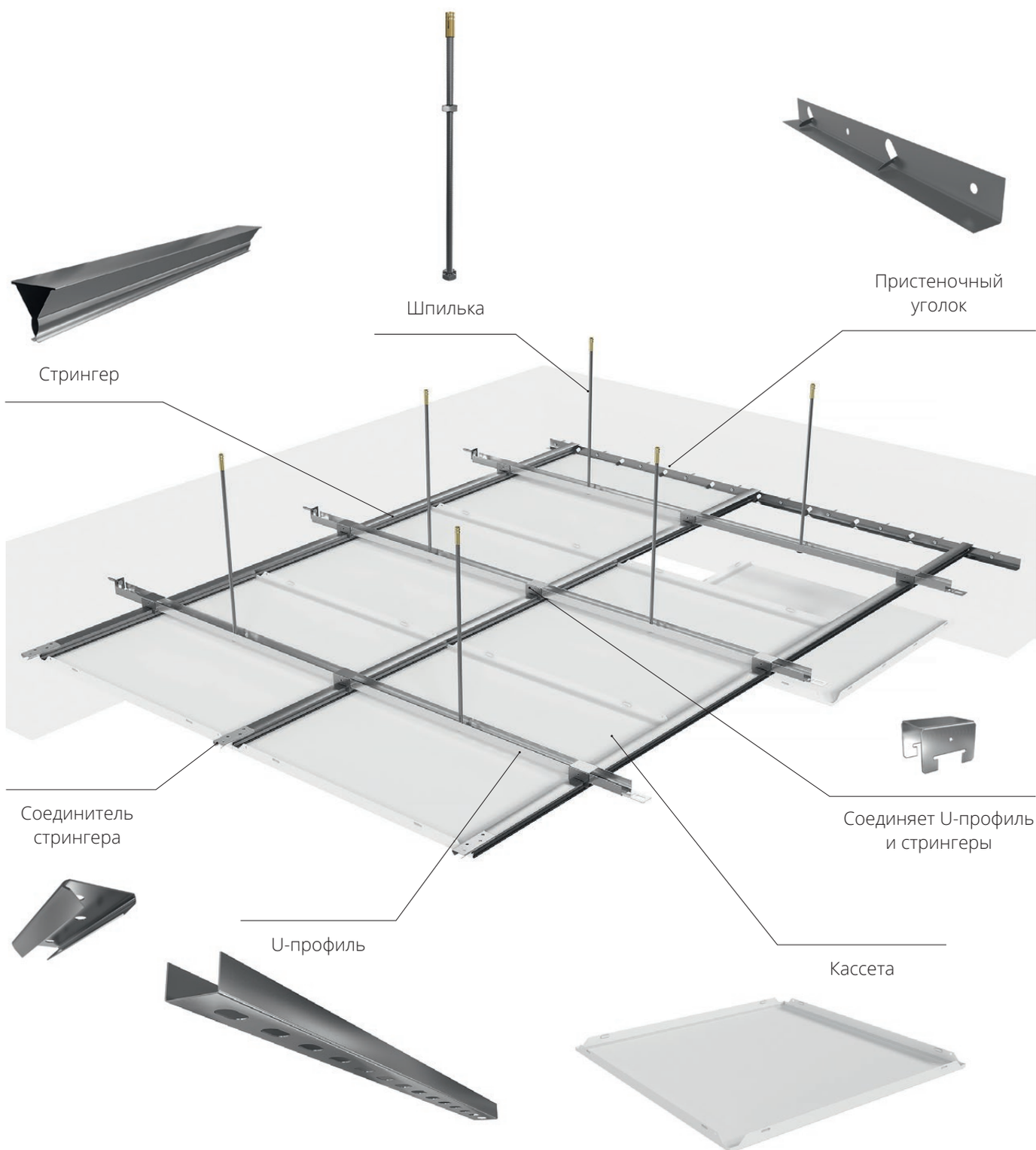
\*\* Medic – антибактериальные закрытые кассеты



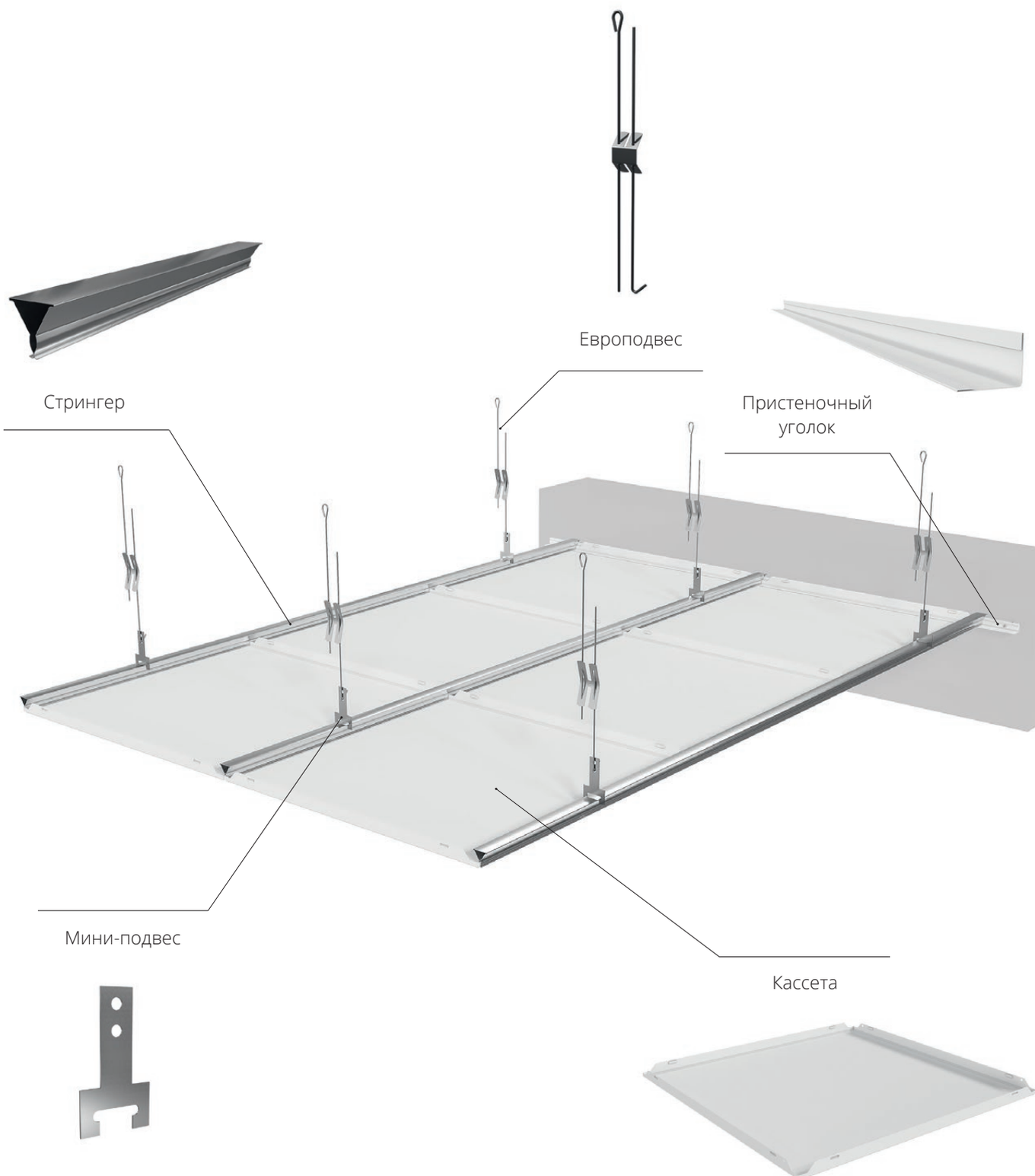
Закрытая кассета Medic 1200x600 мм, белый (RAL 9003) Zn 0,6

# ВАРИАНТЫ МОНТАЖА

## УСИЛЕННЫЙ МОНТАЖ



**ПРОСТОЙ МОНТАЖ**



# КАССЕТЫ ДЛЯ МЕДИЦИНЫ

MEDIC – кассеты из оцинкованной стали с антибактериальным покрытием

## ✓ Кассеты Medic

Открытые и закрытые кассеты Medic доступны в двух вариантах защиты:

- Готовый стальной прокат с антимикробным покрытием.  
В составе покрытия содержатся ионы серебра и/или меди, которые разрушают клеточные мембраны бактерий и грибов. Обеспечивает мощный противомикробный эффект, предотвращая распространение микроорганизмов на поверхности.  
Толщина антибактериального слоя – 25-30 мкм.
- Антибактериальная порошковая краска, наносимая на готовые кассеты.  
Содержит активные компоненты (например, соли серебра), уничтожающие до 99,5% микроорганизмов в течение первых 15 минут.  
Толщина защитного слоя – от 60 до 100 мкм.

