

# ABOUT US

# **OUR INDUSTRIAL GROUP**

MOGHAN | KAVIR

## About Us



**132000 m<sup>2</sup>**  
**1050 Personnel**





About Us

شرکت تولیدی سیم و کابل مغان



۳۰ سال تجربه مفید  
از ۱۳۶۱ تا کنون

۴۲۰ نفر پرسنل

## About Us

کارخانه سیم و کابل مغان واقع در شهرستان شهرود با ۱۰۲،۰۰۰ متر مربع زیر بنا



۳۶،۰۰۰  
۶۶،۰۰۰  
متر مربع مسقف  
متر مربع فضای آزاد

ظرفیت تولیدی شرکت سیم و کابل مغان ۱۸۰۰۰ تن مس و ۴۵۲۰۰۰ تن کالا در سال



با مجهز شدن کارخانه به خطوط تولید کابل‌های فشارقوی امکان تولید کابل با ولتاژ ۲۳۰ کیلوولت فراهم گردیده است.



---

رنگین پروفیل کویر

About Us



۱۸ سال فعالیت مفید  
از ۱۳۷۴ تا کنون

۴۵۰ نفر پرسنل

## About Us



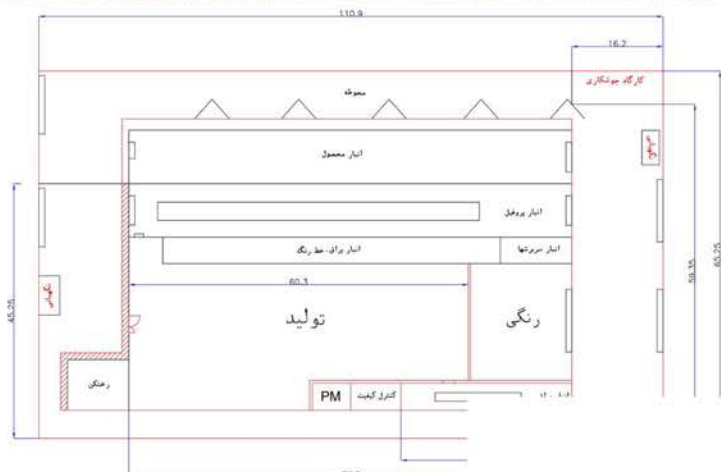
مجموعه رنگین پروفیل کویر، با آگاهی به استفاده روز افزون آلومینیوم در صنعت ساختمان و با ارتباط پیوسته با مراکز صنعتی و علمی و انجام آزمایش‌های گوناگون در ۱۸ سال گذشته و نیز اجرای بیش از ۳۰۰۰ پروژه در ایران و کشورهای همسایه، موفق به طراحی و تولید بیش از ده‌ها تیپ درب و پنجره و نمای آلومینیومی و شیشه‌ای با کیفیت بسیار بالا گردیده است. و گواهینامه‌های ISO9001-2008 و ISO10002 از شرکت TUV همچنین موفق به اخذ گواهینامه فنی از مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن و همچنین تائیدیه سازمان بهینه سازی مصرف سوخت کشور شده است. این شرکت با توجه به مرغوبیت پروفیلهای مصرفی، رنگها و یاراق آلات ایتالیایی و با علم به کیفیت بالای آنها، تمامی سیستمهای خود را ضمانت و کارانتنی نیز می‌نماید. بعلاوه جهت حضور در بازارهای گسترده و نیاز پروژه‌های ساختمانی به محصولات مدرن و استاندارد و مطابق با متدهای روز مورد استفاده موفق به اخذ نمایندگی انحصاری و رسمی شرکتهای Faraone DFM و GSATADELLO SISTEMI از کشور ایتالیا و Composite Panel از کشور ایتالیا و همچنین گواهی تائید صلاحیت طراحی و اجرای انواع نمایهای آلومینیومی 3A از شرکت Aluminium DFM گردیده است.



انبار مکانیزه رنگین پروفیل کویر با ظرفیت دیو ۳۰۰۰ کیلوگرم

## About Us

کارخانه رنگین پروفیل کویر واقع در شهرستان شهرود با ۲۱۵۰۰ مترمربع زیر بنا



**KAVIR**  
Aluminium Systems

۶۰۰۰ متر مربع مسقف

۱۵۵۰۰ متر مربع فضای آزاد

سایت پشتیبانی تهران (خرمدشت)



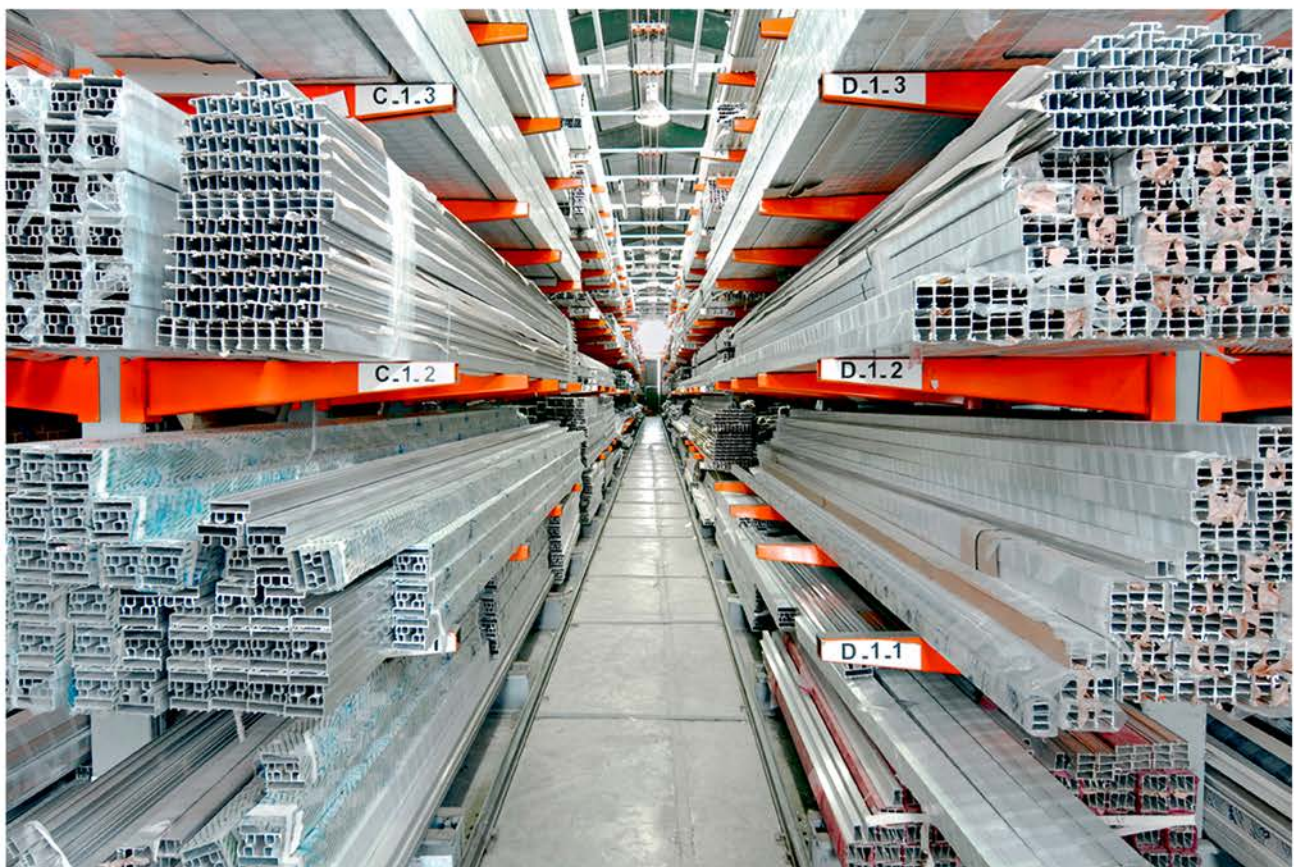
۱۵۰۰ مترمربع فضا

۱۰۰۰ مترمربع سالن

۳۰ نفر پرسنل

## Shahrood Warehouse

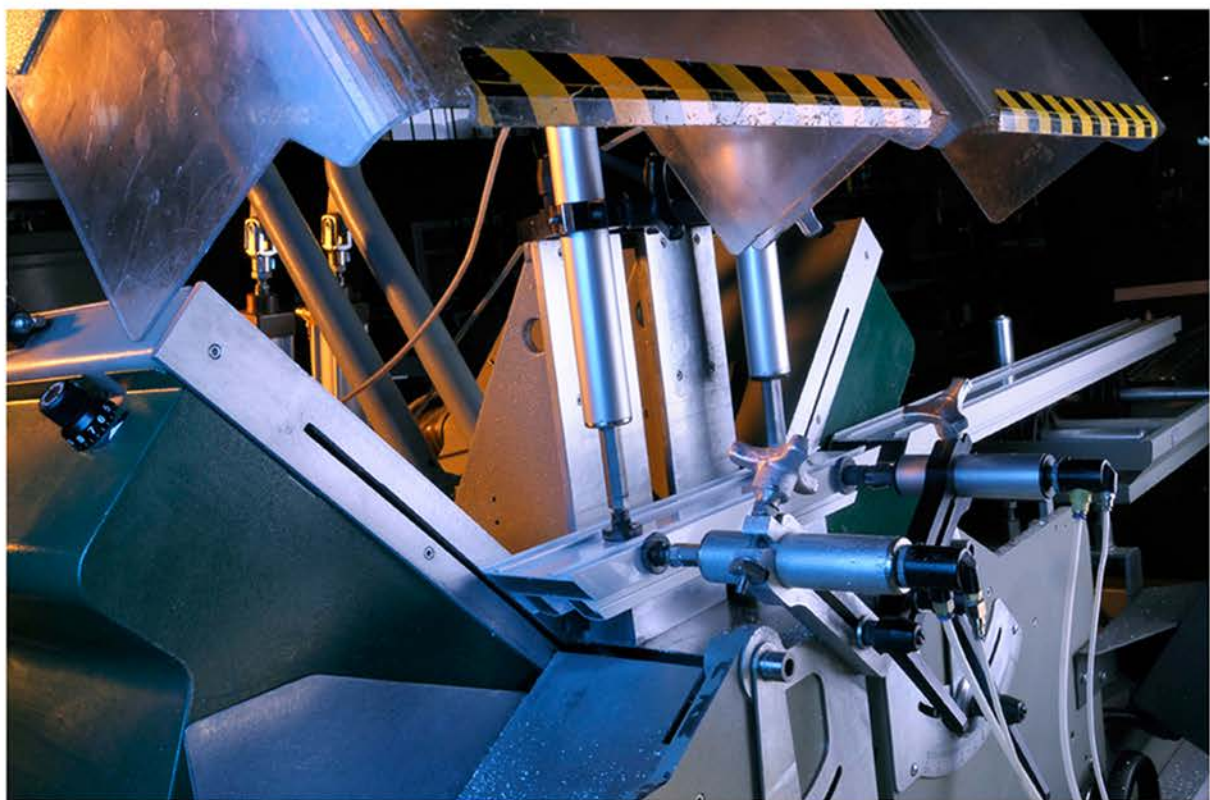
انبار مکانیزه ی رنگین پروفیل کویر در شهرود  
با ظرفیت دپو ۳۰۰۰۰ کیلو گرم



