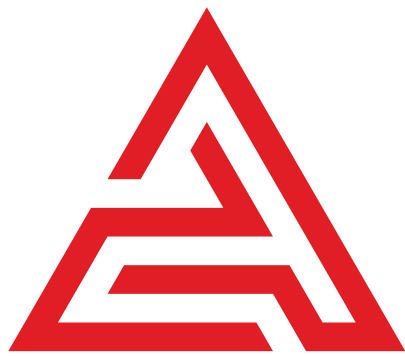


Кубические потолки





APROFIL

APROFIL — национальный лидер Республики Казахстан по производству современных строительных материалов из стали.

Мы постоянно ищем и внедряем инновационные решения в области строительства, чтобы обеспечить жителей и организации Республики Казахстан передовыми технологиями и материалами из стали по разумным ценам.

Три десятка производственных линий ежегодно выдают тысячи тонн строительных материалов: легких стальных тонкостенных конструкций (ЛСТК), кровельных и фасадных материалов, кубических потолков, прокатных профилей, ограждений и комплектующих.

Все производится на оборудовании мировых лидеров машиностроения, таких как Dachpoll (Польша), Howick (Новая Зеландия) и Royal (Канада). За почти четверть века, благодаря профессионализму нашей команды, мы выстроили надежные партнерские отношения по всему миру.

Отлаженные цепочки поставок сырья, комплектующих, оборудования, расходных материалов и, главное, знаний и передовых технологий обеспечивают эффективную работу завода.

Наши ценности:



Надежность

Собственное производство материалов на передовом оборудовании с использованием сырья высокого качества с максимально жестким контролем качества, а также за счет регулярной подготовки и обучения персонала



Клиентоцентричность

Обеспечение бесшовного пути клиента с момента первого контакта, выбора оптимальных технических решений и материалов, формирования проекта, поставки, обеспечения сопутствующей технологической информацией, а также консультаций на этапе эксплуатации

История успеха

2000

Старт производственной деятельности

2004

Запуск производства профнастила и металлической черепицы

2011

Запуск производства фасадных материалов, сайдинга и софитов

2014

Запуск производства легких стальных тонкостенных конструкций

2015

Запуск производства металлического штакетника впервые в Казахстане



Лидерство и инновации

Внедрение в Республику Казахстан современных технологий и производство инновационных строительных материалов из стали



Социальная ответственность

Обеспечение разумной стоимости материалов из стали, обеспечивающей возможность внедрения в Казахстане инновационных материалов и технологий



Непрерывное развитие

Использование ведущих международных практик в области управления компанией и постоянное совершенствование производства

2017

Запуск производства линеарных панелей и ЛСТК мирового уровня впервые в Казахстане