## ✓ Соответствуют требованиям СанПиНа

Кассеты из серии Medic чаще всего используются в операционных, перинатальных центрах, лабораториях и других помещениях с высокими требованиями к гигиене. Максимальная герметичность и поверхность, которая предотвращает рост бактерий, и сделали эти кассеты неотъемлемой частью «чистых» помещений.



Закрытая кассета Medic 1200x600 мм Tegular 90°, белый (RAL 9003) Zn 0,5



Закрытая кассета Medic 1200x600 мм Tegular 90°, серебристый металлик (RAL 9006) Zn 0,6

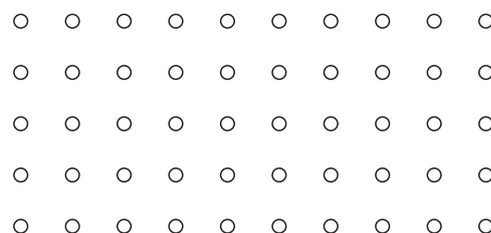
# ПЕРФОРАЦИЯ

## ДЛЯ ОТКРЫТЫХ И ЗАКРЫТЫХ КАССЕТ

Эта дополнительная опция доступна для открытых и закрытых кассет. Сквозные круглые отверстия расположены по всей площади полотна панелей. Перфорация выполняет не только декоративную функцию, но и улучшает вентиляцию запотолочного пространства.



Диаметр перфорации 1,8 мм

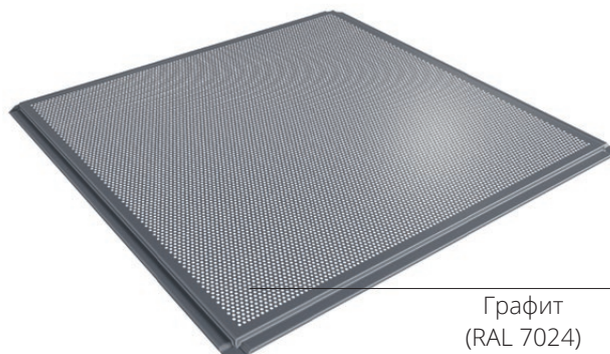


Сечение перфорации в натуральную величину

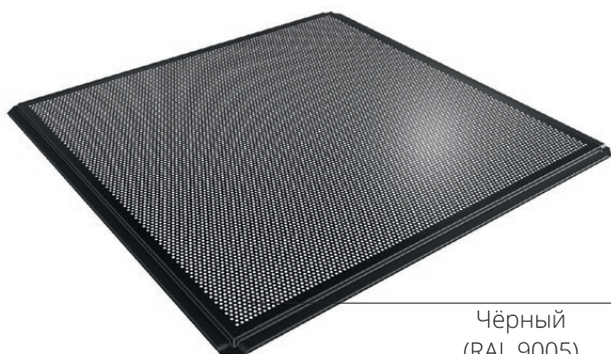
ХИТ



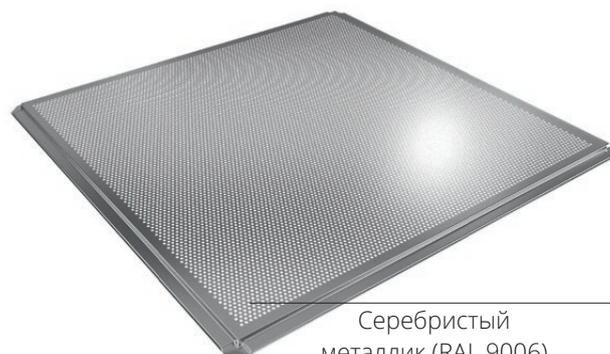
Белый (RAL 9003)



Графит (RAL 7024) \*



Чёрный (RAL 9005) \*

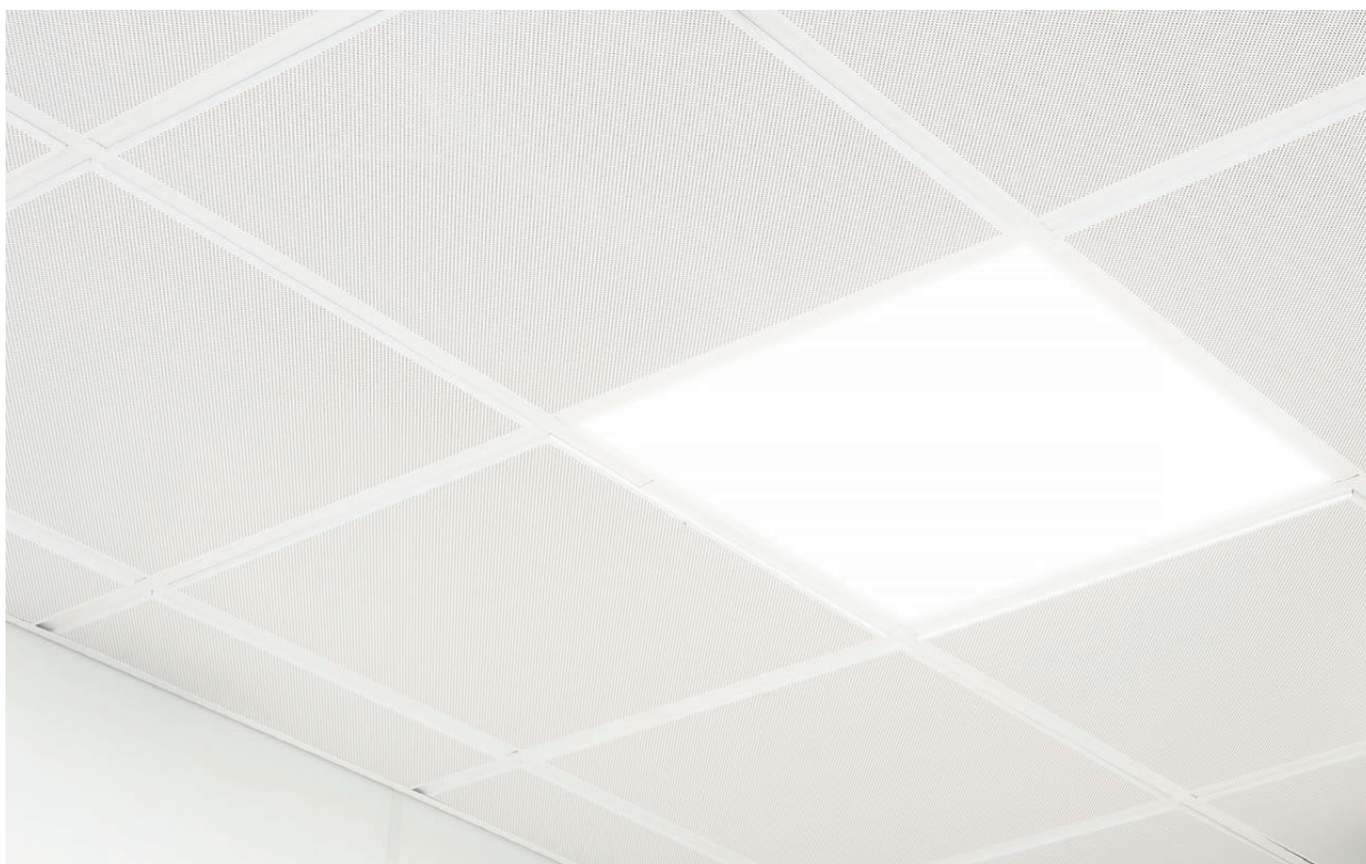


Серебристый металлик (RAL 9006) \*

\* ПОД ЗАКАЗ



Открытая кассета 600х600 мм с перфорацией Tegular 90°, серебристый металлик (RAL9006) Zn 0,4  
Подвесная система Премиум Т-24, белый (RAL 9003)