# FACTORY



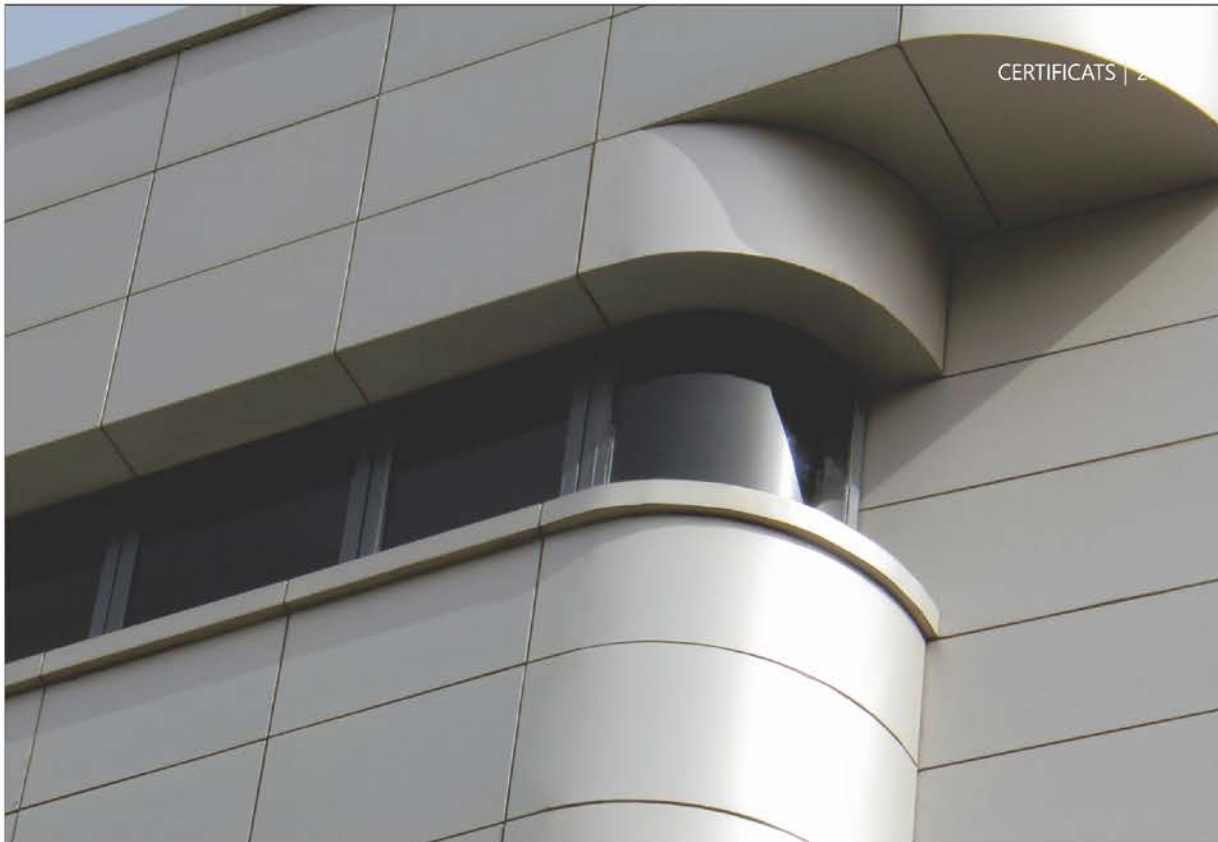
## FACTORY



# FACTORY



## About Us



سیده‌دایان، خیابان البرز، نمایان قیادیان شرقی، تکاملی خیابان نبل، ب۲

Holding TUV Rheinland ISO 9001 - 2008 For Rangin Profile Kavir

Holding TUV Rheinland ISO 9001 - 2008 For Gostareshe Kavir

Holding TUV Intercert ISO 9001 - 2008 For Poosheshe Kavir

Holding TUV ISO 10002 - 2008 Customer Satisfaction

Approved by state Organization for Fuel Consumption Optimization

Certificate on air and water insulation properties based on National standard of Iran(7821&7822)/BS EN12207/BS EN 12208

Certificate on insulation used in Thermal Break Window on [ISO 527, 3451,868,11831] standard

Performing durability test in all Thermal Break Windows

Active Member of the Quality Club of Savio Co.

Iran Insurance Garanty for the Products

دارای گواهینامه 2008 - ISO 9001 از موسسه TUV Rheinland برای مجموعه هی رنگین پروفیل کویر

دارای گواهینامه 2008 - ISO 9001 از موسسه TUV Rheinland برای مجموعه هی فروش کویر

دارای گواهینامه 2008 - ISO 9001 از موسسه TUV Intercert برای مجموعه هی پوشش خدمات کویر

دارای گواهینامه 2008 - ISO 10002 - 2008 رضایت مشتریان از موسسه TUV Intercet

دارای گواهینامه فنی از مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن

موردن تایید سازمان بهینه سازی صرف سوخت کشور

تائید هواندی و آب بندی براساس استاندارد ملی ایران به شماره 1207 (7822,7821) و همنین 1207/ BS EN 12208/ BS EN 12208

[ISO 527, 3451, 868, 11831]

تائیدیه عالیه مورد استفاده در پنجره ترمال پریک بر اساس استاندارد [ISO 527, 3451, 868, 11831]

عضو کلوب کیفیت شرکت Savio ایتالیا

دارای بیمه‌نامه ایران برای ضمانت محصولات

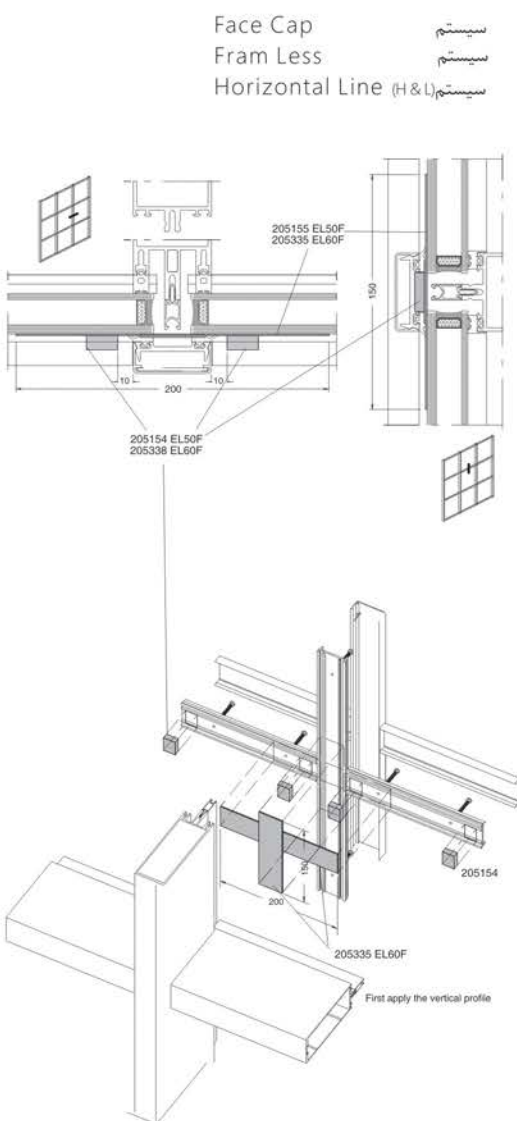




---

مهندسی نماهای ساختمانی  
Facade Engineering  
RANGIN PROFILE KAVIR

## سیستم نماهای کرتین وال Standing Curtain Wall Systems

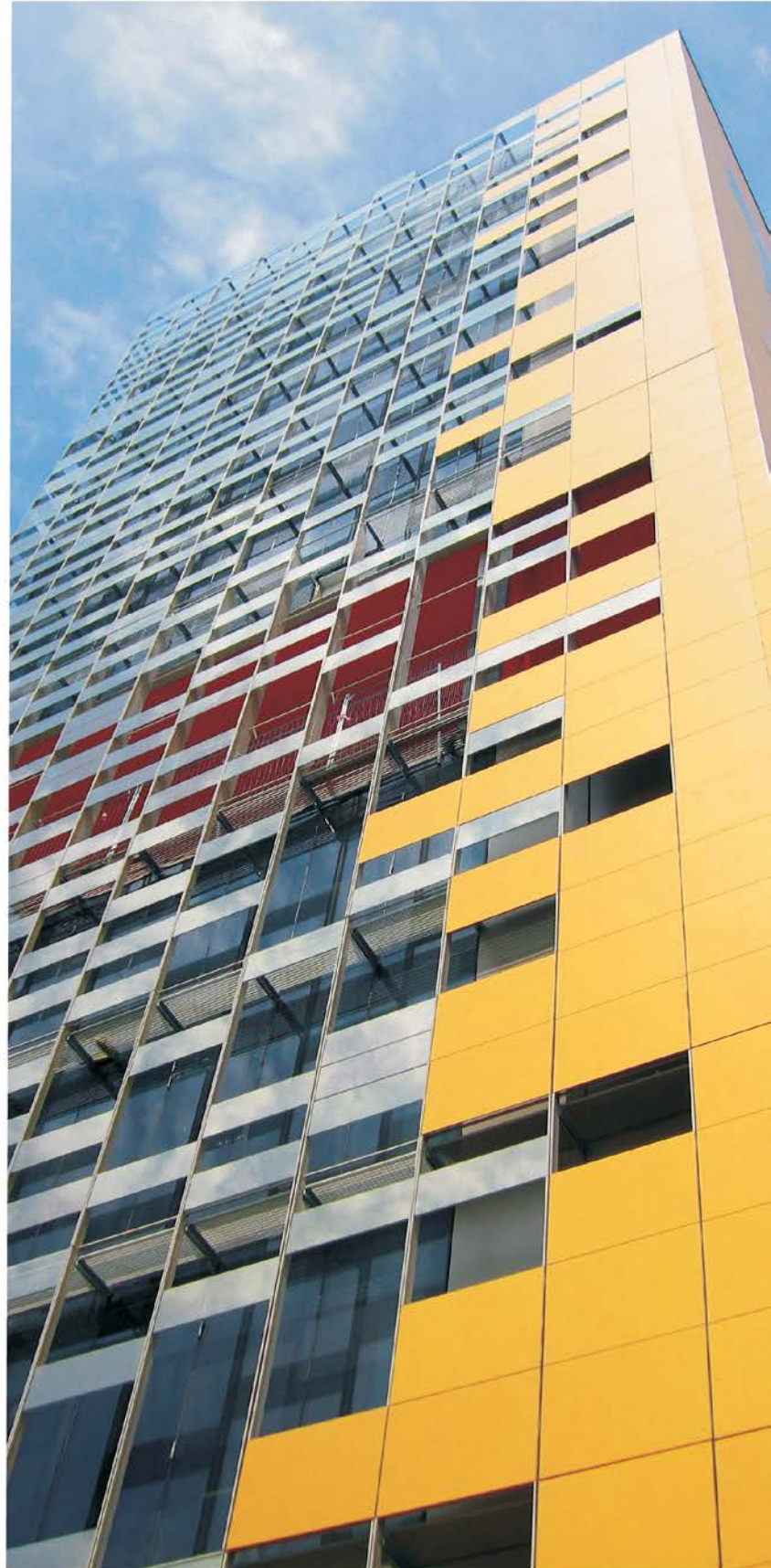


بیمارستان نور، تهران

سیستم نماهای کرتین وال Standing Curtain Wall Systems



ساختمان نمایشگاه، میلان



## نمایهای دو پوسته و ترکیبی Double Skin Facade Systems

مهمترین مزایای استفاده از نمایهای دو پوسته  
ایجاد تنوع در معماری و زیبایی طرح  
استفاده بهینه از انرژی خورشید  
تهویه طبیعی هوا با تطابق به فصول واقعیم مختلف

