

АЛЮМИЛ В ЛУЧШИХ ГОСТИНИЦАХ МИРА



ALUMIL | Решения для отелей





Крупнейший частный промышленный концерн по переработке алюминия в юго-восточной Европе.

Алюмил является крупнейшим частным промышленным концерном по производству готовых алюминиевых систем в юго-восточной Европе и одним из самых признанных поставщиков алюминиевых систем для архитектурного строительства в Европе.

Обладая более чем тридцатилетним опытом и имея современные производственные линии на всех своих заводах, Алюмил является одной из самых передовых компаний в разработке и производстве экструзионных изделий. Алюмил производит широкий спектр систем различного применения, которые разработаны, усовершенствованы, испытаны в Отделе исследований и развития компании и прошли сертификацию в мировых сертификационных институтах таких, как IFT ROSENHEIM, Германия, Американский институт ААМА, Нью-Йорк, Instituto Jordano, Италия, EKANAL (Греческий центр разработки алюминия), Греция, и т.д.

Производственная структура концерна

- 11** экструзионных линий
- 9** заводов порошковой окраски
- 1** литейный цех по производству алюминиевых заготовок
- 2** завода по анодированию профиля
- 10** линий по сборке термоизоляционных профилей
- 1** завод по производству межкомнатных и защитных дверей
- 3** линии по производству листового алюминия и стали
- 1** завод по производству лифтов
- 4** завода по производству фурнитуры для алюминиевых систем
- 1** завод по изготовлению алюминиевых композитных панелей
- 1** завод по изготовлению поликарбонатных листов

Производственная мощность концерна

- 106.000** тонн экструдированного профиля
- 57.500** тонн профиля, окрашенного методом электростатического напыления
- 65.000** тонн алюминиевых заготовок
- 10.000** тонн анодированного алюминиевого профиля
- 45.000** тонн термоизоляционного профиля
- 800.000** м² алюминиевых композитных панелей J-Bond
- 800.000** м² поликарбонатных листов
- 10.000.000** м полиамидных профилей

На сегодняшний день Алюмил имеет в своем распоряжении

- 630.000** м² собственной промышленной недвижимости
- 230.000** м² производственных объектов
- 20** заводов (14 в Греции и 6 за границей)
- 2.300** работников

Компания имеет широкую коммерческую сеть: более **5000** точек продаж в **45** странах на **4** континентах и **27** дочерних компаний по всему миру.

Международный Алюмил

Международный Алюмил - это недавно созданная коммерческая структура Алюмил, занимающаяся продвижением во всем мире передовых архитектурных алюминиевых систем.

Алюмил является одним из ведущих поставщиков архитектурных алюминиевых систем, способных удовлетворить современные потребности рынка, такие как:

- Безопасность (высокий уровень защиты от краж, умышленной порчи, огня, дыма, землетрясения и т.д.).
- Экономия и производство энергии (с помощью использования передовых термоизоляционных алюминиевых систем, защиты от солнца, установки контролируемой системы вентиляции и фотоэлектрических систем в фасадах зданий).
- Защита в экстремальных погодных условиях (самый высокий показатель ветро- и водонепроницаемости).
- Решения для людей с особыми потребностями.
- Продвинутое дизайнерские разработки в сочетании с последними архитектурными тенденциями.



ALUMIL

В наши дни, когда туристическая отрасль в Греции поставлена в рамки жесткой конкуренции и высоких требований, необходимо использовать все преимущества страны. Неоспоримым является тот факт, что успешные современные разработки основываются на добавочной стоимости и производственных мощностях. В этом отношении крайне важны архитектурные решения, касающиеся туристического жилья в Греции. Местоположение и постройки должны рассматриваться как одно целое, где сочетаются предоставление высококачественных услуг, современный дизайн и греческий национальный колорит. Используемые материалы должны сочетать в себе привлекательный внешний вид и функциональность, предлагая широкий ряд решений, высокое качество, отвечающее высоким архитектурным требованиям и безопасности.