Открытая кассета 600х600 мм с перфорацией Tegular 90°, белый (RAL9003) Zn 0,5  
Подвесная система Премиум Т-24, белый (RAL 9003)



Закрытая кассета Medic 1200x600 мм Tegular 90°, белый (RAL 9003) Zn 0,6



Открытая кассета 1200x600 мм Tegular 90°, белый (RAL9003) Zn 0,5  
Подвесная система Стандарт Т-24, белый (RAL 9003)



Закрывающаяся кассета Medic 1200x600 мм Tegular 90°, белый (RAL 9003) Zn 0,6





# РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК S-ДИЗАЙН



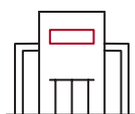
# РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК S-ДИЗАЙН

Простой и быстрый монтаж  
с минимальным количеством элементов.

Рейки S-дизайн из алюминия устанавливаются вплотную друг к другу, скрывая все коммуникации и выравнивая линию потолка.

Особенно популярны в помещениях небольшой площади и зонах с повышенной влажностью.

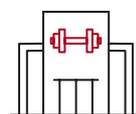
## ПРИМЕНИМОСТЬ\*



Школы



Больницы



Физкультурно-  
оздоровительные  
комплексы



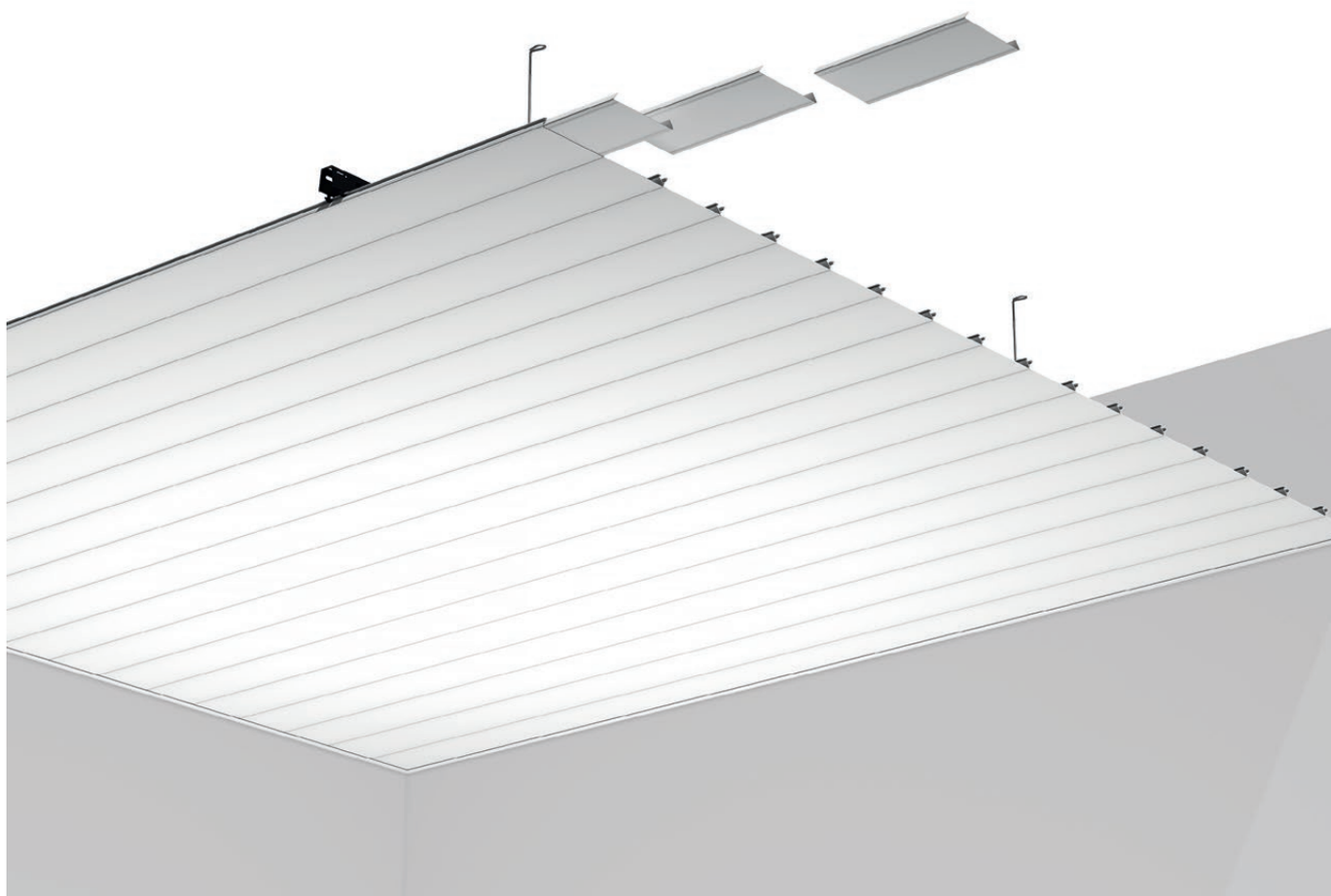
Ледовые  
и футбольные  
арены

\* Указаны рекомендуемые места для применения, они являются лишь частью многочисленных возможных мест использования потолочных систем

# РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК S-ДИЗАЙН

Реечный потолок S-дизайн состоит из длинных прямоугольных алюминиевых реек, которые устанавливаются в стрингер из оцинкованной стали 0,5 мм. Прочная конструкция стрингера позволяет создать ровную плоскость всего реечного потолка, предотвращая появление волнистости реек при правильном монтаже. Геометрия стрингера делает его универсальным решением для реек S-дизайн шириной 100 и 150 мм.

Рейки S-дизайн вплотную прилегают друг к другу, скрывая стрингер и подвесы, а также инженерные коммуникации на потолке. Образуется глухая и герметичная поверхность с очертаниями фасок в местах стыковки реек. Благодаря своей универсальности реечная система может применяться в зданиях любого функционального назначения, в том числе лечебно-профилактических и учебных заведениях.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина реек	100 и 150 мм
Варианты сырья	Алюминий – 0,3; 0,4 мм
Длина	от 2000 до 5000 мм (с шагом 10 мм)
Складская длина	3000 и 4000 мм

**!** Если вы планируете устанавливать потолок в мокрых зонах (например, в душевых), обязательно используйте стрингер с порошковой покраской, жесткий подвес или шпильку. Покрытие поможет защитить элементы от коррозии. Во влажных зонах нельзя монтировать потолок на европодвесы.



Реечный потолок, Honey Wood, Al 0,3

# ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

Реечный потолок S-дизайн в основном применяется в помещениях небольшого размера из-за популярной длины реек – 3 и 4 м. Однако его можно использовать и в помещениях большой площади. В этом случае понадобятся дополнительные стыковочные элементы, соединители реек или Т-профили – в цвет рейки.

Гладкая поверхность реек легко очищается неагрессивными моющими средствами без абразивных частиц. Отсутствие выступающих элементов (например, видимой подсистемы) и плотное прилегание реек помогает надолго сохранить реечный потолок в чистоте, так как в щели не будет забиваться пыль.