2018

Запуск производства ламелей для заборов-жалюзи впервые в Казахстане

2022

Запуск производства модульной металличерепицы

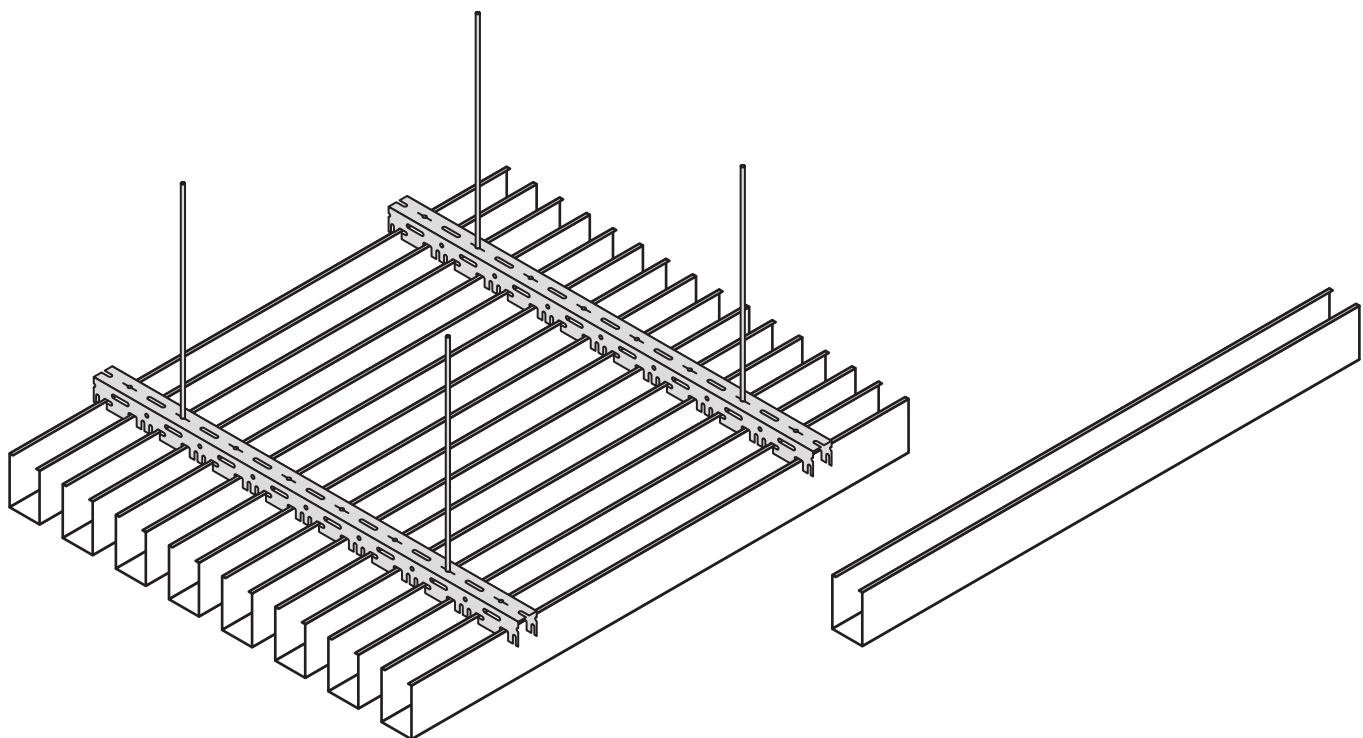
2023

Запуск офиса продаж в центре г. Алматы

2024

Планируется запуск новых производственных линий

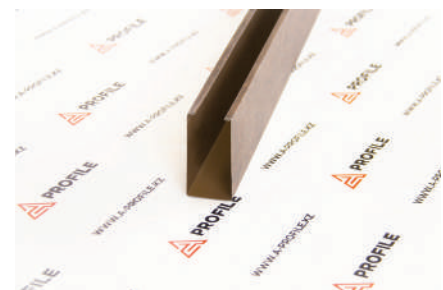
Кубические потолки



Кубические потолки, известные также как кубообразные реечные потолки, представляют собой подвесную конструкцию из П-образных профилей квадратного или прямоугольного сечения, изготовленных из высококачественной оцинкованной стали с полимерным покрытием.

Благодаря легкой установке и простоте в обслуживании, кубические потолки становятся практичным и долговечным решением для различных помещений – офисов, магазинов, ресторанов и гостиниц.

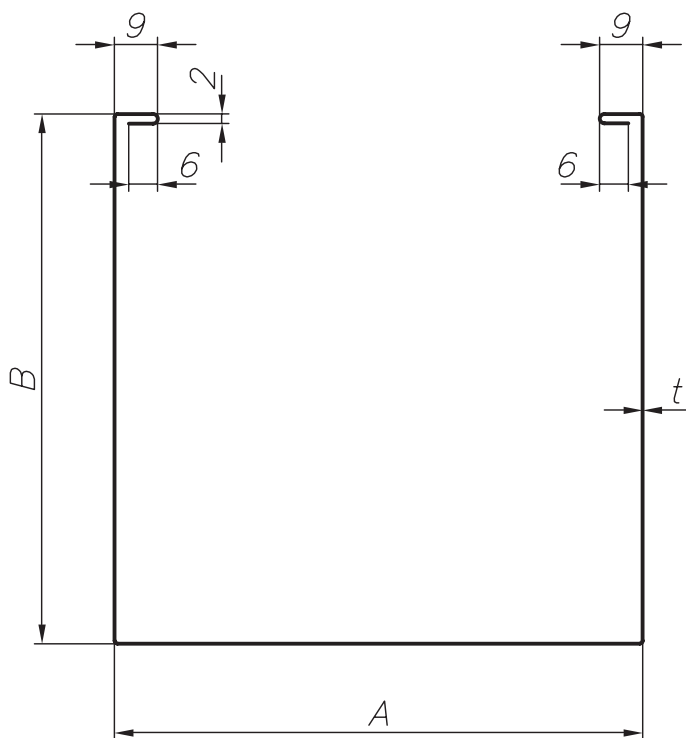
Они не только придают помещению современный вид, но и могут скрыть проводку, трубы и другие инженерные коммуникации.