Экстерьер гостиницы

Фасады. Зимние сады. Композитные панели.

Отвечая современным архитектурным тенденциям в области экстерьеров зданий, Алюмил предлагает широкую гамму продуктов, дающую возможность выбора идеального решения в соответствии с потребностями конструкции, сочетая в себе качество и дизайн.

Конструкция комнат

Алюминиевые системы.

Распашные оконные и дверные алюминиевые системы отличаются высоким уровнем звукоизоляции и водонепроницаемости. Раздвижные системы представляя собой идеальное решение для экономии места и уменьшения стоимости. Межкомнатные и защитные двери классического и современного дизайна предлагают комплексные решения, отличающиеся надежностью и привлекательным внешним видом.

Помещения общего пользования.

Открытые и полуоткрытые помещения.

Гармошки – отличный выбор для помещений ресторанов и кафе.

Автоматические раздвижные крыши подходят для использования полуоткрытых помещений в любое время года.

Алюминиевые перила – отличаются превосходным современным дизайном.

Автоматика

Входные двери – идеальные решения для автоматических входных конструкций – вращающихся, раздвижных или распашных.

Лифты – пассажирские и грузовые.





S60 комплексная система для всех видов распашных конструкций, которая обладает высокими энергосберегающими показателями и имеет:

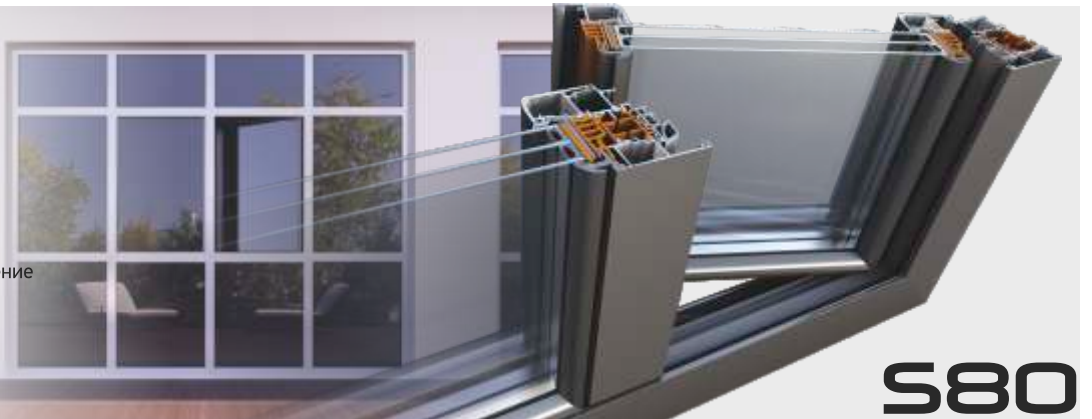
- Разнообразие вариантов внешнего вида (скругленный, плоский, наклонный и неоклассический дизайн)
- Входные двери со скрытыми, утяжеленными цилиндрическими или внешними петлями
- Окна со скрытой створкой
- Идеально подходит для создания навесных фасадов из оконных конструкций
- Очень высокая теплоизоляция вследствие использования стеклопластика 38 мм и полиуретановых вставок, что позволяет получить исключительное значение U_f – до **0,98 Вт/м²К**.



Система **S80** была создана в целях получения простого, минималистического, изящного дизайна с наименее видимой алюминиевой поверхностью.

Впечатляющими характеристиками системы являются:

- Скрытые створки с очень маленькой видимой шириной рамы (51 и 67 мм).
- Очень узкие Т-образные и соединительные профили с одинаковой видимой шириной 67 мм.
- Для максимальной экономии энергии в качестве стандартного варианта используется тройное остекление
- Инновационные материалы термоизолирующих профилей для достижения высокой теплоизоляции
- Надежность конструкции обеспечивается благодаря большей глубине профиля рамы (80 мм).