## ЦВЕТОВАЯ КАРТА\*

AL	0,3	 Белый (RAL 9003)	 Чёрный (RAL 9005)	 Серебристый металлик (RAL 9006)	 Металлик матовый (RAL 9006)	 Графит (RAL 7024)
	0,4	 Белый (RAL 9003)	 Honey Wood	 White Wood	 Cherry Wood	



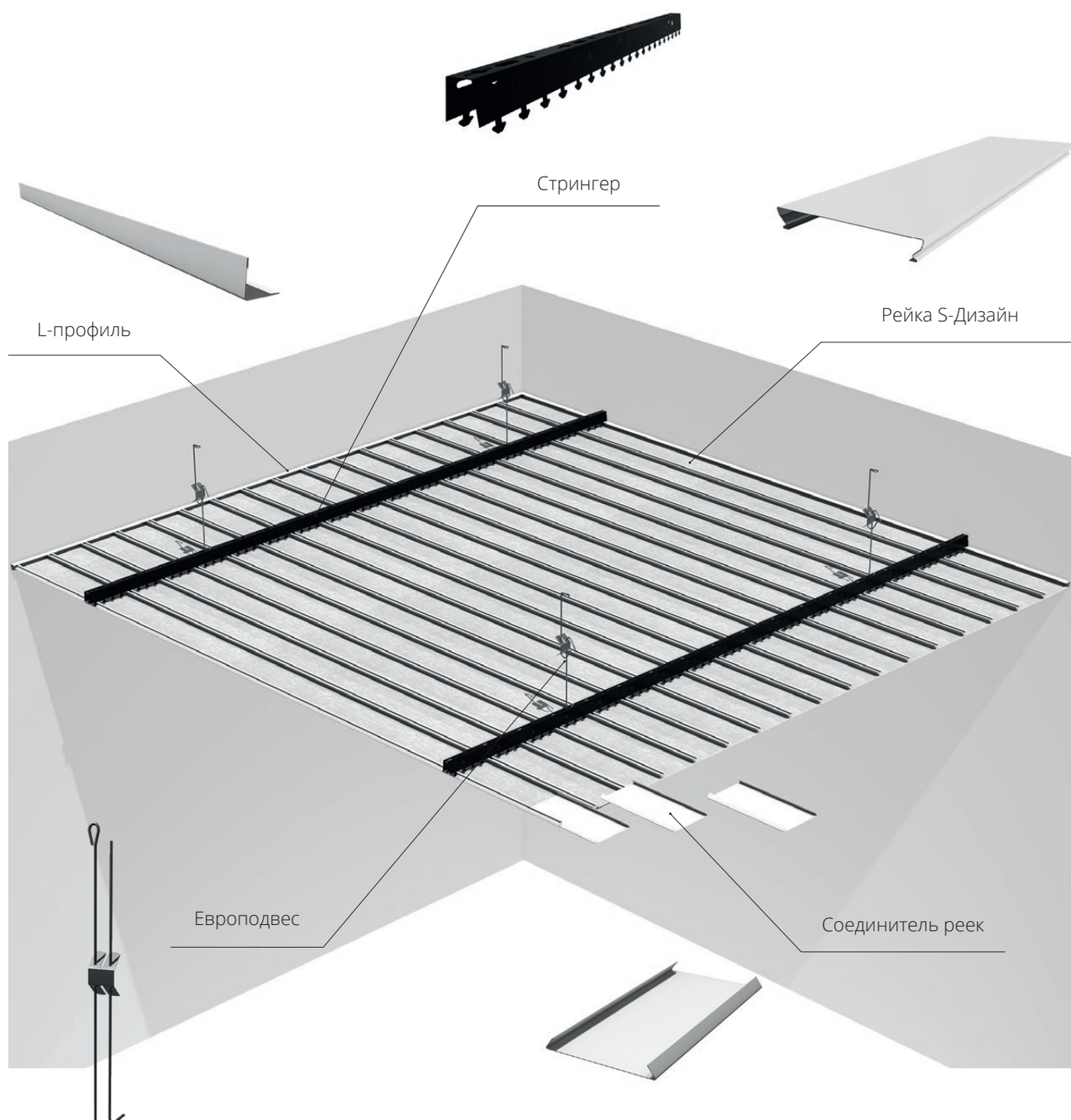
Возможно окрашивание  
в любой из 200 оттенков  
каталога RAL

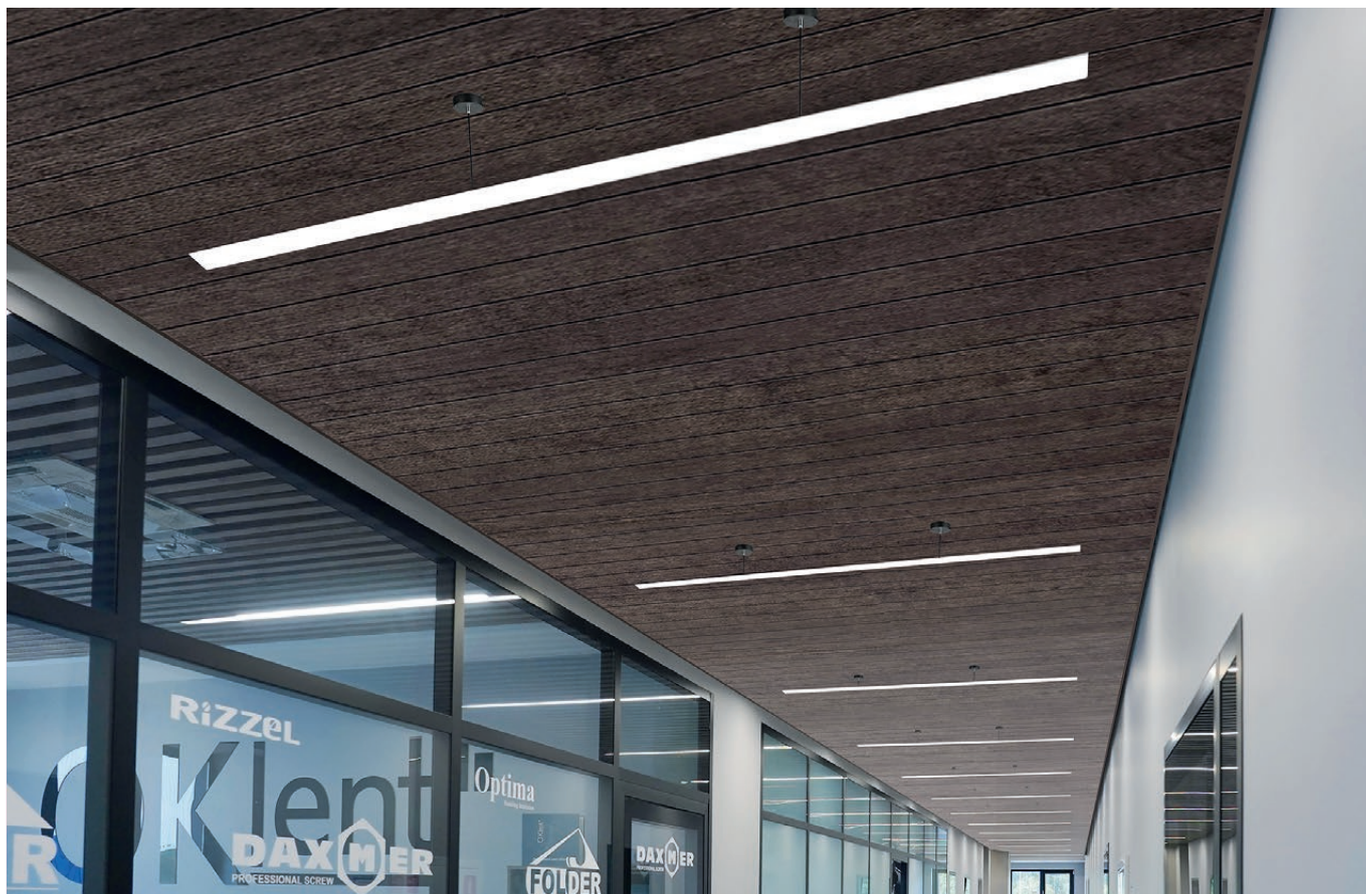
\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам

Подвесы вставляются в специальные отверстия в верхней или боковой поверхности стрингера. Смонтированные стрингеры должны быть строго параллельны друг другу. Рейки защелкиваются в зубцы стрингера, при этом рейки должны быть строго перпендикулярны стрингерам. Обращаем внимание, при стыковке реек один зубец стрингера должен находиться между двумя краями реек. Это обеспечит плотное прилегание реек друг к другу и предотвратит образование зазоров между рейками.