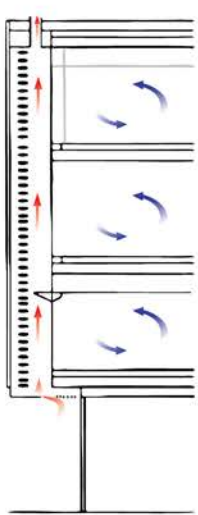


Figure 1:  
Buffer System

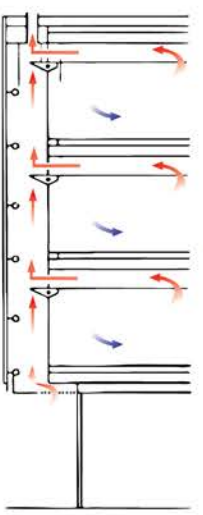


Figure 2:  
Extract-Air System

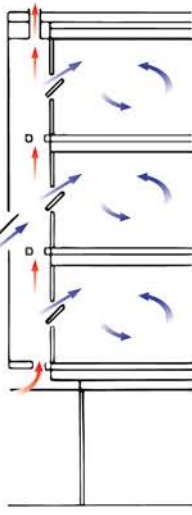


Figure 3:  
Twin-Face System



نمای دو پوسته، اجرا شده توسط شرکت Gastadello

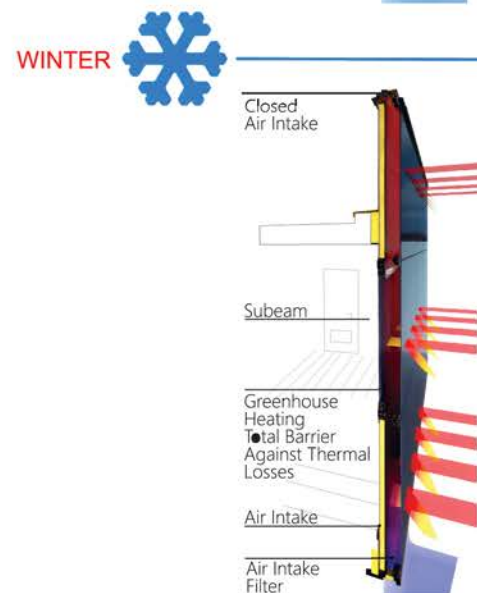
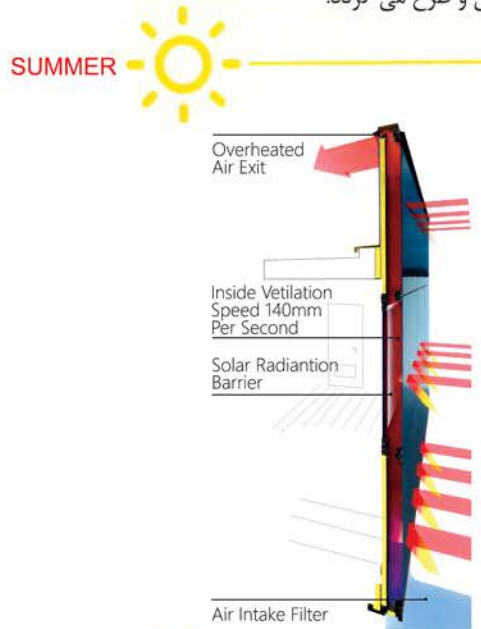


## نماهای دو پوسته و ترکیبی Double Skin Facade Systems

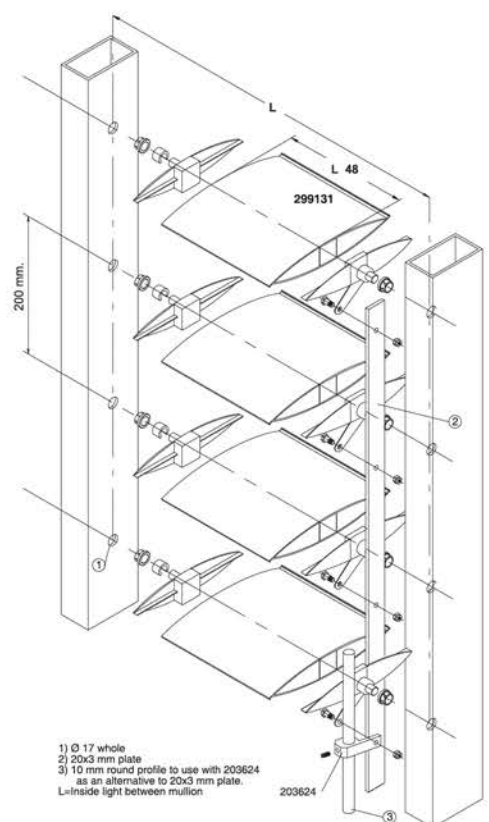
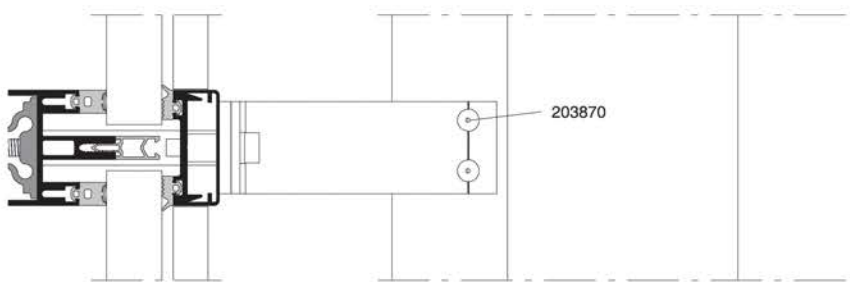
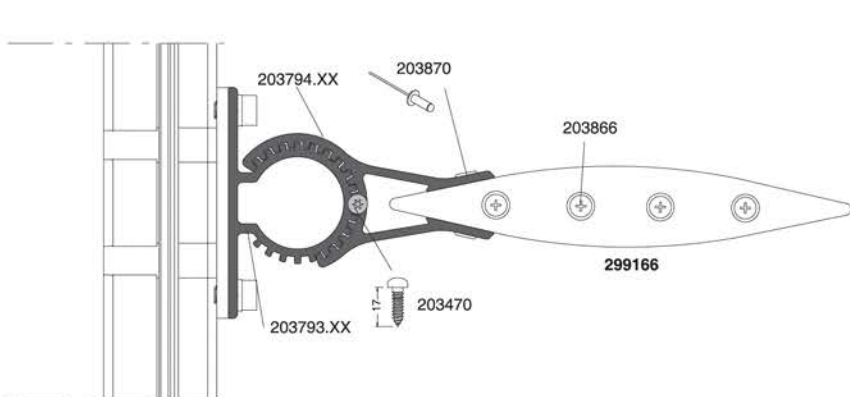
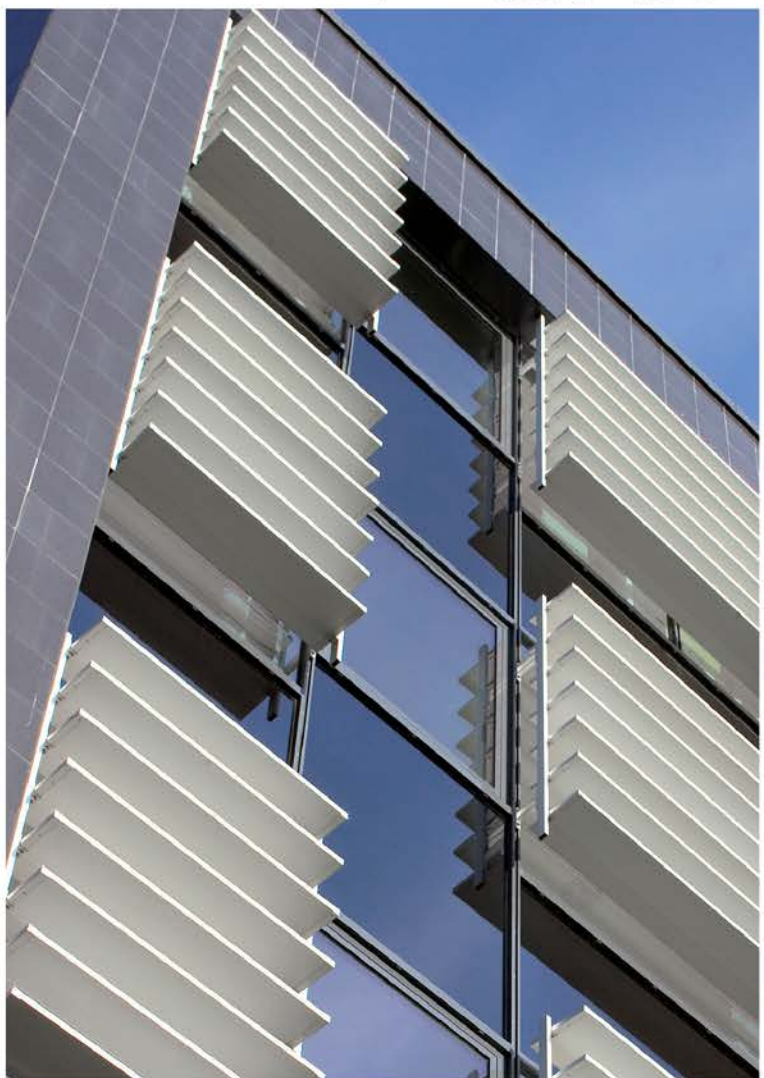


امروزه استفاده از نماهای دو پوسته بعنوان یکی از مهمترین فاکتورهای طراحی نمای ساختمان‌ها در راستای احترام به نظریه معماری پایدار شناخته می‌شود.

استفاده ترکیبی از مصالح مختلف اعم از شیشه، شیدر و ... علاوه بر ایجاد تنوع و زیبایی بسیار زیاد در معماری طرح موجب بهینه سازی مصرف انرژی و استفاده هر چه بیشتر از انرژی‌های طبیعی با تطابق با شرایط اقلیمی و طرح می‌گردد.



## نمایهای دو پوسته و ترکیبی





Perugia. Italy



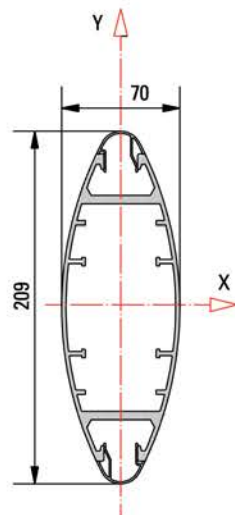
Ferari car Dealer Rome

نماهای شیشه ای معلق( نقطه ای )  
Suspended Curtain Walls (Fix point)  
Spider - Klima - QuadriFoglio

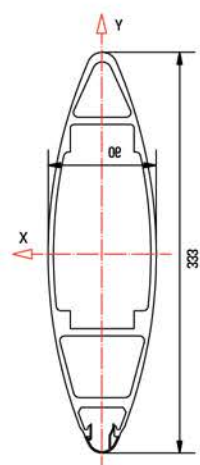
مزایا: زیبایی  
سرعت اجرای بالا  
امکان طراحی با سیستم کابلی در نماهای ارتفاع زیاد

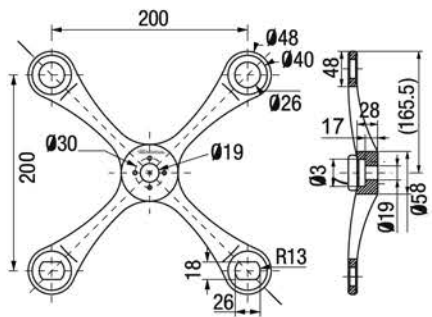
#### MODEL

For heights from about 5m. From 5m to about 7m with internal reinforcement 120x40 in galvanized iron.