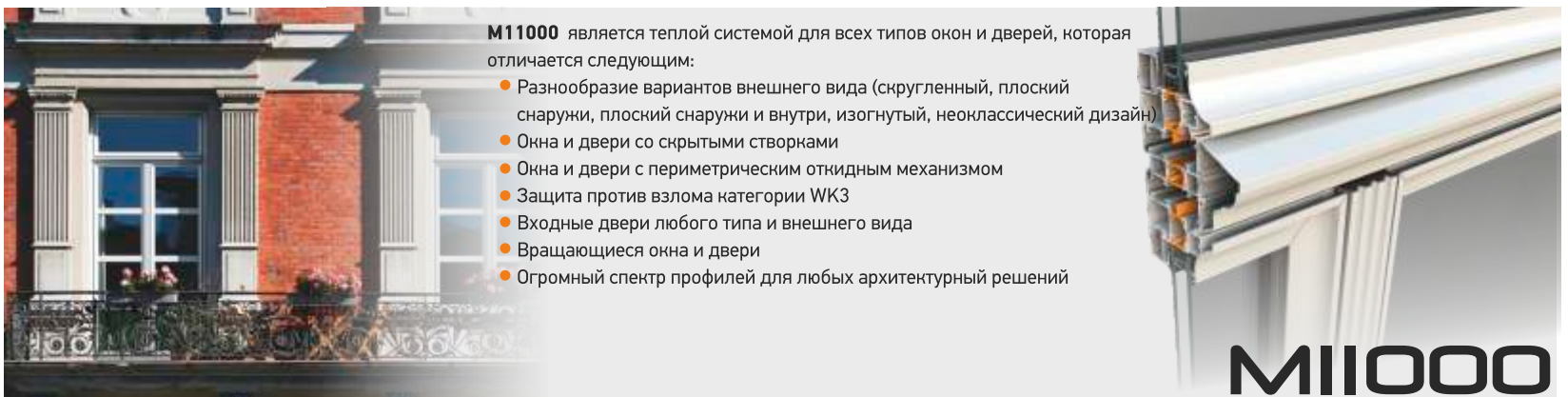


M23000 гармонично сочетает в себе дерево и алюминий для производства элитных конструкций. Улучшенная теплоизоляция с коэффициентом U_f до 1,6 Вт/м²К и трехточечным центральным уплотнителем "ALUSEAL". Подходит для всех типов глухих и поворотно-откидных окон и балконных дверей. Специальный дополнительный профиль особого сплава для крыла рамы, помогающий избежать ржавчины. Сертифицированный уровень безопасности WK3.



M11000 является теплой системой для всех типов окон и дверей, которая отличается следующим:

- Разнообразие вариантов внешнего вида (скругленный, плоский снаружи, плоский снаружи и внутри, изогнутый, неоклассический дизайн)
- Окна и двери со скрытыми створками
- Окна и двери с периметрическим откидным механизмом
- Защита против взлома категории WK3
- Входные двери любого типа и внешнего вида
- Вращающиеся окна и двери
- Огромный спектр профилей для любых архитектурных решений





Отель «Les Lazaristes», Салоники

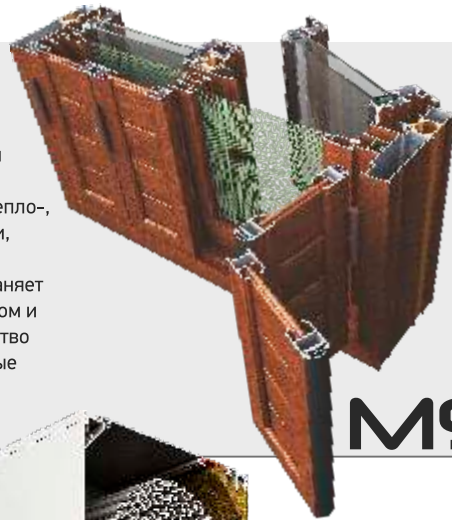
M20650 является теплой поворотно-откидной системой, подходящей как для окон, так и для балконных дверей. Рама спроектирована таким образом, чтобы полностью закрывать створку и чтобы стыки не были видны с внешней стороны. Также существует вариант для использования цельной рамы в сочетании со ставнями. Особое внимание было уделено штапику двойной экструзии из высокопрочного ПВХ, который препятствует передаче тепла. M20650 дает возможность использования особой створки, которая используется либо со стальным механизмом запирания 16 мм по периметру, либо с классическим алюминиевым механизмом (EuroGroove).