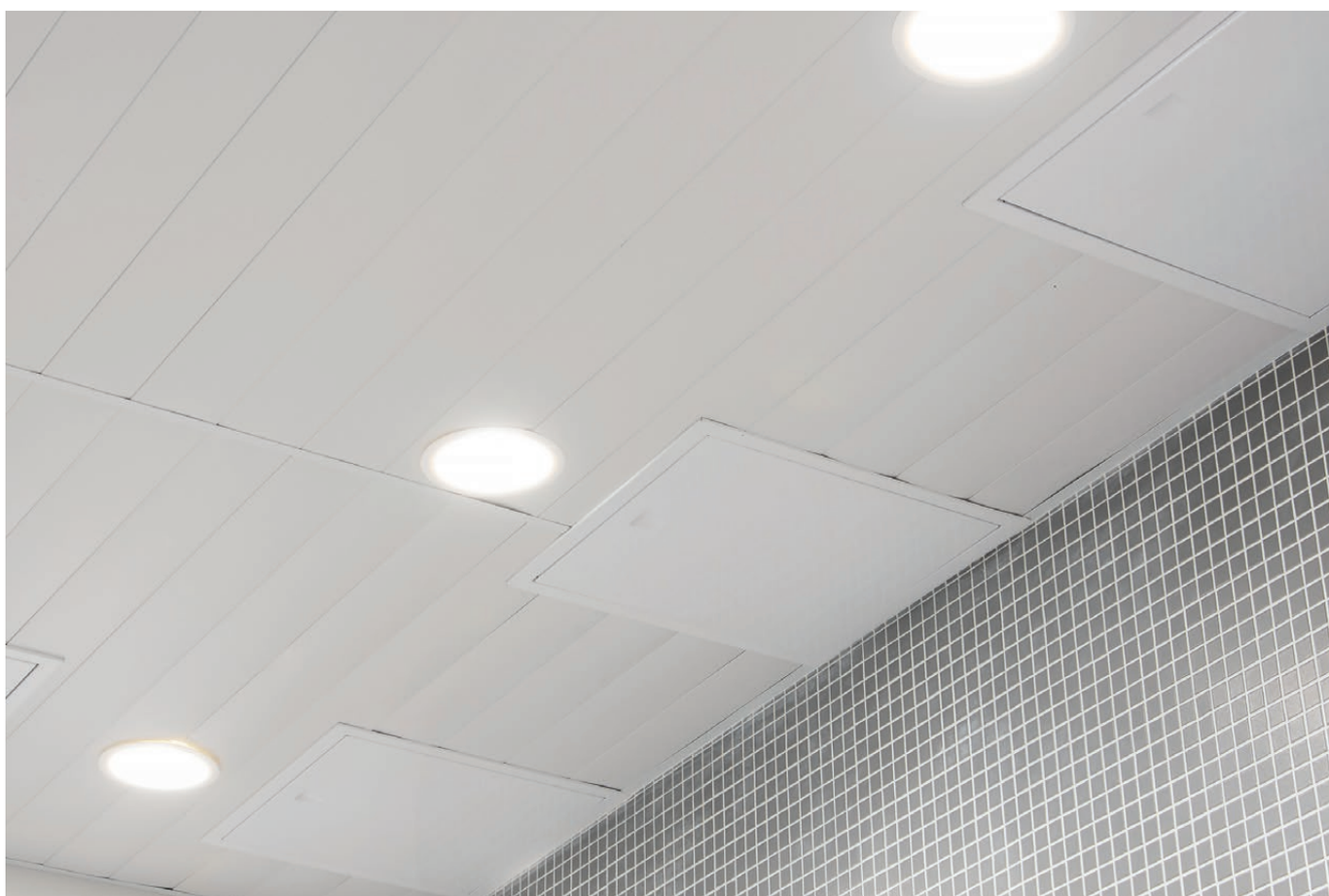


Нельзя защелкивать края панелей в разные зубцы стрингера, оставляя место стыка без зубца.





Реечный потолок, Cherry Wood, AI 0,4



Реечный потолок, белый (RAL 9003), AI 0,4



Решечный потолок, белый (RAL 9003), Al 0,4



# КОРИДОРНЫЕ ПАНЕЛИ





# КОРИДОРНЫЕ ПАНЕЛИ

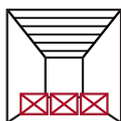
Монтаж без подвесов, сохранение высоты потолка, простой и быстрый доступ к коммуникациям.

Практичное решение для небольших по ширине помещений, отличающееся современным стилем и удобством монтажа. Прямоугольные панели из оцинкованной стали легко укладываются сверху на пристеночный уголок, вплотную примыкая друг к другу. Предназначены специально для помещений с ограниченной шириной – до 2500 мм.

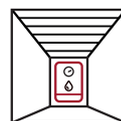
## ПРИМЕНИМОСТЬ\*



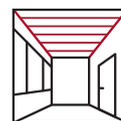
Коридоры,  
прихожие



Кладовые  
помещения,  
гардеробные



Бойлерные



Лоджии

\* Указаны рекомендуемые места для применения, они являются лишь частью многочисленных возможных мест использования потолочных систем

# КОРИДОРНЫЕ ПАНЕЛИ

Коридорные панели из оцинкованной стали отличаются самым простым и быстрым монтажом среди всех потолочных систем Grand Line. Прямоугольные панели имеют отбортовки по всем сторонам и укладываются сверху на заранее смонтированный по периметру пристеночный уголок. Данная конструкция не имеет дополнительных скрытых креплений/подвесов в запотолочном пространстве. Из-за этого не затрудняется доступ к инженерным коммуникациям за коридорными панелями. При необходимости их без труда можно отодвинуть и вернуть в исходное положение.



**!** Коридорные панели используются в помещениях с ограниченной шириной – до 2500 мм. Соединители панелей для «наращивания» их длины не предусмотрены.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Высота, мм	Длина, мм	Ширина, мм
Line	23	900-1800	300
N-Line	40	900-2500	300, 400
R-Line	40	900-2500	300, 400

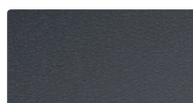
Сырье	Толщина, мм	Ограничение по длине, мм
Zn	0,45	до 1200
	0,5	до 1800
	0,6	до 2500

**ZN**DRAP TX  
0,45 (муар)

Белый (RAL 9003)



Чёрный (RAL 9005)



Графит (RAL 7024)

0,45



Honey Wood



White Wood



Golden Wood



Antique Wood



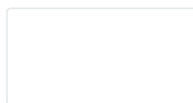
Choco Wood



Cherry Wood

Возможно окрашивание  
в любой из 200 оттенков  
каталога RAL

0,5; 0,6



Белый (RAL 9003)