For heights up to about 10m



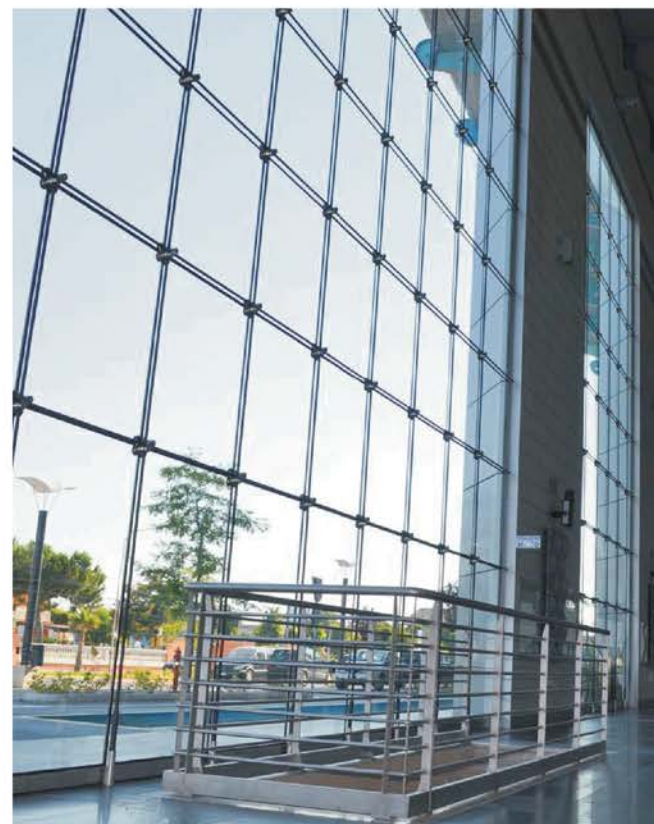
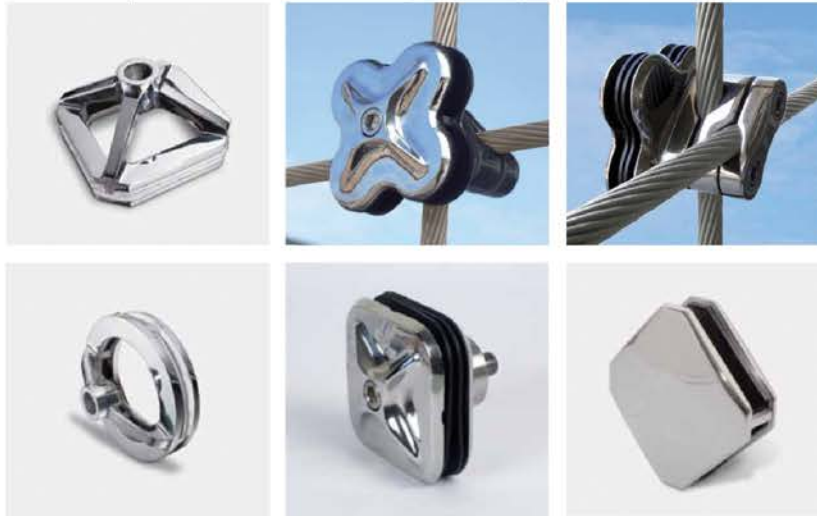


Tigò. Guatemala City. Guatemala

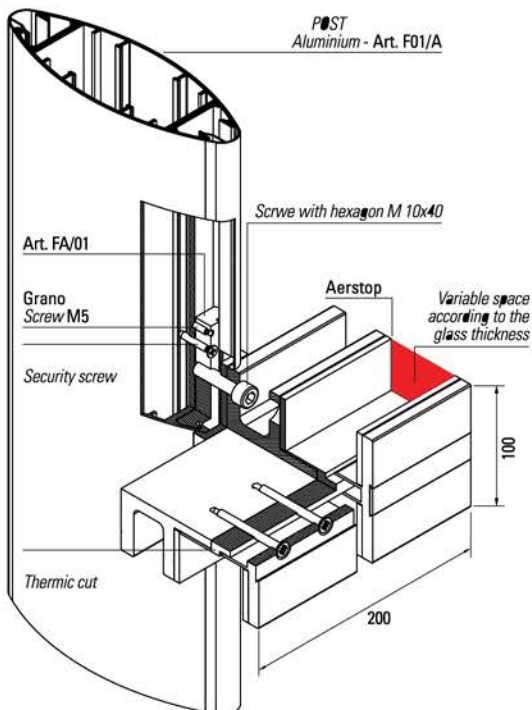
نماهای شیشه ای معلق( نقطه ای ) Suspended Curtain Walls (Fix point)



نماهای شیشه ای معلق(نقطه ای) Suspended Curtain Walls (Fix point)



Deutsche Bank Buildings (Roma)



نماهای شیشه ای معلق ( نقطه ای )

سیستم Klima

امکان استفاده از شیشه های چند جداره بدون نیاز به سوراخ کاری

در سیستم های Klima

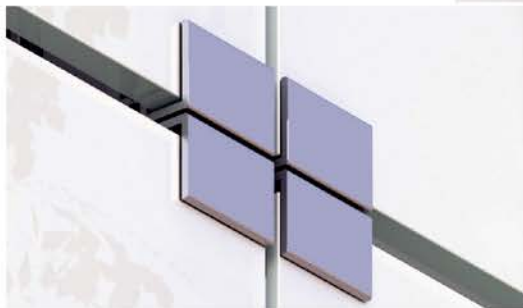
عملکرد حرارتی بسیار بالا  
Klima with 3 glasses, insulation class UcW 0,8 W/m<sup>2</sup> K.

(with special glasses also up to UcW 0,7 W/m<sup>2</sup> K).

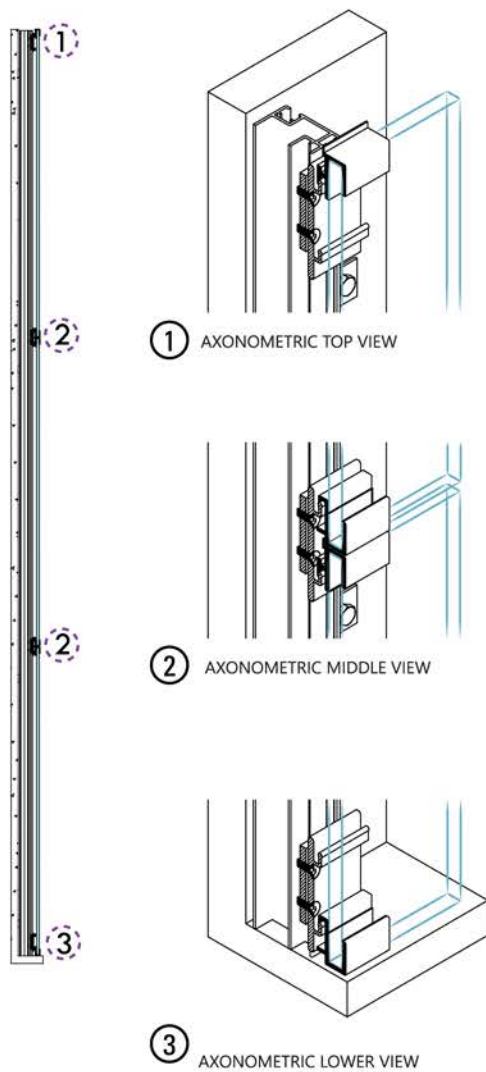
Klima with 2 glasses, insulation class UcW 1,1 W/m<sup>2</sup> K.  
(insulating glasses with hot small tube, external selective glass and internal glass low emission and argon gas).

نماهای شیشه ای معلق( نقطه ای ) Suspended Curtain Walls (Fix point)

سیستم VETRISSIMO N مناسب برای ایجاد پوشش شیشه ای بر روی دیوارهای داخلی و خارجی



COATINGS WITH VENTILATED GLASS CURTAIN WALL, ALSO PHOTOVOLTAIC



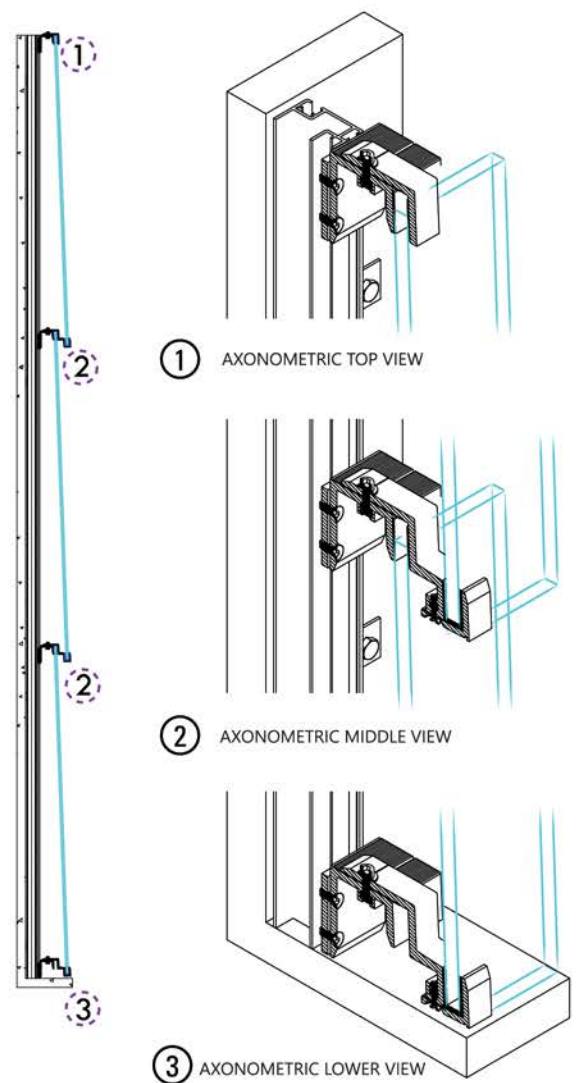
### نماهای شیشه ای معلق( نقطه ای ) Suspended Curtain Walls (Fix point)



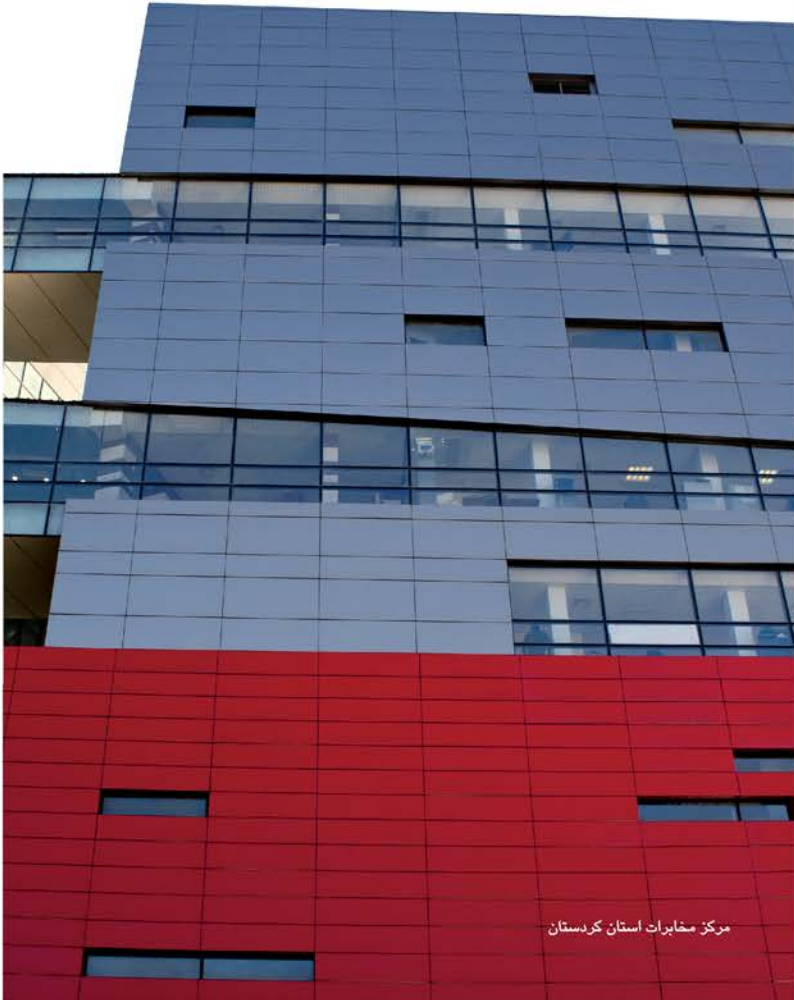
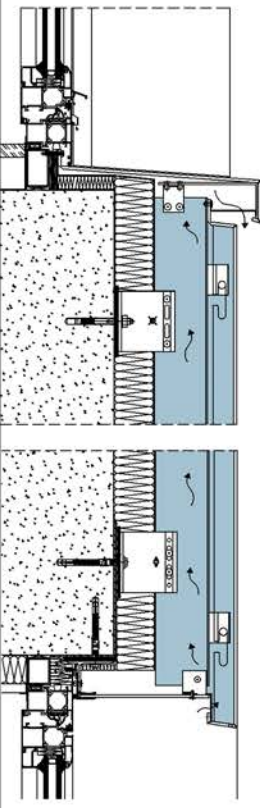
سیستم VETRISSIMO T مناسب برای ایجاد پوشش شیشه ای بر روی دیوارهای داخلی و خارجی



EIFS COATING. VENTILATED GLASS FAÇADE,  
ASSEMBLED LIKE TILES, AND CAN ALSO BE PHOTOVOLTAIC.