Технические характеристики

Длина, ширина и высота реек, зависит от специфики решаемых задач. Геометрические формы реек, разнообразие цветов, фактур и уникальных паттернов не только придают вашему помещению статусность, но также создают уникальную визуальную гармонию, что особенно важно в бизнес-пространствах.

Среди достоинств также можно отметить относительно быстрый и простой монтаж конструкции, неприхотливость в уходе, а также высокие показатели долговечности, практичности и надежности.

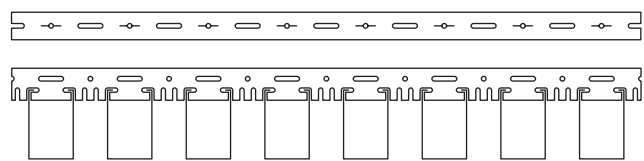
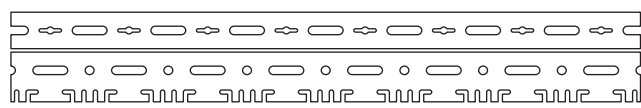


Параметры реек могут варьироваться в зависимости от дизайна и требований конкретного помещения:

- длина максимальная – 6 м
- ширина – от 30 до 110 мм
- высота – от 27 до 110 мм

По специальному заказу высота рейки может быть увеличена до 250 мм, при максимальной длине в 3 м.

- Толщина металла – от 0,45 до 0,50 мм.



Производство

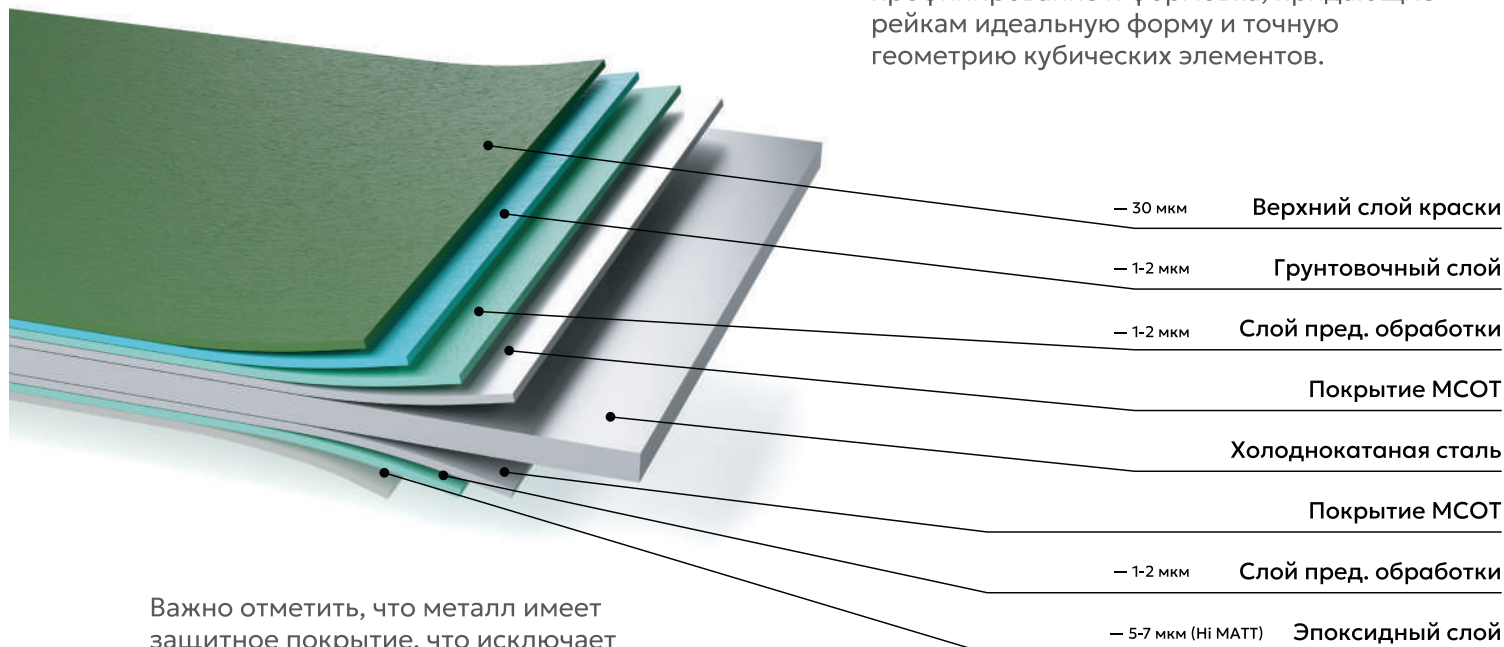
Кубические реечные потолки – это современное решение для создания стильных и функциональных интерьеров.