M20650



M9330 – это серия для оконных и дверных коробок со встроенными алюминиевыми ставнями. Данная серия была разработана таким образом, чтобы превосходить самые высокие международные стандарты тепло-, звукоизоляции, водонепроницаемости, безопасности и прочности. Дизайнерская концепция M9330 сохраняет баланс между национальным колоритом и современным внешним видом, а качество материалов обеспечивает минимальные требования по уходу.



M9330



- Авангардный дизайн
- Идеально подходит для больших проемов
- Высокий уровень противовзломной защиты и безопасности
- Статическая и торсионная жесткость при перемещении, установке и функционировании
- Теплоизоляционные показатели до 1 Вт/м²К (Rosenheim)
- Высокие показатели воздухо- и шумонепроницаемости
- Бесшумное функционирование, минимализация металлических шумов и иных вибраций
- Возможность подключения сигнализации



M13600



M 9650 – экономичное решение для теплых систем. Наличие стеклопластика 18 мм обеспечивает хороший уровень теплоизоляции, а возможность установки уплотнителя системы "ALUSEAL" обеспечивает дополнительное удобство и безопасность.



M9650



S700 является высококлассной подъемно-раздвижной системой, используемой для очень больших проемов, с впечатляющими, вне конкуренции, характеристиками:

- Маленькая высота створки – всего 84 мм
- Ширина видимой части в месте соединения створок для двухстворчатых раздвижных систем всего 47мм, что создает максимальную видимость. Возможность установки двери высотой до 3,00 м при помощи укрепленного профиля
- Скрытые профили порога, в один уровень с полом
- Интеллектуальная система водоотвода – идеальна в случае проливных дождей
- Для гарантии водонепроницаемости интеллектуальная дренажная система расположена, в том числе, и под стыковочным профилем
- Очень высокая теплоизоляция (U_f до 2,8, U_w -до 1,3 Вт/м²К)



S700



S600 – специальная раздвижная система, которая была создана для того, чтобы вы чувствовали легкость и свободу открытого пространства. Главной особенностью системы является то, что глухая створка и раздвижная створка спрятаны в стенах, в потолке и в полу, поэтому алюминиевого контура не видно ни изнутри, ни снаружи. Нет ограничений по ширине открывания, так заполнение может выдержать заданные ветровые нагрузки (желательная максимальная высота полотна стекла – до 3,2 м).

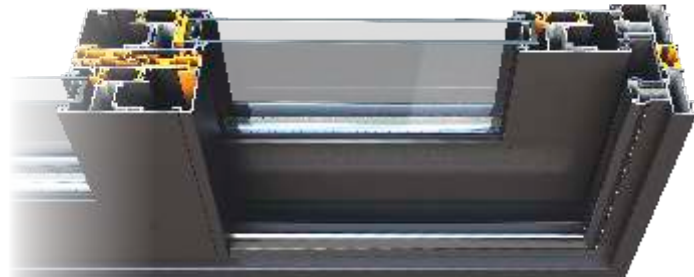


S600
Phos



S450 – специальная гибкая система для раздвижных и подъемно-раздвижных теплых окон и дверей с разнообразными подъемными механизмами:

- Ширина створки: 45 мм
- Направляющая качения из нержавеющей стали
- Гидроизоляция с использованием щеток
- Стальной механизм для подъемно-раздвижных створок весом до 150 кг
- Высокий уровень теплоизоляции
- Подходит для всех типов раздвижных конструкций с двойными и тройными направляющими, а также раздвижных ставней и москитных сеток
- Специальные замки многоочечного запирания



S450



M12000 – холодная система для раздвижных конструкций больших размеров, подходящая для раздвижных конструкций, ставень и москитных сеток. Исключительной характеристикой системы является то, что она дает возможность для конструирования раздвижных конструкций, в которых направляющая движения встроенная в пол, так что видны только нержавеющие направляющие.