## About Us



مزایای مهم نهادهایی که با سیستم کامپوزیت انجام می شود  
MAIN ADVANTAGES OF FACADE COMPOSITES SYSTEMS

- پهروزی بالای انرژی
- مقاومت بالا در برابر آتش سوزی
- هدایت طبیعی گردش هوا و نفوذ آب
- عایق صوتی بالا
- نصب سریع و تعمیر آسان
- مطراحی و ظاهر زیبا

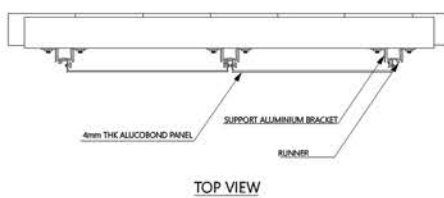
High energy efficiency  
Increased Fire resistance  
Natural ventilation and water permeability  
High level of noise insulation  
Fast mounting and easy maintenance  
Perfect design and outlook

مرکز مخابرات استان کردستان

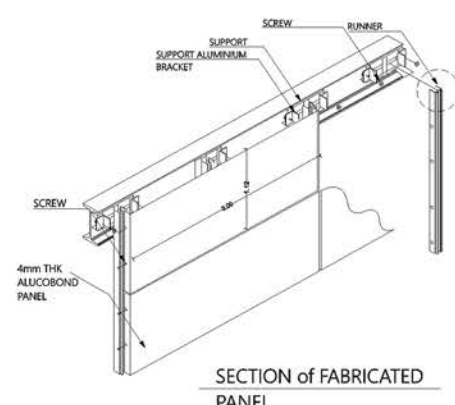
## About Us



ساختمان اداری فرودگاه های کشکور، مهرآباد

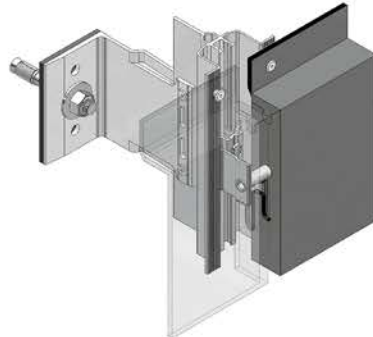


TOP VIEW



SECTION of FABRICATED  
PANEL

## About Us



SYSTEM IS DESIGNED FOR INSTALLATION OF COMPOSITE MATERIALS AND METAL SHEETS BY USING THE MOST SUCCESSFUL PRINCIPLE OF HANGED PANELS

Combines the main supporting profiles with L-shaped wall brackets.

There are over 30 types of wall brackets in lengths of 40 to 300 mm that assure alignment of the facade material overcoming the roughness and inaccuracy in the construction base.

سیستم مناسب برای نصب و راه اندازی ورق های کامپوزیت با استفاده از روش موقق Hanging



مجتمع مسکونی آریا نگین کیش

## About Us



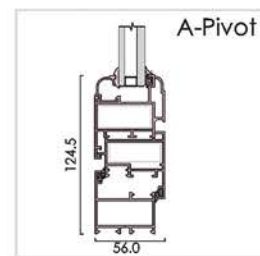
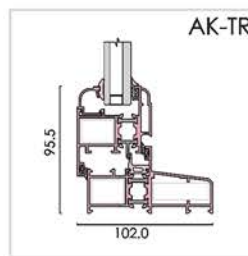
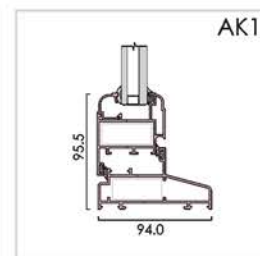
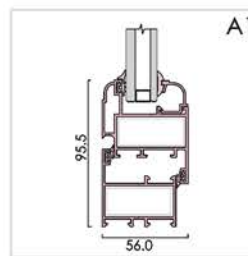
تهران، بیاوردان، جیبان حداوری

در و پنجره آلومینیومی  
Doors & Windows  
RANGIN PROFILE KAVIR

## About Us

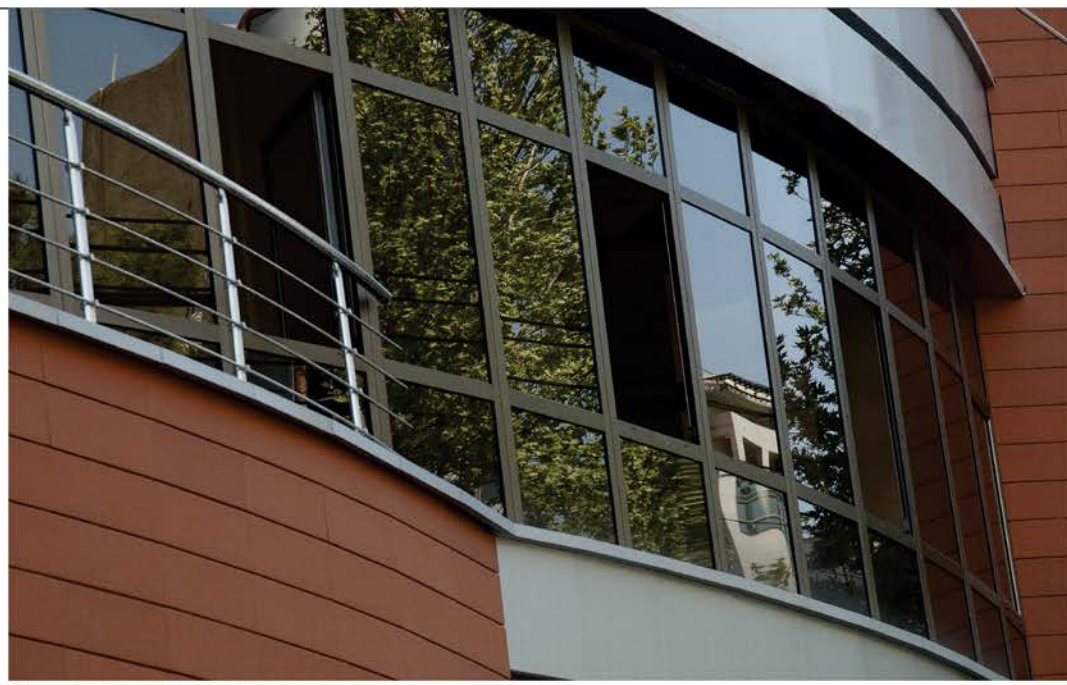


We are in the Heart of the industry



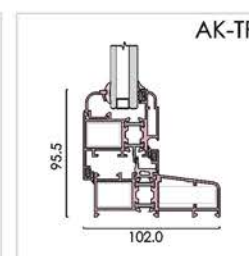
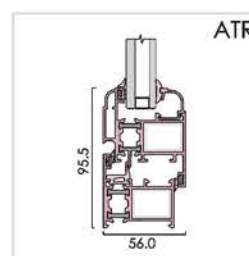
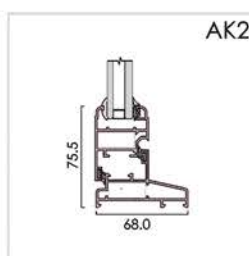
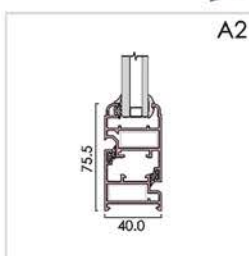
تهران، خیابان فرشته، خیابان آقابزرگ

## About Us



We are in Accordance with the standards

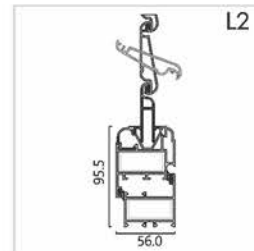
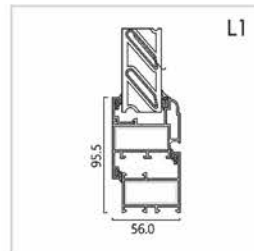
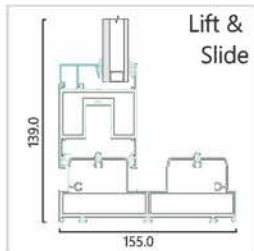
تهران، خیابان ملاصدرا، خیابان شیراز شمالی، خیابان پردیس



## About Us



Thank to its easy Functionality and the variety of solutions it can satisfy the most discriminationg custumers.



تهران، خیابان ولنجک، خیابان بیست و یکم

## About Us

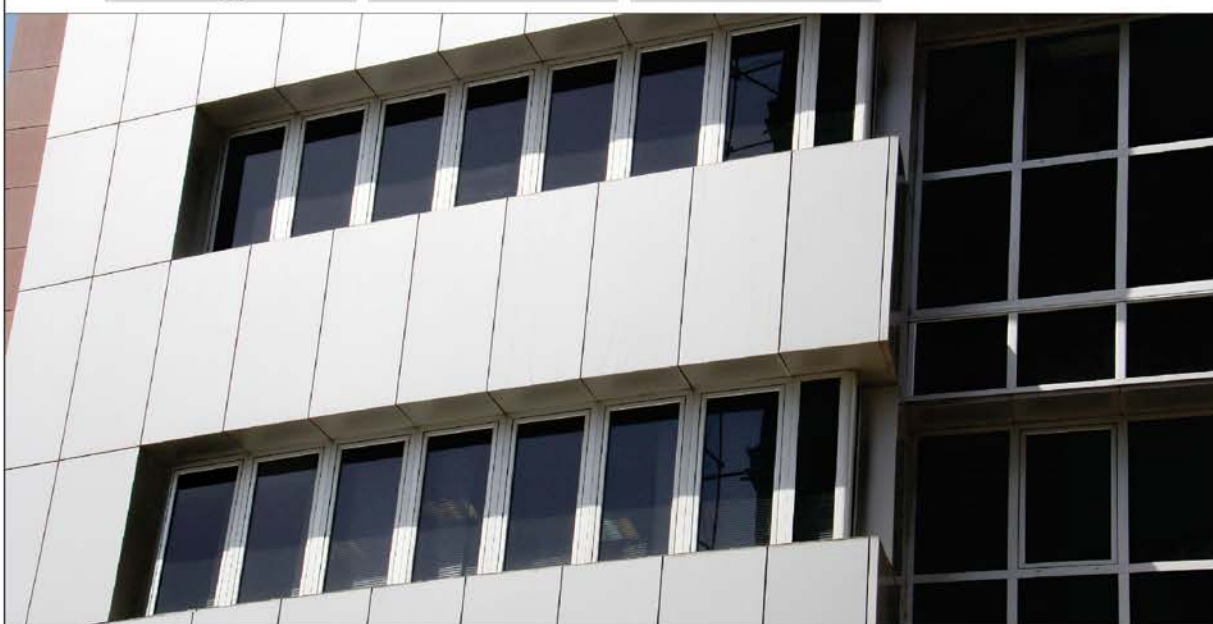
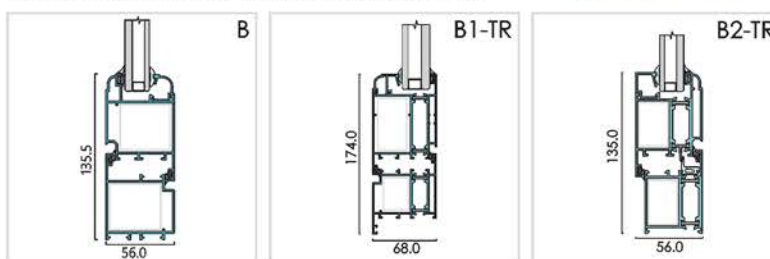
The collage illustrates different window and door products and their technical details:

- Top Left:** A large image of two windows, one with a single pane and one with multiple panes.
- Top Right:** A detailed technical cross-section diagram of a window frame labeled "C4". It shows dimensions of 120.2 (height) and 102.0 (width).
- Middle Left:** A photograph of a window unit installed in a building facade, featuring horizontal blinds and a dark panel.
- Middle Right:** A detailed technical cross-section diagram of a window frame labeled "CTR". It shows dimensions of 105.5 (height) and 94.0 (width).
- Bottom Left:** A photograph of a window unit installed in a building facade, showing a different design with multiple panes.
- Bottom Right:** A detailed technical cross-section diagram of a window frame labeled "C5TR". It shows dimensions of 120.8 (height) and 109.6 (width).
- Bottom Center:** A small caption in Persian: "تهران، خیابان نیاوران، خیابان ملده، نیش عرفانی" (Tehran, Niyavaran Street, Maledeh Street, Refan Niash).

## About Us



We are in the Search for the Windows to the future



تهران، خیابان آزادی، خیابان زاگرس



**faraone**  
ARCHITETTURE TRASPARENTI

**DFM**  
INNOVAZIONE & DESIGN

**METRA**  
*Italian Style Emotions*

**3A**  
COMPOSITES  
ALUCOBOND  
ALUCORE

# **OUR INTERNATIONAL PARTNERS**

FARAONE

## About Faraone



**faraone**  
ARCHITETTURE TRASPARENTE



## About Faraone



شرکت در سال ۱۹۶۹ در ایتالیا تاسیس گردید. Faraone در ابتدا تنها به تولید پنجره‌ی آلومینیومی می‌پرداخت. در سال ۱۹۷۸، با تولید نزدیکان‌های آلومینیومی با باب تنوع در تولید محصولات و تقاضای مشتریان ایجاد گردید. در سال ۱۹۸۴، اولین نماهای آلومینیومی و شیشه‌ای خود را تولید نمود و در سال ۱۹۸۸ به تکمیل این نماها و همچنین تولید نماهای دو جداره با بهره‌گیری از سیستم‌ها و الزامات صرفه‌جویی در انرژی پرداخت که این محصولات در رتبه‌بندی حرارتی و صوتی، جایگاه ویژه‌ای دارند. در سال ۲۰۰۰، مباردت به ارایه‌ی نماهای جدیدی مانند نماهای اسپایدر، نماهای معلق، پلکان‌ها و جان‌پناه‌های شیشه‌ای نمود.

شرکت Faraone توجه زیادی به تجارت برونو مرزی و ارائه و انتقال دانش فنی به کشورهای در حال توسعه دارد.

شرکت پنجره کویر نماینده انحصاری این شرکت در ایران بوده و مسئولیت ارائه کلیه خدمات مهندسی، فروش، بازرگانی و تولید تمامی سیستم‌ها، تحت لیسانس این شرکت در ایران را بر عهده دارد.



## About Faraone



**Faraone**  
ARCHITETTURE TRASPARENTE



## About Faraone



**Faraone**  
ARCHITETTURE TRASPARENTE



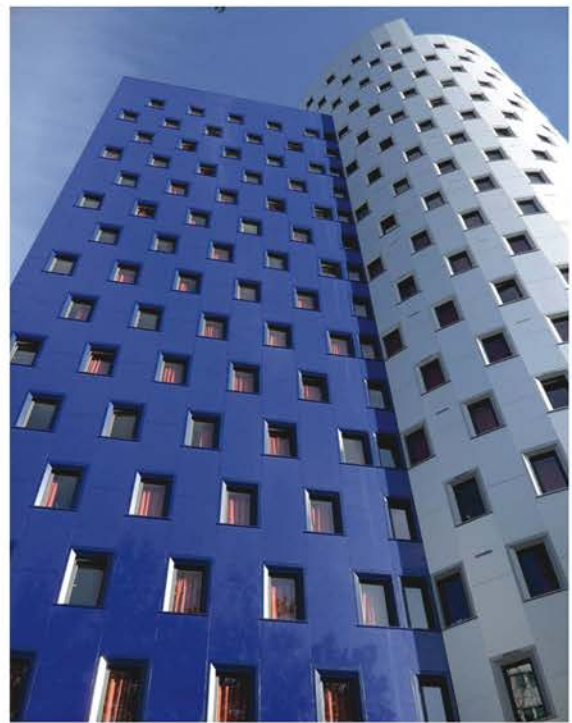
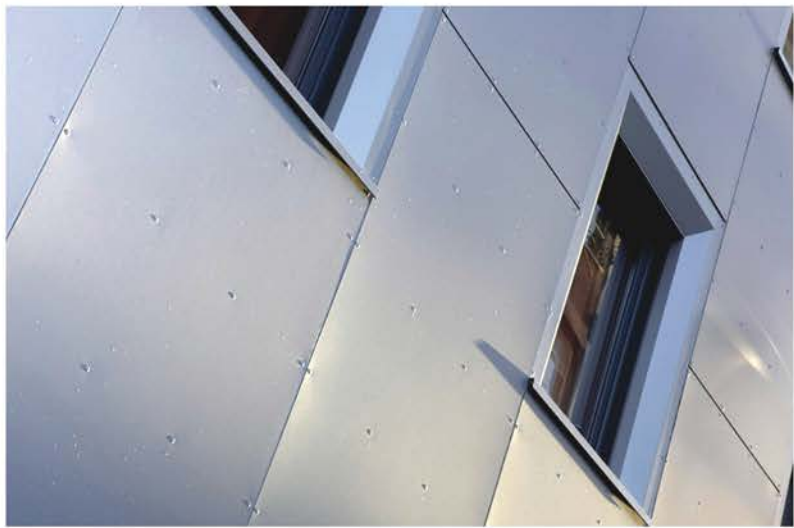
3A

## About 3A



یکی از محصولات کارخانه 3AComposites Alucobond این کارخانه در سال ۱۹۱۲ در شهر زینگن (Singen) آلمان با نام آلوسوئیس زینگن (Aluswiss Singen) فعالیت خود را در زمینه مصالح آلومینیومی آغاز کرد، تا اینکه در سال ۱۹۶۹ موفق به اختراع پانل‌های آلوباند گردید. تا سال ۲۰۰۰ حدود ۷ میلیون مترمربع ورق آلوباند در جهان استفاده شد که این نشان دهنده کیفیت مناسب و عدم وجود هرگونه محدودیت در طراحی و اجرای این مصالح است. شرکت کویر دارای گواهینامه صلاحیت فنی در خصوص استفاده و نصب ورقه‌های کامپوزیت می‌باشد.