Производственный процесс этих потолков основывается на высокоточных технологиях и строгом контроле качества.



Изготовление начинается с использования высоко-качественного рулонного металла, который проходит несколько этапов обработки.

На первом этапе металл режется по заданным размерам, затем следует профилирование и формовка, придающие рейкам идеальную форму и точную геометрию кубических элементов.



Важно отметить, что металл имеет защитное покрытие, что исключает необходимость дополнительной обработки и ускоряет производственный процесс.

Это покрытие обеспечивает долговечность и устойчивость к внешним воздействиям, а также придает потолкам эстетичный внешний вид, который сохраняется долгие годы.

Собственный проектный отдел разрабатывает уникальные решения в любых сферах: жилищном и гражданском строительстве, логистике и ритейле, сфере гостеприимства, для социальных объектов и других.

Готовые элементы проходят финальную проверку на соответствие техническим требованиям, собираются в комплексы и тщательно упаковываются для транспортировки.

Процесс направлен на обеспечение надежности и простоты монтажа: кубические реечные потолки устанавливаются и при необходимости демонтируются, что делает их универсальным решением для различных помещений.

Выбирая кубические реечные потолки от завода APROFIL, вы получаете качественный продукт, который сделает ваш интерьер современным, долговечным и эстетически привлекательным. Наша продукция соответствует самым высоким стандартам качества, обеспечивая надежность и долгий срок службы.

Техническая информация о продуктах по стандарту EN

(окрашенная сталь/сталь с органическим покрытием)

	Hi MATT	PRINTECH
Поверхность	Шероховатая	Гравюрная оффсетная печать
Толщина покрытия	30, 35 мкм	30, 35 мкм
Блеск (Гарднер 60°)	Макс. 5 GU	Макс. 30 GU
Твердость (по шкале карандаша)	2H	F до H
Ударная прочность	18J	18J
Адгезия покрытия (T-изгиб)	≤ 1.0 T	≤ 1.0 T
Тест на трение MEK	50	30
Категория устойчивости к коррозии	RC3	RC3
Стойкость к возникновению коррозии (тест в соляном тумане)	360 часов	360 часов
Категория стойкости к УФ-излучению	RUV3	RUV2
Тест на воздействие УФ-излучения ((QUV (UVA + H2O) тест (2000 часов))	Сохранение блеска ≥ 60% $\Delta E \leq 5$	Сохранение блеска (невооруженным глазом) ≥ 30%
Стойкость к царапинам (Клемен)	≥ 1,5 кг	≥ 2 кг
Влагостойкость (конденсация, QCT)	1 000 часов	1 000 часов
Реакция на огонь Поглощение	A1	A1
Минимальное содержание цинка	225 г/м ²	225 г/м ²

Примечания:

1. Все детали, приведенные выше, предоставляются исключительно в информационных целях.
2. Адгезия покрытия (тест на Т-изгиб) обычно применяется для толщины 0,5 мм и меньше. ($\leq 0,5$ мм).
3. PRINTECH для бытовой техники/дверей для пожарного выхода и PRINTECH с высоким блеском (выше 70%), диапазон твердости карандаша — HB до H.
4. Стойкость к царапинам PRINTECH отличается в зависимости от типа верхнего прозрачного слоя (финиша):
 - Шероховатый/текстурированный финиш — 2.0 кг
 - Обычный финиш — 1.5 кг

Покрытие Premium

Hi-MATT

Многослойное защитное покрытие с шероховатой фактурой, окрашенное в однотонные цвета из палитры цветов RAL.