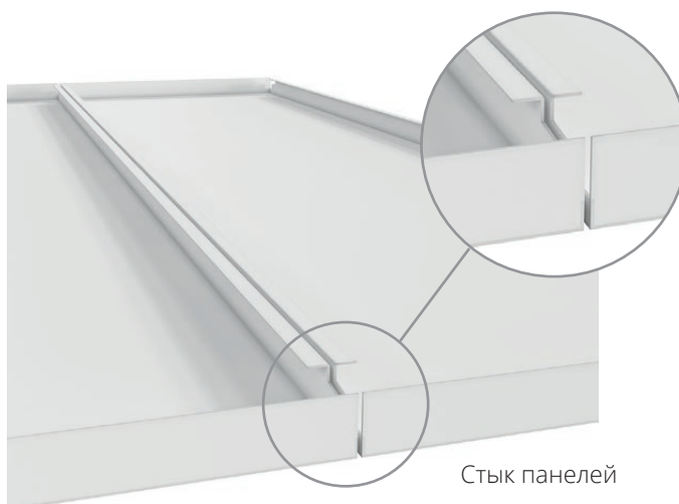
\* Наличие и сроки по запросу у менеджера по продажам



Коридорные панели, RAL 9003 (белый), Zn 0,6

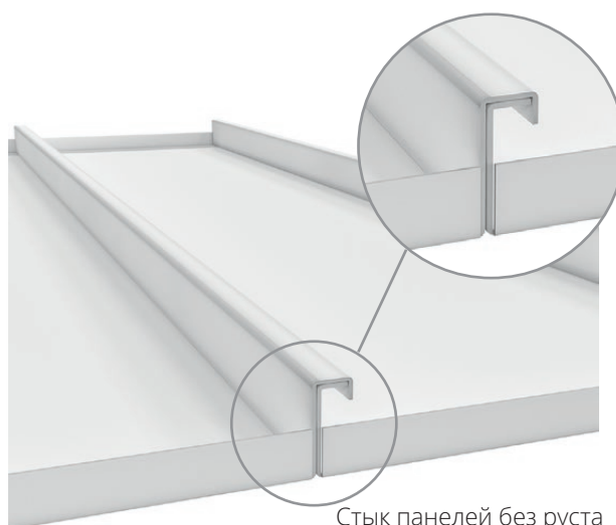
# ТИПЫ ПАНЕЛЕЙ

## ПАНЕЛЬ LINE



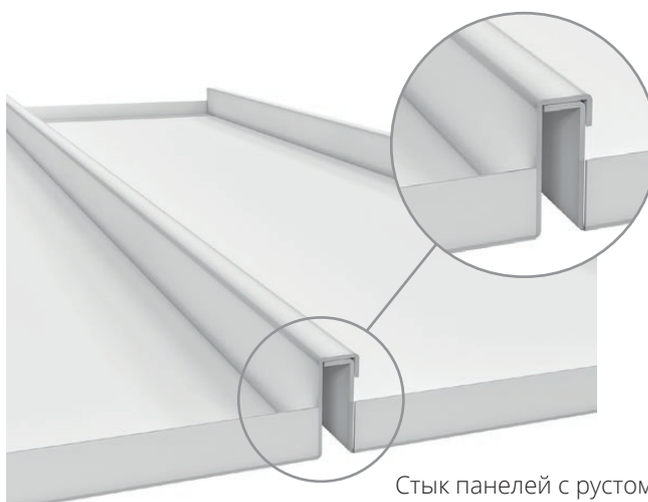
Стык панелей

## ПАНЕЛЬ N-LINE (БЕЗ РУСТА)



Стык панелей без руста

## ПАНЕЛЬ R-LINE (С РУСТОМ)

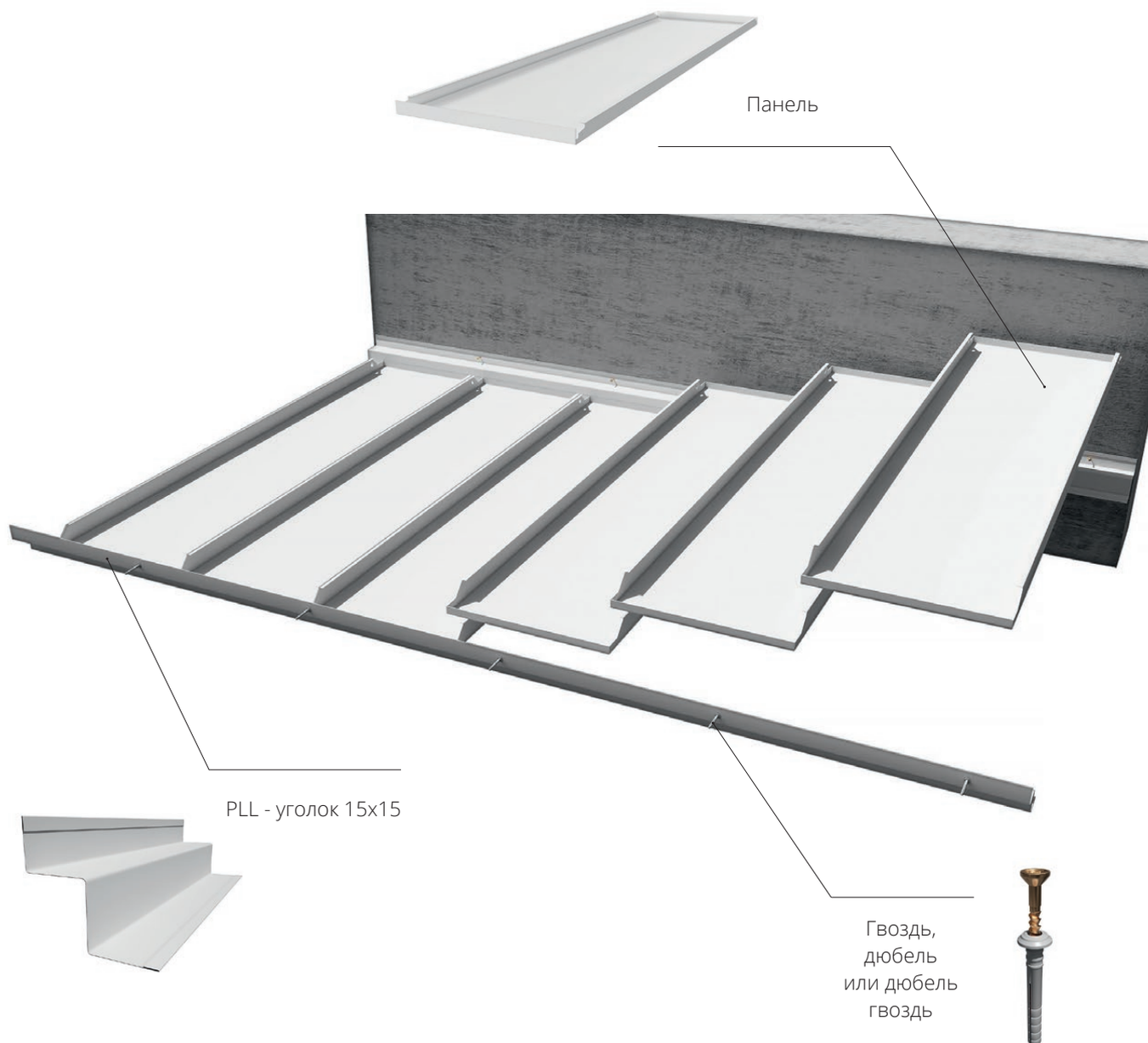


Стык панелей с рустом

Система коридорных панелей предусматривает два варианта монтажа:

- Line, N-Line (без руста) - вплотную друг к другу;
- R-Line (с рустом) – есть зазор между панелями. При этом руст закрыт сверху специальной отбортовкой, создающей замок. Он обеспечивает зазор и исключает просвечивание руста.