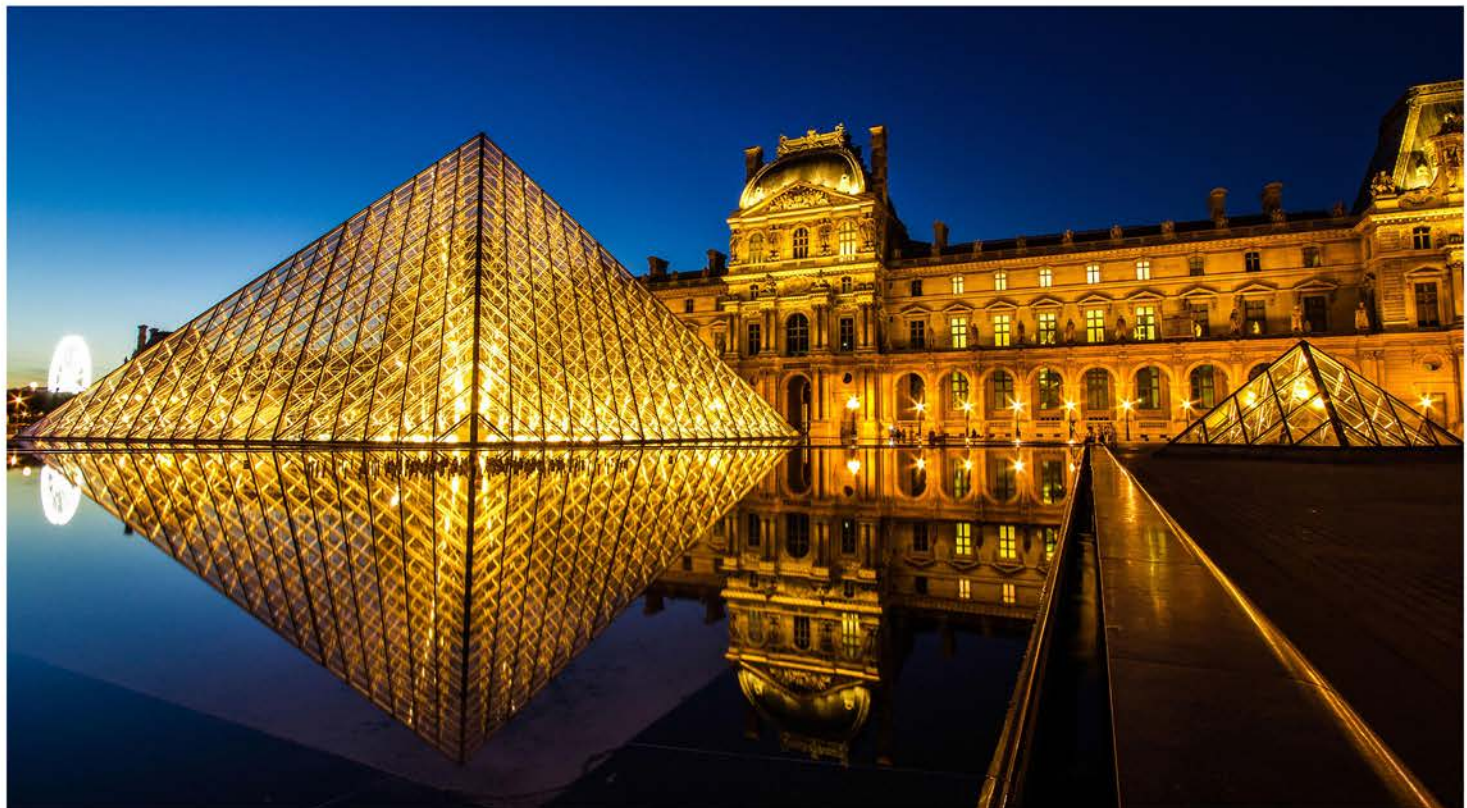
## About 3A



## About Metra

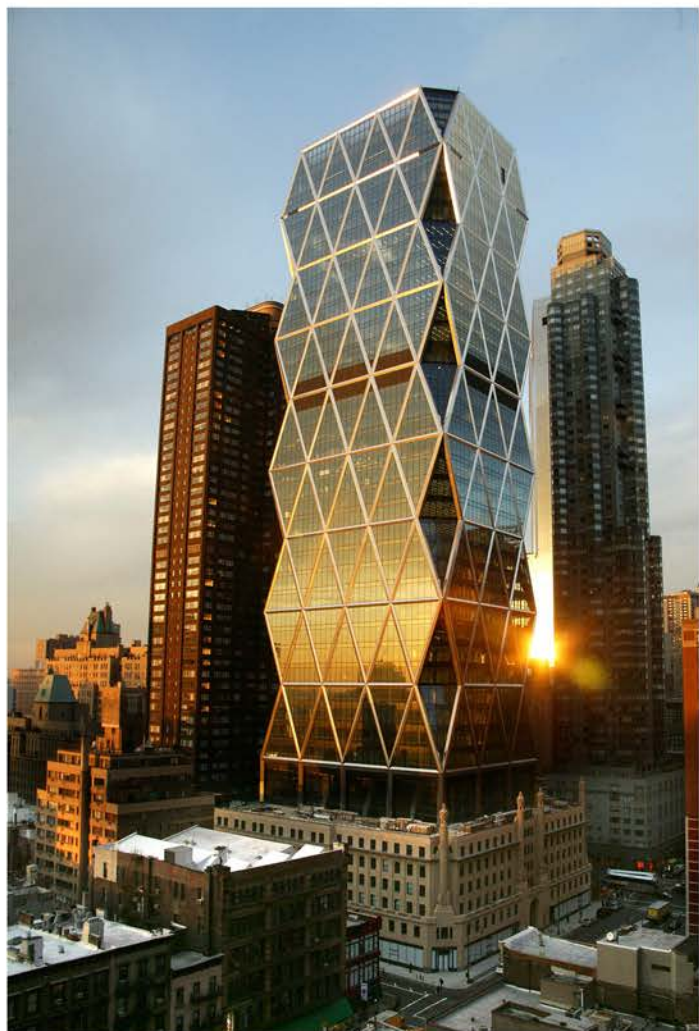


شرکت مترا در سال ۱۹۶۲ توسط گروهی برای تحقق رویاهای غیر معمول در کشور ایتالیا تأسیس شد. فعالیت های مترا در حوزه های ساختمانی و صنعتی این شرکت را تبدیل به یکی از بزرگترین شرکت ها در زمینه اکسترود آلومینیوم، سیلندرهای پنوماتیک، آنادایزینگ، طراحی و... نموده است. در حوزه ساختمان محصولات این شرکت شامل سیستم های آلومینیومی در و پنجره و نمای ساختمان و در حوزه صنعت شامل تولید قطعات مختلف برای کمپانی های صاحب نام خودرو سازی، هواپیما سازی، کشتی سازی و... می شود. در حال حاضر بیش از نیم قرن است که از پیدایش مترا می گذرد و در طی این مدت، فعالیت مترا در ۲۴ کشور گسترش داشته است. اکنون ایران بیست و پنجمین کشوری است که مقصد محصولات مترا شده و این میتواند جهشی بزرگ در راستای فعالیت های ساختمانی کشورمان باشد.





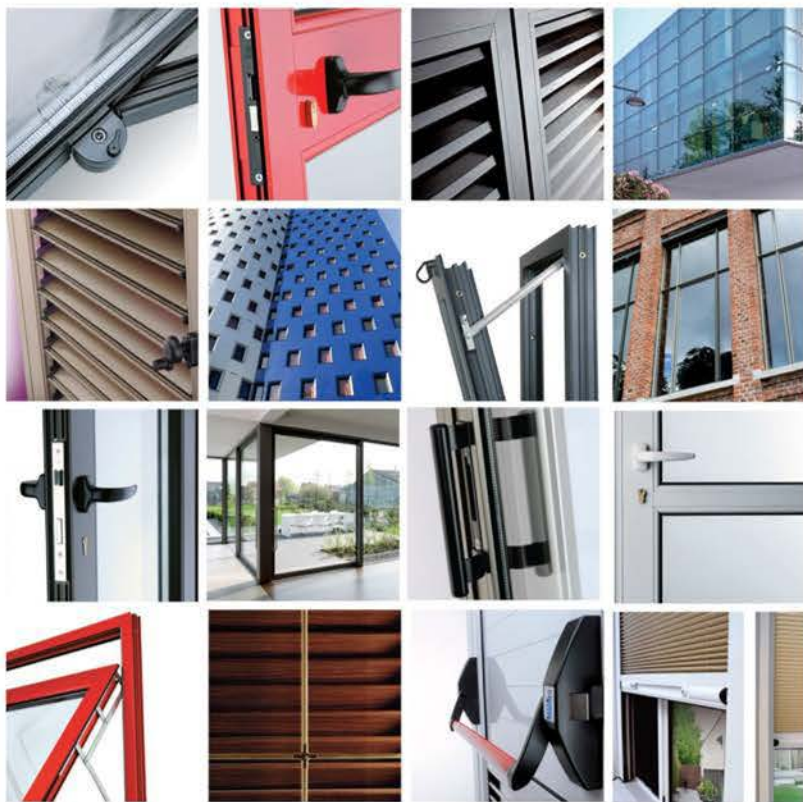
**METRA**  
Italian Style Emotions.



# SELECTED PROJECTS PHOTO

## About Us

بیش از ۱،۴۵۰،۰۰۰ متر مربع  
درب، پنجره و  
نمایهای نوین



**KAVIR**  
Aluminium Systems

## About Us

اجرای بیش از ۳۸۰۰ پروژه در ایران و کشور های همسایه



**KAVIR**  
Aluminium Systems

## Selected Clients



- وزارت نیرو  
وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات  
وزارت علوم  
وزارت بهداشت و درمان  
وزارت آموزش و پرورش  
وزارت امور خارجه  
وزارت اطلاعات  
بانک تجارت  
بانک مسکن  
بانک ملی  
بانک سپه  
بانک سرمایه  
بانک ملت  
بانک کار آفرین  
بانک پارسیان  
بانک انصار  
قطار شهری(مترو)  
弗روندگاه بین المللی امام خمینی  
فرودگاه بین المللی مهرآباد  
کتابخانه ملی  
مرکز مخابرات استان کردستان  
ارتش جمهوری اسلامی  
مجلس شورای اسلامی  
اداره نوسازی مدارس  
شرکت عمران توسعه شمال  
بنیاد مسکن انقلاب اسلامی  
سپاه پاسداران انقلاب اسلامی  
سازمان بنادر و امور کشتیرانی  
سازمان منطقه آزاد کیش  
شرکت ملی نفت ایران  
نهاد ریاست جمهوری  
سازمان مجری تاسیسات مسکن  
سازمان انرژی اتمی ایران  
نیروی انتظامی  
آستان قدس رضوی  
پارک علم و فناوری پردیس  
مرکز تحقیقات فیزیک و ریاضی ایران

## Selected Projects

مجتمع تجاري روشـا

كارفرما: شركـت فروشـگاهـهـاـي زنجـيرـهـ اـي روـشا

مشاور: مهندـسـيـن مشـاـورـ دـذـارـ

كارـبرـيـ: تـجـارـيـ

سيـسـتـمـ نـمـايـ: نـمـايـ كـرـتـيـنـ والـ HLـ نـمـايـ سـرامـيـكـ خـشـكـ (غـيرـنـمـايـانـ)