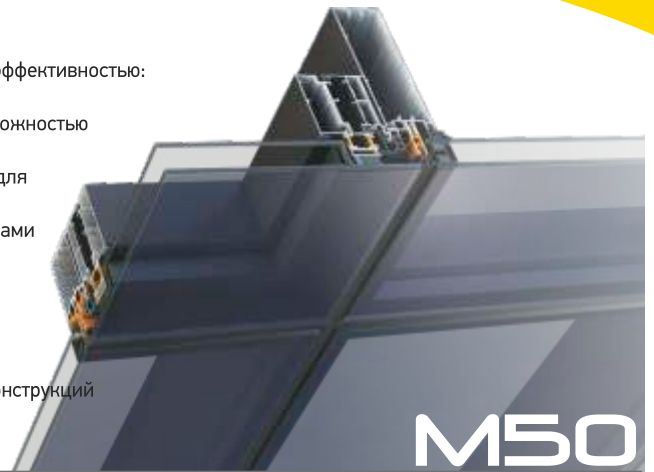
M12000





Комплексная система для навесных фасадов с высокой энергоэффективностью:

- Высокая теплоизоляция: $U_f = 1,0 \text{ Вт/м}^2\text{К}$
- Широкий ряд стоек для больших ветровых нагрузок с возможностью стандартных усилителей из стали
- Широкий спектр прижимных крышек различного дизайна для поверхности конструкции
- Возможность структурного остекления с накладными стеклами без видимых внешне алюминиевых элементов
- Класс противовзломной защиты WK 3
- Класс пуленепробиваемости FB6
- Класс огнеупорности EI
- Все виды поверхностей (наклонные, полигональные)
- Специальные опоры для алюминиевых солнцезащитных конструкций
- Возможность встраивания в фасад теплых дверей из других систем Alumil

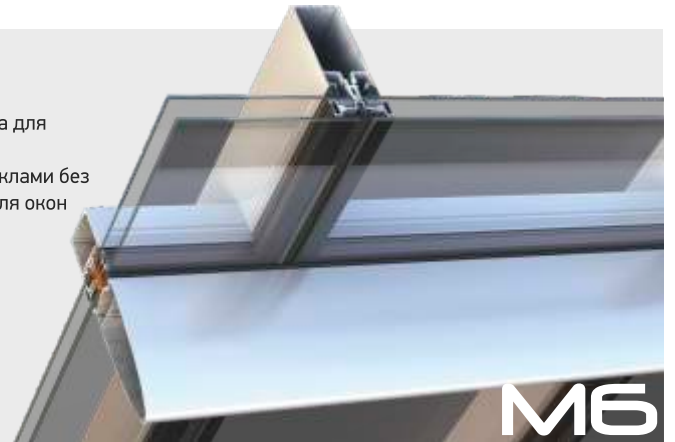


M50



M6 комплексная система для навесных фасадов:

- Теплоизоляция: $U_f = 1,5 \text{ Вт/м}^2\text{К}$
- Разнообразие стоек для больших ветровых нагрузок
- Широкий спектр прижимных крышек различного дизайна для поверхности конструкции
- Возможность структурного остекления с накладными стеклами без видимых внешне алюминиевых элементов, в том числе для окон
- Все виды распашных окон в навесных фасадах (параллельно-выдвижные, верхнеподвесные, поворотнo-откидные с открыванием вовнутрь, поворотнo-откидные со скрытой створкой)
- Любые виды поверхностей (наклонные, полигональные)
- Возможность встраивания в фасад теплых дверей из других систем Alumil