## МОНТАЖ ВПЛОТНУЮ

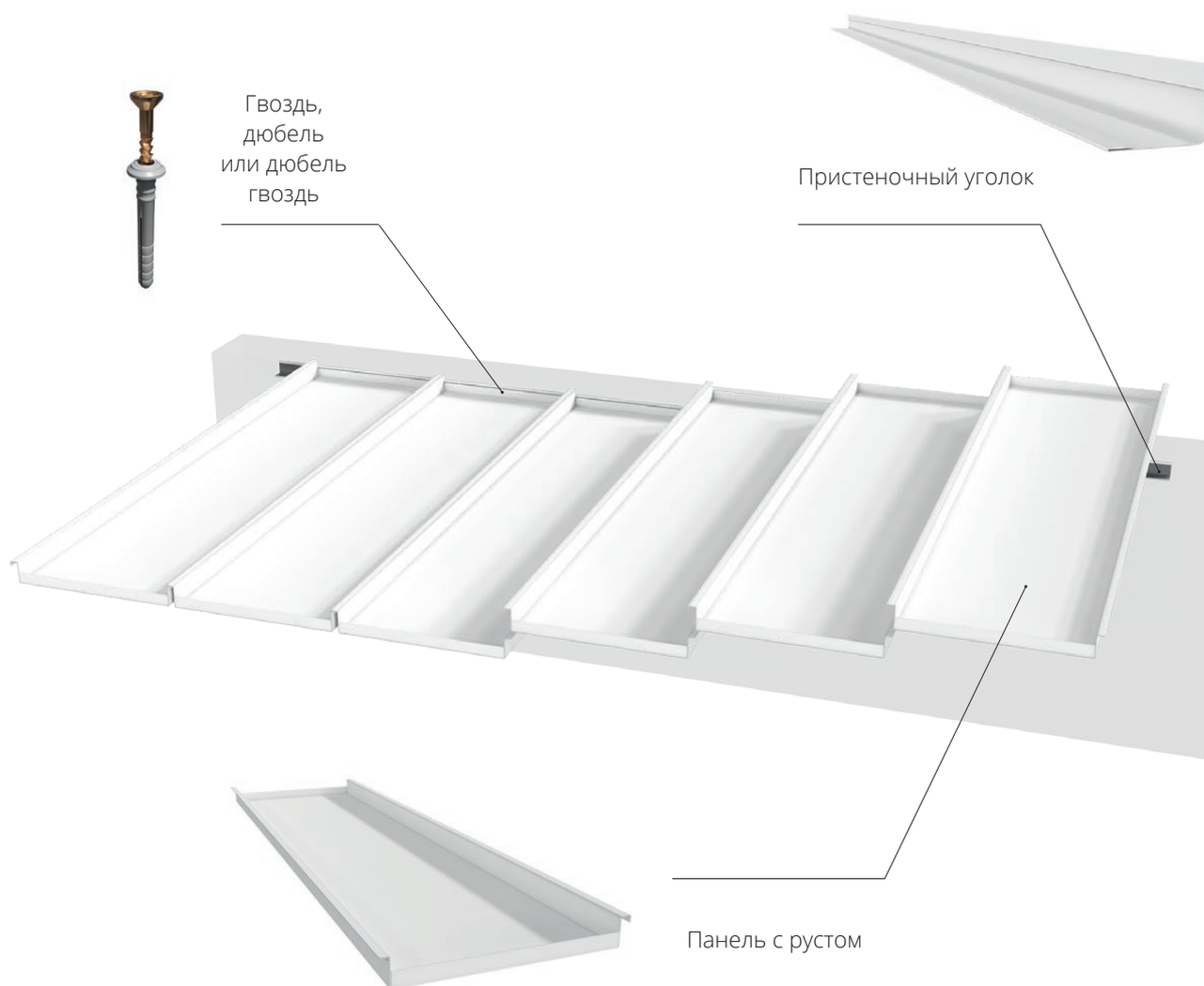


Подвесы отсутствуют, что даёт возможность монтировать панели на любой высоте независимо от величины запотолочного пространства. Благодаря этому можно установить панели максимально близко к плите перекрытия, сохранив высоту помещения, ведь использование европодвесов или шпилек не потребуется.

**!** Внимание! Минимальный зазор между панелями и плитой перекрытия 100 мм.

# МОНТАЖ

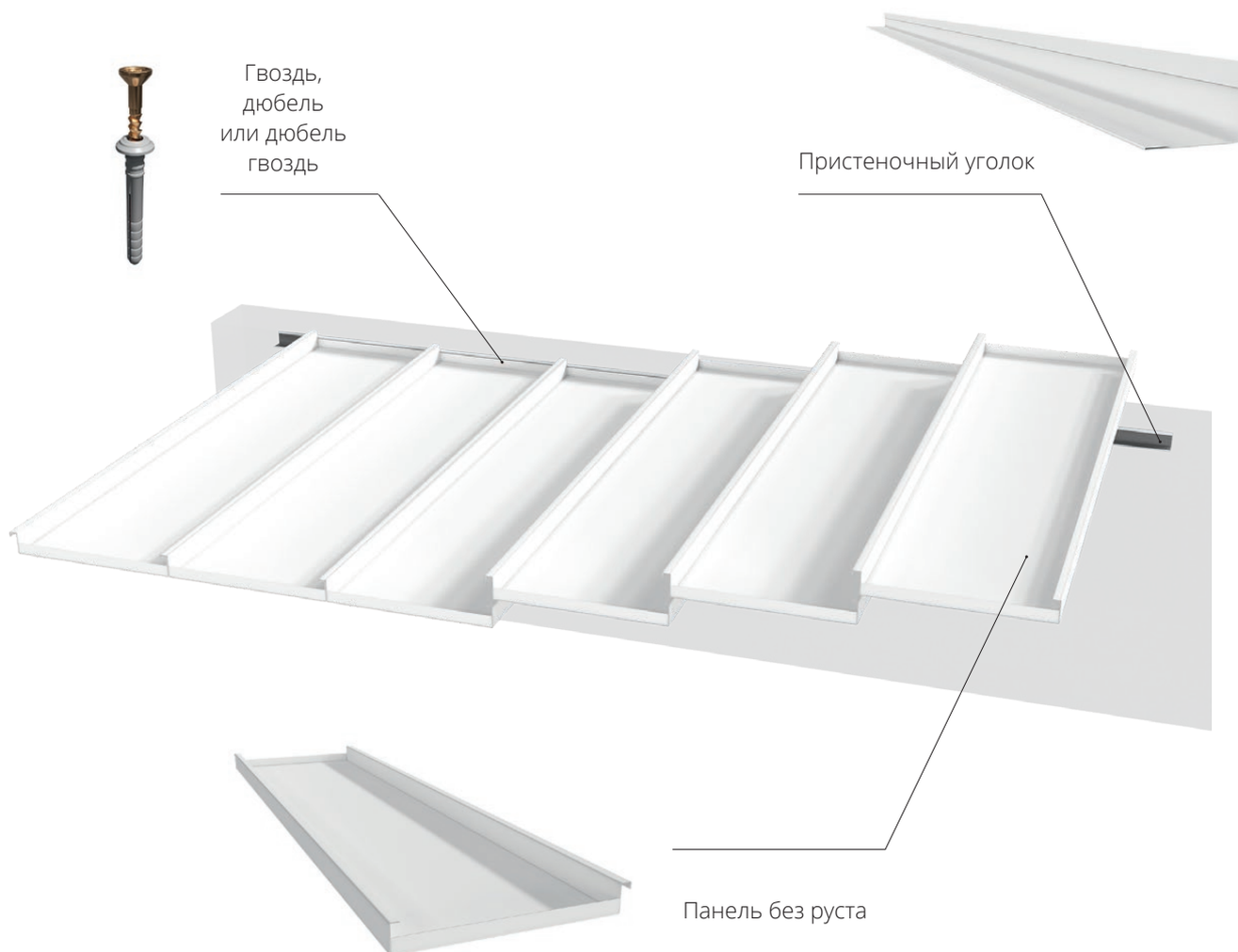
## МОНТАЖ С РУСТОМ



**!** Из-за специфики размеров чаще всего панели устанавливают в коридорах, кладовых и подсобных помещениях, бойлерных комнатах, прихожих и др.

В больших помещениях, ширина которых более 2500 мм, коридорные панели можно использовать в качестве островного элемента для зонирования пространства, особенно в зонах с большим количеством коммуникаций.