Каждый из слоев покрытия специально разработан для выполнения определенной функции, что обеспечивает изделиям надежную защиту от воздействия внешних факторов.

Zn

Следует отметить, что содержание цинка в металле является ключевым фактором для обеспечения устойчивости к коррозии и долговечности изделий. Покрытия Hi-MATT и Printech содержат 225 г цинка на м².

Для сравнения, этот показатель в металле из низкого ценового сегмента ниже более чем в два раза.

PRINTECH

Многослойное покрытие, на поверхности которого нанесены различные паттерны, имитирующие натуральные материалы – древесину различных пород, камень и другие естественные элементы.

Это покрытие является идеальным решением для применения в пространствах, где необходимо сочетание эстетики и функциональности.



Изделия из южнокорейского металла сопровождаются 10-летней гарантией, что является подтверждением высоких стандартов производства.

В случае обнаружения каких-либо дефектов или несоответствий, гарантийные обязательства включают в себя замену или ремонт продукции без дополнительных расходов для клиента.

APROFIL рекомендует в качестве сырья для изготовления металлопрокатной продукции высококачественную сталь с инновационными износостойкими покрытиями Hi-MATT и Printech южнокорейского производителя KG Dongbu Steel.



Цвета



Maroon



Светлое
Дерево Multi



Noche New
(Светлый Орех)



Multi Gloss
(Новый)



Multi Gloss
(Палисандр)

Полный перечень цветов смотрите на сайте a-profile.kz

*По специальному запросу изготовим материал любого цвета

Покрытие Standart

ПОЛИМЕР (PE) [RU]

Металл от ведущих российских производителей с защитным полимерным покрытием, который станет надежной основой для любого строительного проекта, надолго сохраняя свой первоначальный внешний вид.

Металл доступен в двух вариантах поверхности – полуглянцевой и матовой. Широкий спектр цветовых решений — от ярких и насыщенных до классических и умеренных оттенков, давая вам возможность подобрать идеальный вариант, соответствующий вашим потребностям и дизайну.

Содержание цинка на квадратный метр – 100 г

ПОЛИМЕР (Fuhai) [CN]

Металл Fuhai и Shandong – основа для производства качественных строительных материалов. Полимерное покрытие обеспечивает прокатной продукции надежную защиту от коррозии и внешних воздействий.

Содержание цинка составляет 100 г/м², что обеспечивает высокую степень защиты, необходимую для строительства долговечных сооружений в различных климатических условиях.

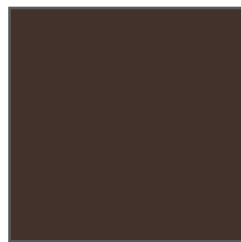
ПОЛИМЕР (PE) [UZ]

Металл с защитным полимерным покрытием от Ташкентского металлургического завода позволяет реализовать строительные проекты, не выходя за рамки бюджета.

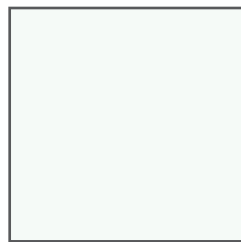
Сталь имеет гарантированное содержание цинка на квадратный метр в 100 граммов. Продукция из данного металла соответствует всем стандартам качества, при этом оставаясь доступной для широкого круга потребителей.