M6



P600 Color Spider System является современной спайдерной системой для точечного крепления стеклянного навесного фасада, изготовленная из экструдированного алюминия, с возможностью натурального анодирования или окраски в разные цвета. Она идеально подходит для больших витрин магазинов или наружных фасадов биоклиматических двойных фасадов. Обширная цветовая гамма крестообразных креплений, выполненных при помощи анодирования (блестящая или матовая поверхность) или порошковой покраской, придает уникальность каждому фасаду. Фотоэлектрические панели с высокой прозрачностью, поставляемые Alumil, могут быть встроены в спайдерную систему P 600 для создания энергетических фасадов.



P600



Алюмил перелагает комплексные системы для облицовки зданий:

- Специальная керамическая плитка различных размеров и цветов
- Плитка из синтетических смол
- Деревянная плитка для наружной облицовки



Cladding





M19800 является системой для дверных конструкций с типом открывания «гармошка»:

- Мощный роликовый механизм для створок весом 200 кг
- Роликовый механизм может устанавливаться как в верхней, так и в нижней части конструкции
- Возможность установки скрытого порога
- Возможность установки распашной двери в любой створке



M19800



M10800 является комплексной системой для зимних садов, оранжерей, атриумов, стеклянных крыш:

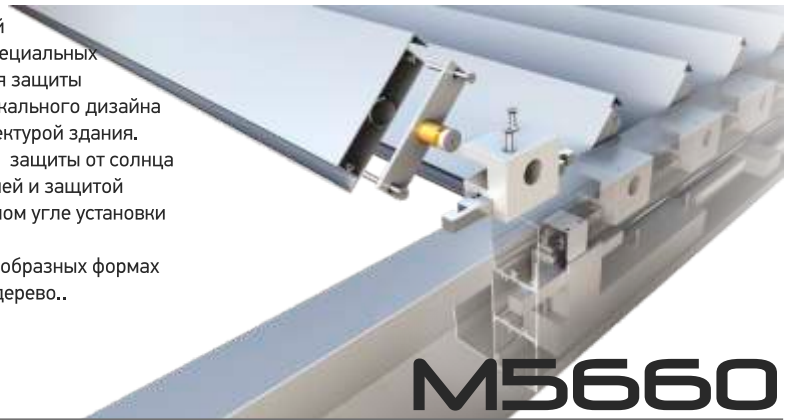
- Профили совместимы с профилями фасадной системы M6
- Специально разработанная система дренажа расположена внутри стоек
- Ассортимент профилей для водоотвода
- Конструкции любой геометрии



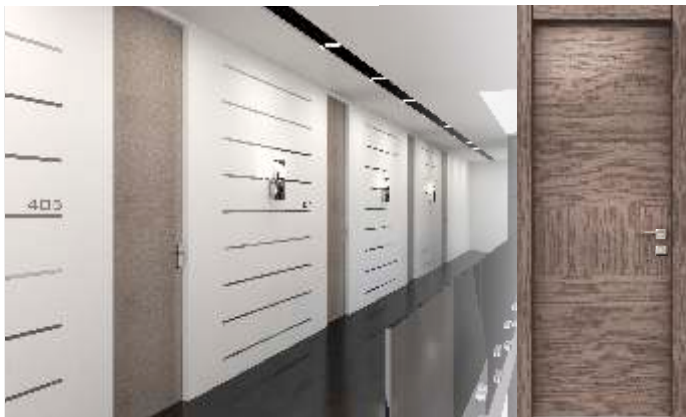
M10800



M5660 является системой подвижных жалюзи со специальным скрытым механизмом для защиты от солнца и создания уникального дизайна гармонирующего с архитектурой здания. Система применяется для защиты от солнца с естественной вентиляцией и защитой от дождя при определенном угле установки подвижных ламелей. Система доступна в разнообразных формах и цвете, в том числе под дерево..



