

Алюминиевый подвесной потолок грильято



Минск, Беларусь

Производитель подвесных алюминиевых потолков №1 в Украине. Производство осуществляется на автоматизированных производственных линиях и позволяют производить широкий ассортимент подвесных потолков и системы крепления потолков:

экранный потолок

решетчатый потолок ГРИЛЛЯТО

реечный алюминиевый потолок 85mm (тип R)

мультипанельный потолок (тип В)

широкие алюминиевые панели 150мм, 200мм, 300 мм (тип F)

алюминиевые панели закрытого типа 100С, 200С

кассетный потолок (тип Lay-inClip-in)

каркас для потолка Амстронг (профиль Т24, Т15) НА СКЛАДЕ В КИЕВЕ

Преимущества работы с Нами

1. высокое качество готовой продукции
2. финансовая стабильность компании
3. опыт работы и крупномасштабные реализованные проекты
4. высококвалифицированный персонал
5. высокотехнологическое оборудование
6. выполнение обязательств по срокам

Реечные потолки и мультипанельные потолки АМТТ изготавливаются из алюминиевой ленты сплавы 3005, 3105 и 5050 с защитным декоративным покрытием толщиной 20-22 микрон.

Реечный потолок 85 мм (тип R)

Ширина панелей: 85 5мм (зазор)= 90 мм (модуль), 85 15=100 мм (модуль). Рейка 15 мм 2-х типов: вставка или руст.

Спецификация реечного потолка 85 мм (тип R)

Материал: алюминий

Толщина: 0, 40 – 0, 50 мм

Ширина профиля: 15 мм, 85 мм

Варианты комбинации профиля: 85мм 15мм, 85мм (5 мм зазор)

Длина профиля: любая

Радиус гiba: R=300 мм, длина сегмента - 670 мм

Цвет стандарт: белый черный серый золото зеркало слоновая кость

Цвет под заказ: любой RAL

Перфорация: любой диаметр под заказ

Покрытие: декор под дерево

Вес потолка: от 1, 4 до 8 кгм²

Несущий профиль (стрингер): сталь 0, 5мм алюминий 0, 95мм

Стандартная длина несущего профиля: 4000 мм

Соединение: при помощи соединительного элемента, внахлест или в стык

Белорусская Доска БЕСПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.by

Состав системы реечного потолка АМТТ:

- 1 – основной профиль 85 мм
- 2, 3 – промежуточный профиль 15 мм
- 4 – несущий профиль (стрингер)
- 5 – элементы крепления (подвес)

Вариант комбинации профилей, мм:

85 5мм (зазор)= 90 мм (модуль)

85 15=100 мм (модуль).

Широкие алюминиевые панели 150мм, 200мм, 300 мм (тип F)

Жесткие широкие панели шириной от 150 мм и длиной до 6 метров. Тип крепления позволяет применять панели как внутри, так и снаружи помещения.

Область применения:

- Подшивка потолков стен в аэропортах
- Подшивка потолков коридоров
- Облицовка фасадов и малых архитектурных форм
- Обшивка АЗС и СТО

Алюминиевые панели закрытого типа 100С, 200С

Система потолков закрытого типа 100С и 200С отличается наличием фаски на панели, 2 типоразмера могут быть смонтированы на одном несущем профиле.

Область применения:

- Подшивка потолков коридоров, офисы, торговые центры
- Потолки в помещениях с повышенными санитарно - эпидемиологическими требованиями (больницы, кухнях, зонах приготовления пищи)
- Облицовка фасадов и малых архитектурных форм детских садов.

Экранный потолок (тип V-Baffle)

Спецификация экранного потолка

Материал: алюминий оцинковка экранный потолок купить украина пластинообразный дизайн экранный потолок пластинообразный дизайн купить украина киев

Толщина: 0, 40 – 0, 50 мм

Высота профиля: 85мм 100мм / 115мм

Ширина профиля: 13, 4 мм

Шаг рейки: 50 мм / 100 мм

Цвет под заказ: любой RAL

Цена: **7.89 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Hasanov Timur

38 (098) 677-73-37