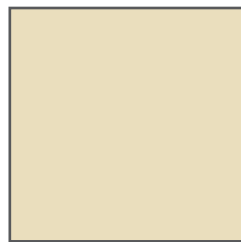
RAL 7024



RAL 8017



RAL 9003

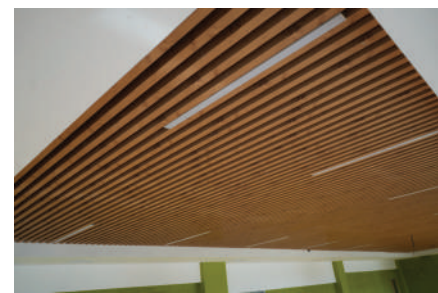
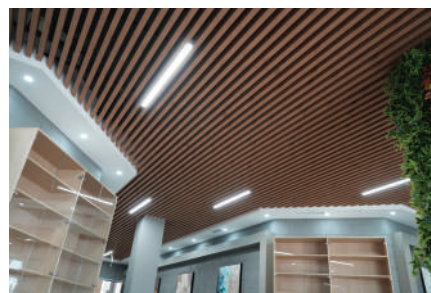
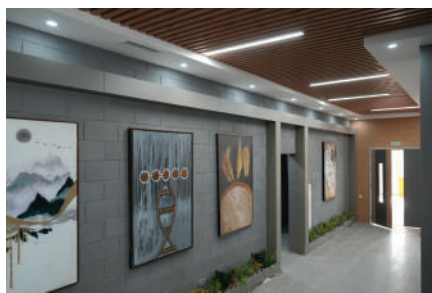


RAL 1015

Полный перечень цветов смотрите на сайте a-profile.kz

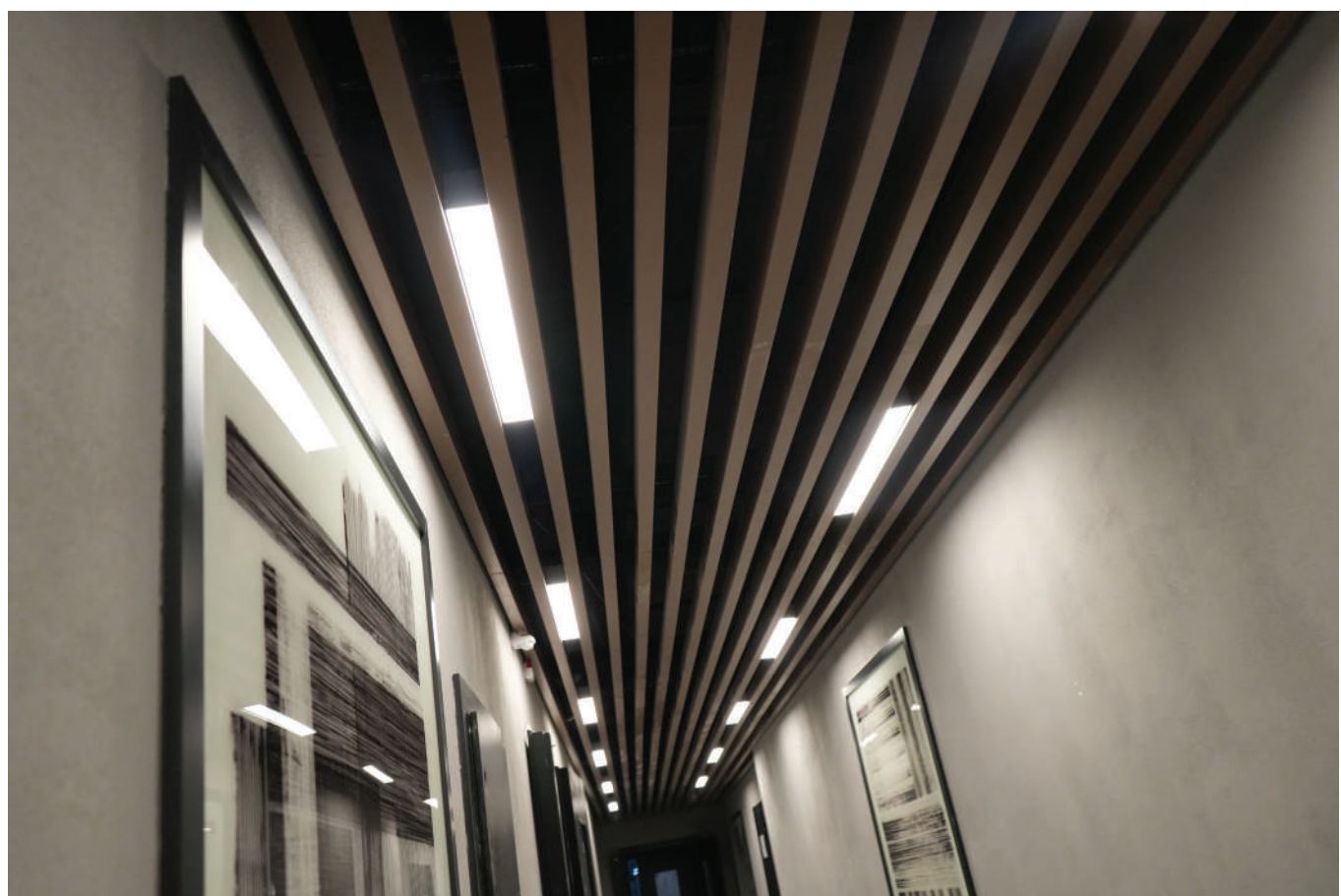
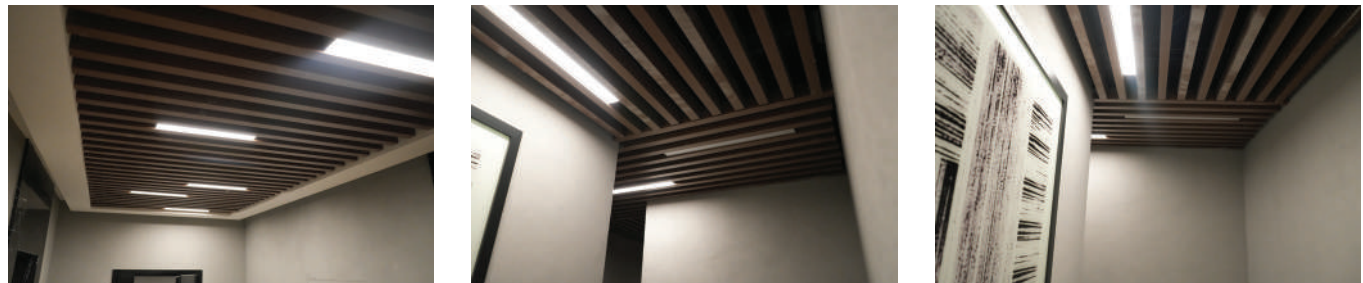
*По специальному запросу изготовим материал любого цвета