**МОНТАЖ БЕЗ РУСТА**

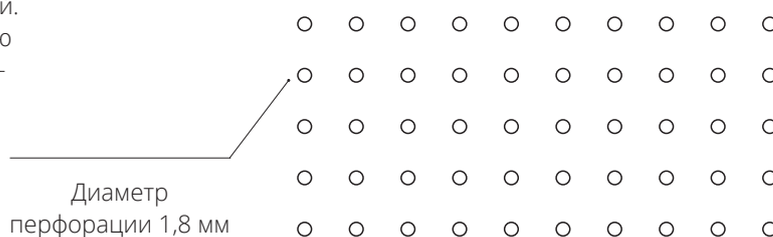


**ПЕРФОРАЦИЯ**

Это дополнительная опция доступна для коридорных панелей. Сквозные круглые отверстия расположены по всей площади полотна панелей. Перфорация выполняет не только декоративную функцию, но и улучшает вентиляцию запотолочного пространства.

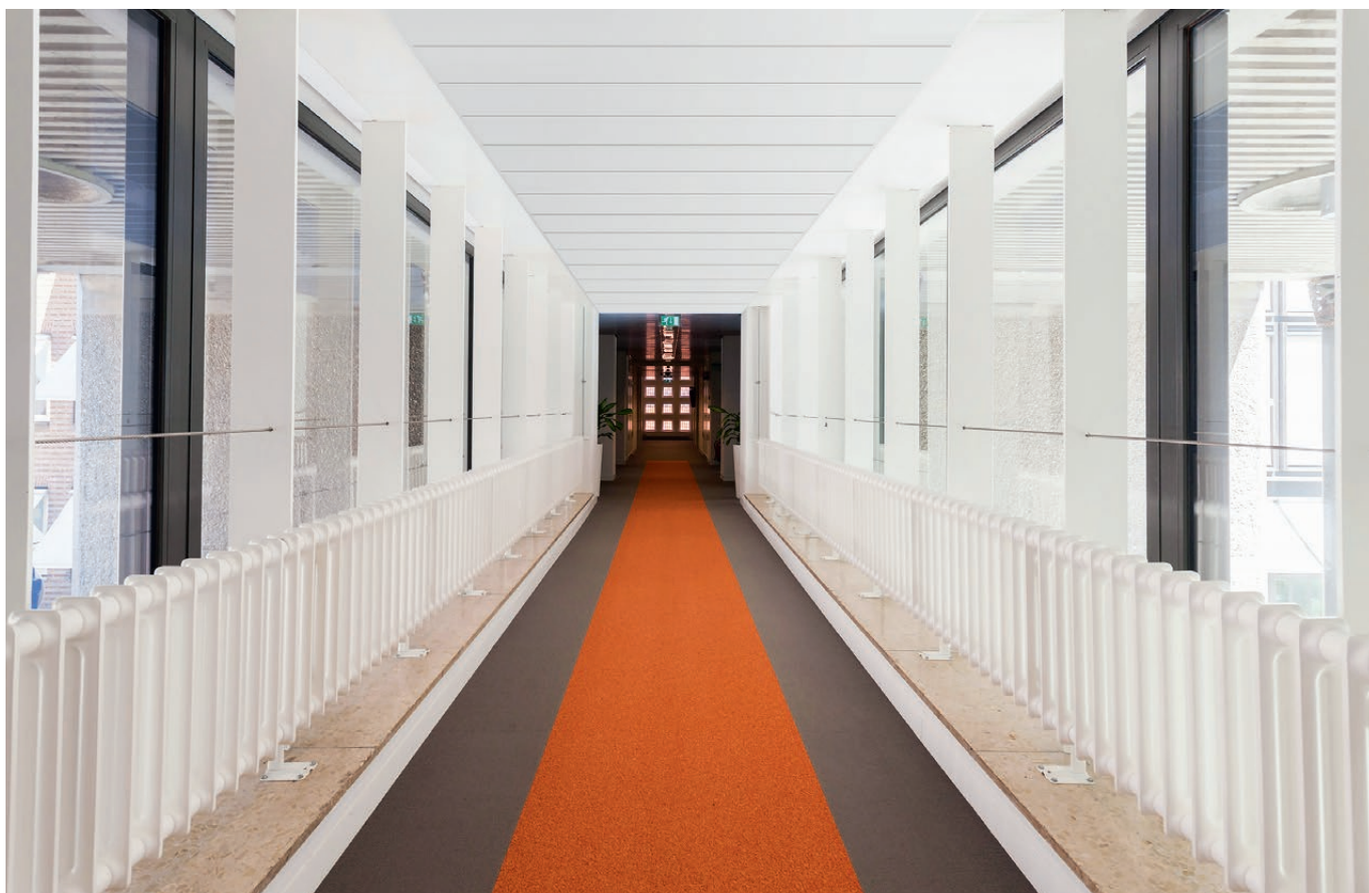
С вариантами перфораций можно ознакомиться в «Альбоме перфораций».

Сечение перфорации в натуральную величину





Коридорные панели, RAL 9003 (белый), Zn 0,6



Коридорные панели, RAL 9003 (белый), Zn 0,6



Коридорные панели, RAL 9003 (белый), Zn 0,6

# ГАЛЕРЕЯ GRAND LINE

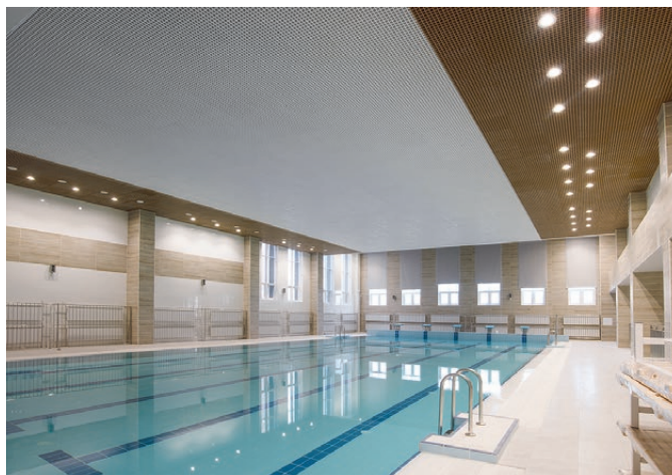
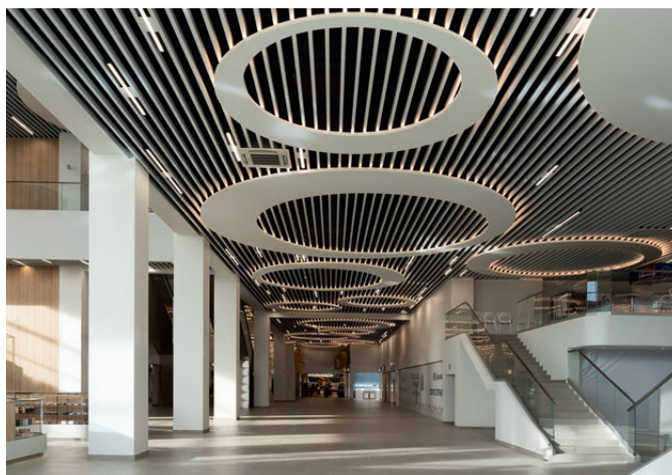
В разделе «Галерея» на сайте Grand Line вы найдёте ещё больше интересных проектов. С помощью удобных фильтров можно быстро подобрать варианты по цвету или материалу.

Галерея вдохновит вас на создание уникального интерьера и поможет определиться с дизайном.

Мы постоянно пополняем Галерею красочными снимками, чтобы вы нашли идеальное решение для своего проекта.



ФОТО РЕАЛЬНЫХ  
ОБЪЕКТОВ







ПОТОЛОЧНЫЕ  
СИСТЕМЫ



ГАЛЕРЕЯ



GrandLine

Видеоинструкции  
и обзоры



grandlinecom

Новинки, акции, фото



grandlinetelegram

Новости и чат

**GRAND LINE**

© Grand Line®, сентябрь 2025  
Данный рекламный материал  
не является публичной офертой