M5660

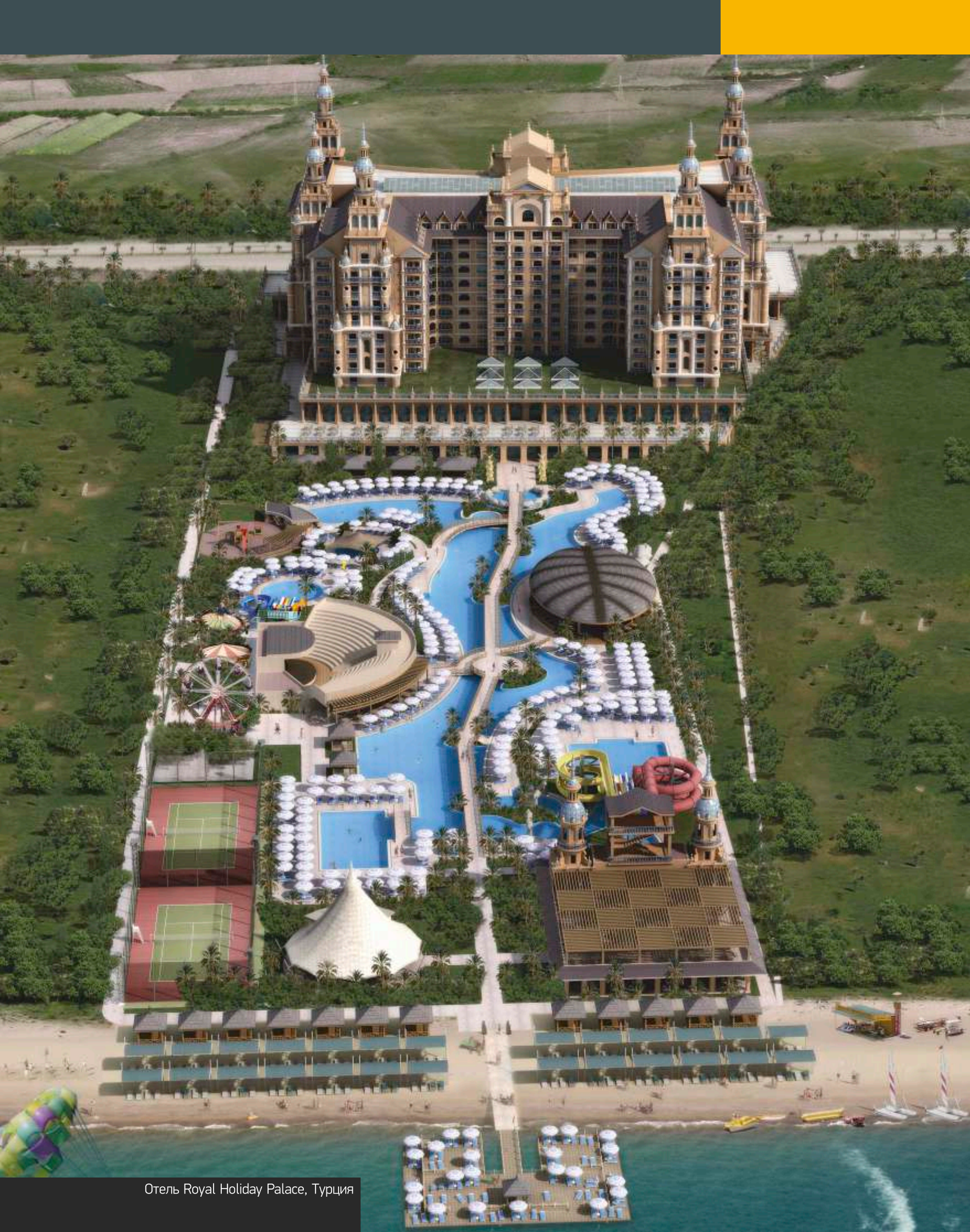


Interno является филиалом Alumil, который изготавливает и предлагает конечному потребителю следующую продукцию:

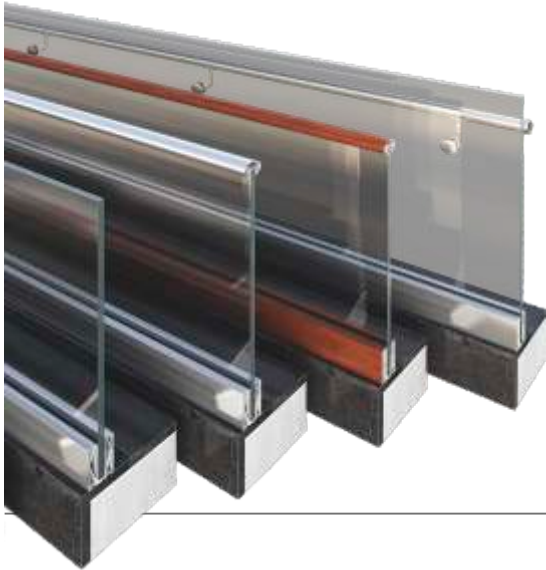
- Дизайнерские межкомнатные двери с алюминиевой рамой и деревянной створкой
- Изящные стеклянно-алюминиевые межкомнатные двери с алюминиевыми рамами различной конструкции, стандартного размера или от пола до потолка, с раздвижными створками или распашные
- Огнестойкие стальные двери
- Деревянно-стальные двери с защитой против взлома



Interno



Отель Royal Holiday Palace, Турция



M8200 – система полностью стеклянных ограждений. Система состоит из различных профилей, предназначенных для крепления триплекса. Возможны варианты напольного крепления, крепления в пол или в торец балконного перекрытия.

Алюминиевые крышки могут быть анодированными под нержавеющую сталь или глянцевую поверхность, а также окрашены в различные цвета.

Сверху или с боковой стороны стеклянных ограждений в качестве поручней можно установить различные профили.



M8200



P800 – система межкомнатных перегородок, спроектированная с тем, чтобы удовлетворять потребности современной архитектуры. Система спроектирована для двух основных применений. Первое – ограждения для бассейнов. Так как система имеет сертификат образца NF P 90-306/2004, она отвечает требованиям безопасности как в государственных, так и в частных учреждениях. Во вторых, система очень широко применяется для создания межкомнатных перегородок. Система Alumil P800 снабжена специально спроектированной дверью для контролируемого входа в помещение бассейна. Дверь открывается одновременно двумя руками, что обеспечивает дополнительную безопасность и отвечает существующим требованиям.



P800



Автоматика для входных конструкций

Автоматика компании Alumil отличается высокой технологичностью. Передовые автоматические механизмы для раздвижных, распашных, вращающихся, арочных дверей, дверей с открыванием типа «гармошка», а также автоматические поворотные механизмы для дверей составляют основную гамму продуктов Alumil Automation и идеальное решение для автоматических конструкций. Они могут применяться в любых гостиничных комплексах, так как производятся с соблюдением высоких требований к дизайну и функциональности.

**Автоматика для
ВХОДНЫХ КОНСТРУКЦИЙ**



Лифты

Metron является филиалом Alumil и занимается разработкой и производством лифтов. Компания – один из крупнейших производителей лифтов в Греции, а также крупный экспортер, охватывающий более чем 20 стран.

«Зеленые» гидравлические лифты Metron.

Гидравлический лифт, управляемый инвертором – это новый продукт с уменьшенным на 40 % потреблением энергии, это настоящий «зеленый» гидравлический лифт, разработанный и произведенный компанией Metron, которая первой в мире провела крупнейшую выставку лифтов в Аугсбурге, Германия.

Лифты



ALUMIL A.E.
ГОЛОВНОЙ ОФИС
Промышленная зона Килкис
61100 Килкис
Тел.: 23410-79300
Факс: 23410-71988

www.alumil.com
info@alumil.com