Портфолио



SDU University, г. Каскелен, Алматинская область

В рамках проекта для SDU университета в городе Каскелен были установлены современные кубические потолки для различных помещений. Для этого использовались металлические рейки размером 50x86,5 мм с расстоянием между ними 50 мм. Рейки были окрашены в светлый цвет дерева Log Multi, что придало интерьеру теплый и стильный вид.



Жилой комплекс «Аль-Фараби 27», г. Алматы

Для жилого комплекса Аль-Фараби 27 был разработан и установлен уникальный кубический потолок, предназначенный для коммерческих помещений. В соответствии с требованиями заказчика, была выполнена раскладка и произведена кубическая рейка размером 50x85 мм с шагом 80 мм.

География поставок

Весь Казахстан

Дилерская сеть «APROFIL» включает в себя партнеров, работающих на территории всей Республики Казахстан, что позволяет нам обеспечивать не только быструю, но и надежную доставку нашей продукции в каждый уголок страны.

Каждый из наших дилеров тщательно отобран и обучен, чтобы предоставлять нашим клиентам высочайший уровень обслуживания.



Они не только обеспечивают доставку продукции, но и оказывают профессиональную консультационную поддержку, помогая клиентам выбрать наиболее подходящие решения с учетом их потребностей.

Контакты

Головной офис: г. Алматы, пр. Суюнбая, 481 В

Офис продаж: г. Алматы, пр. Сейфуллина, 404/67, БЦ «Cascade», 1 этаж, кабинет 109

SALES@A-PROFILE.KZ

+7 (707) 555 00 65



WHATSAPP



FACEBOOK



INSTAGRAM