نمـايـ چـوبـ

حجم عمـليـاتـ: 8000ـ مـترـ مـربعـ

شـروعـ عمـليـاتـ: تـيرـ 1393ـ

تـارـيخـ اـتـمامـ: بهـمنـ 1393ـ

حجم رـيـالـيـ پـرـوـژـهـ: 53ـمـيلـيـارـدـ رـيـالـ



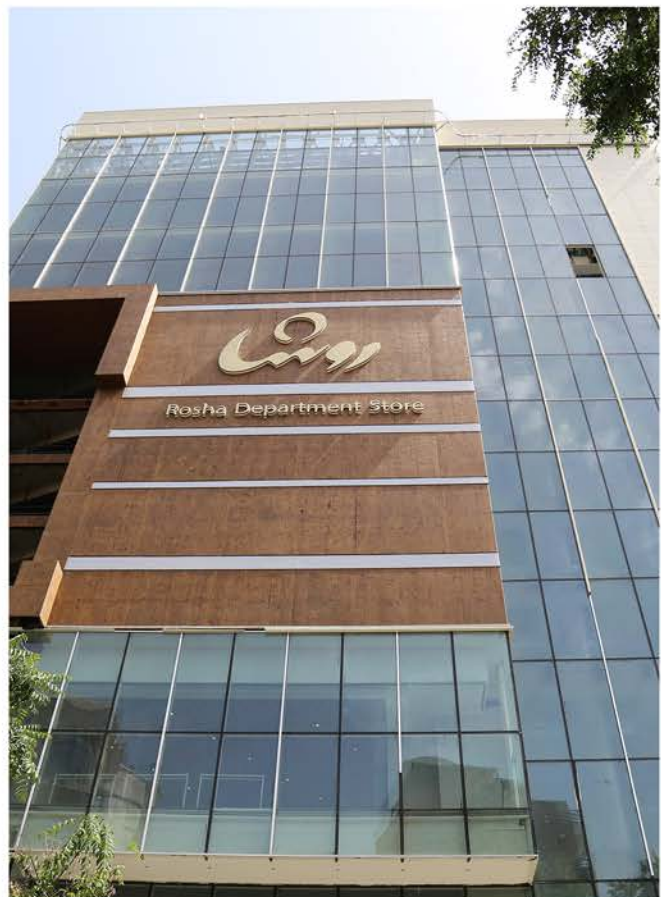
# Rosha

## Department store

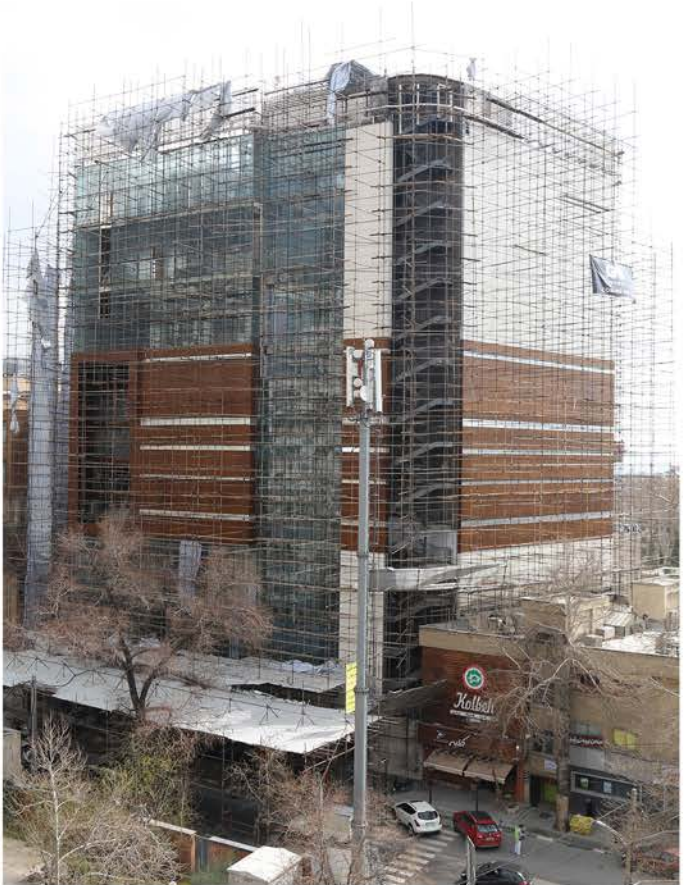


**CAVIR**  
Aluminium Systems  
Rosha Department Store

## Selected Projects



## Selected Projects

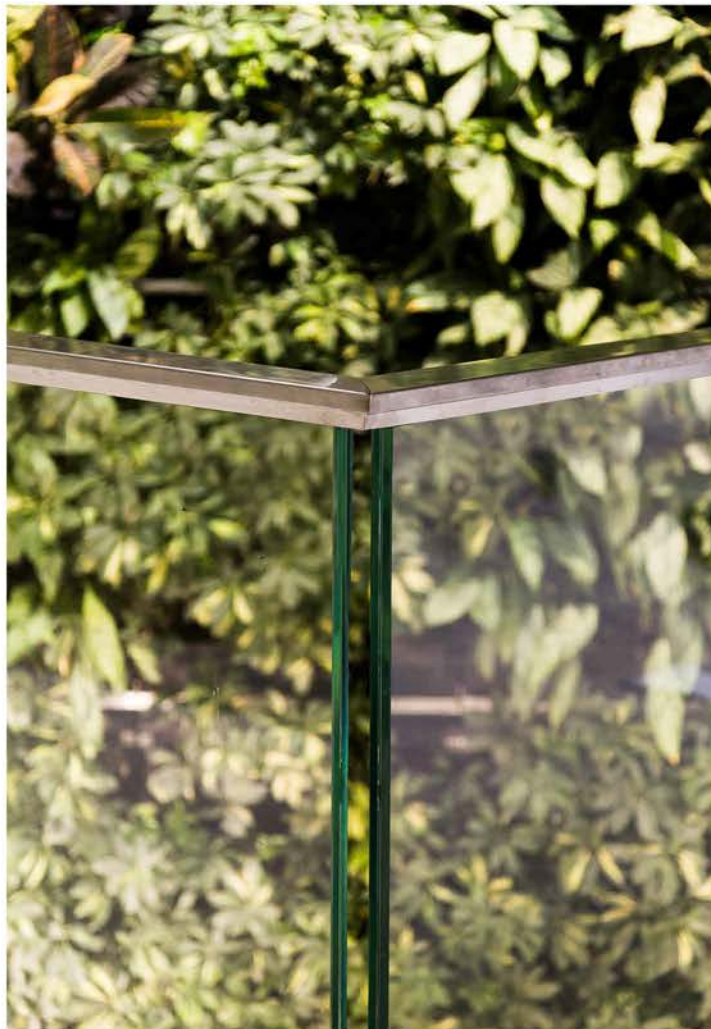




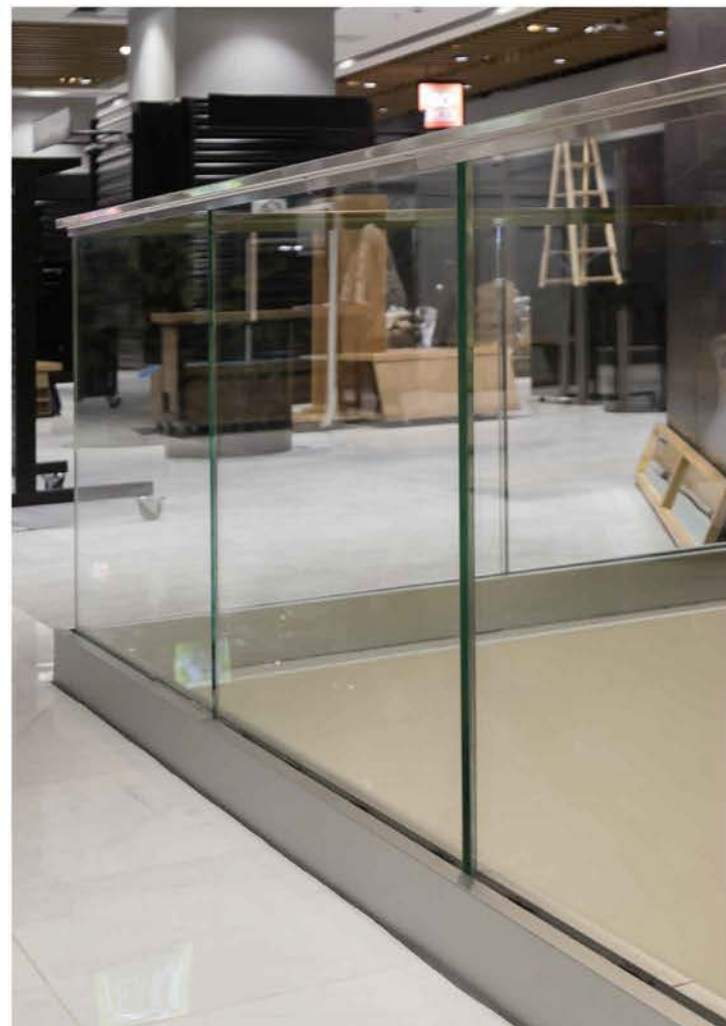
Rosha Department Store



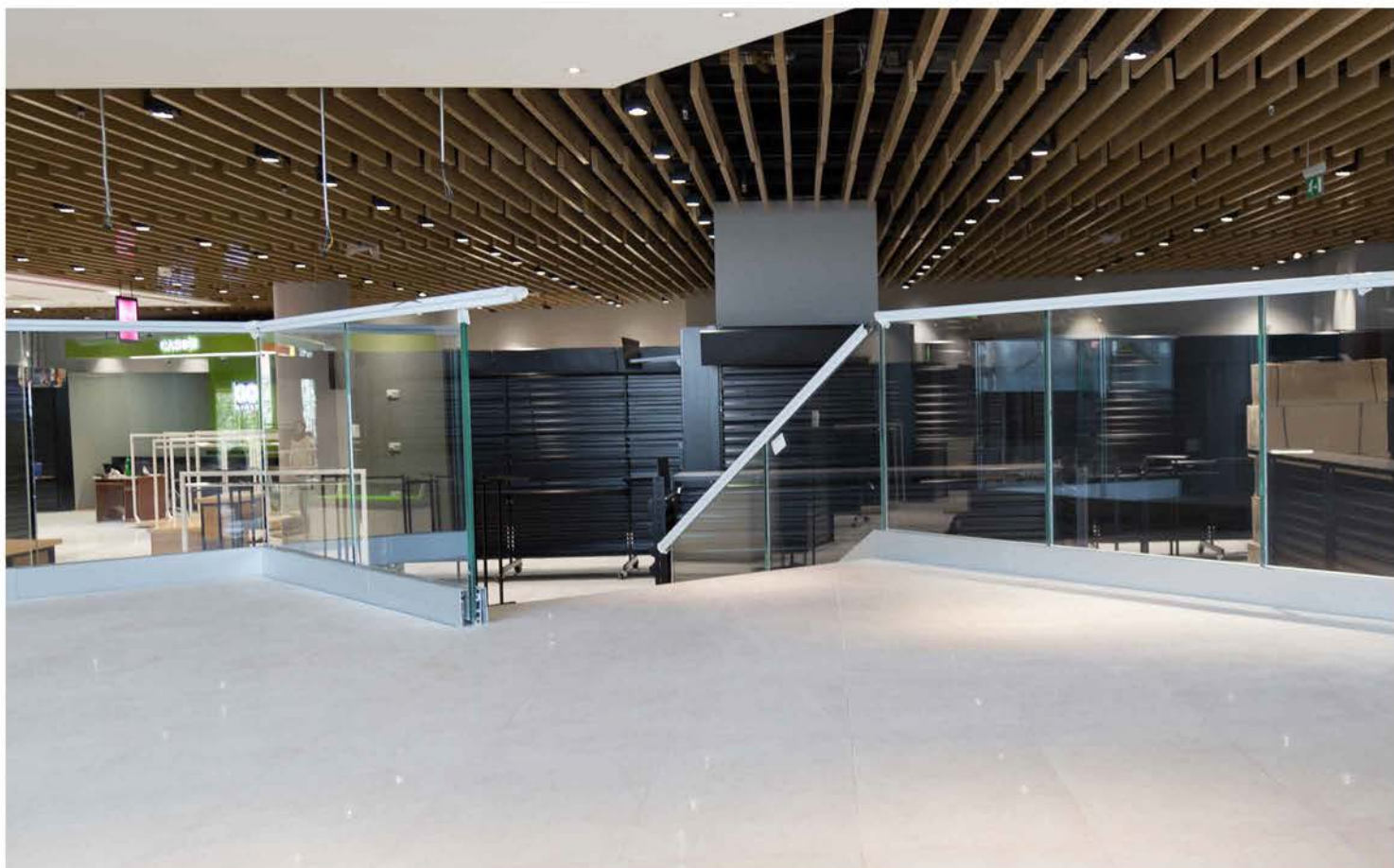
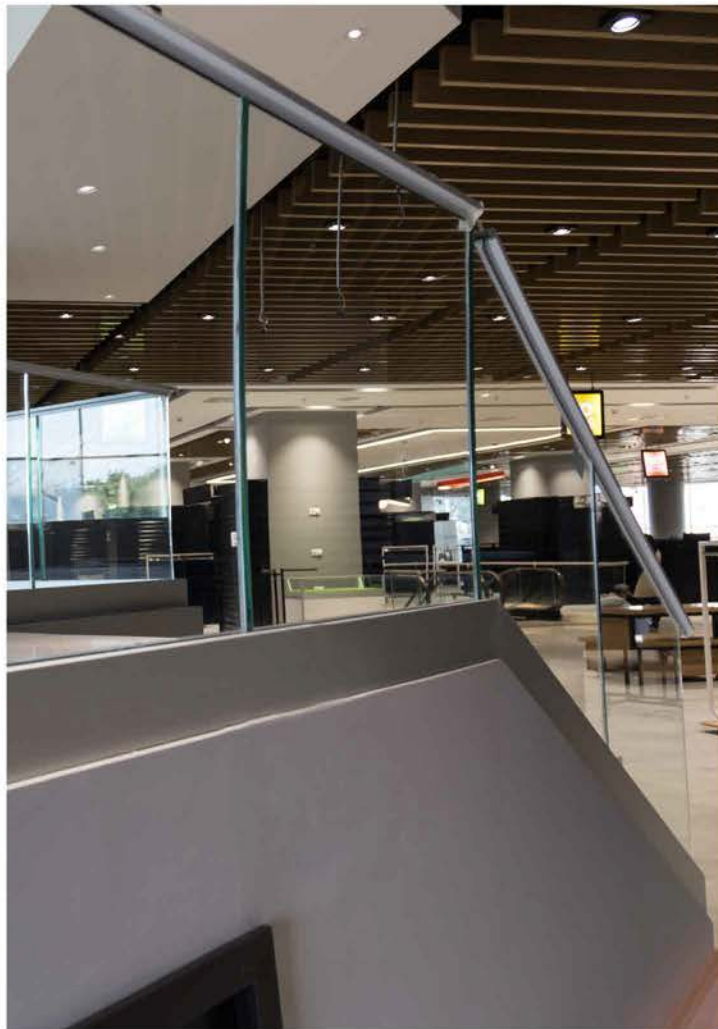
Rosha Department Store



Rosha Department Store



Rosha Department Store



## Selected Projects



مجتمع اطلس

کارفرما: شرکت اطلس داران

مشاور: دفتر ساختمانی شرکت اطلس داران

سیستم نما: نمایهای اسپایدر Faraone ، تراکوتا

حجم عملیات: ۳۰۰۰ متر مربع

شروع قرارداد: مرداد ۱۳۹۳

تاریخ اتمام: بهمن ۱۳۹۳

حجم ریالی قرارداد: ۶۳ میلیارد ریال



## Selected Projects



ساختمان فن بازار پارک فناوری پرديس

كارفرما: نهاد رياست جمهوري

مشاور: مهندسين راز آهنگ

كاربرى: ادارى

سيستم نما: نماي كرتين وال HL ۳۰۰۰ متر مربع

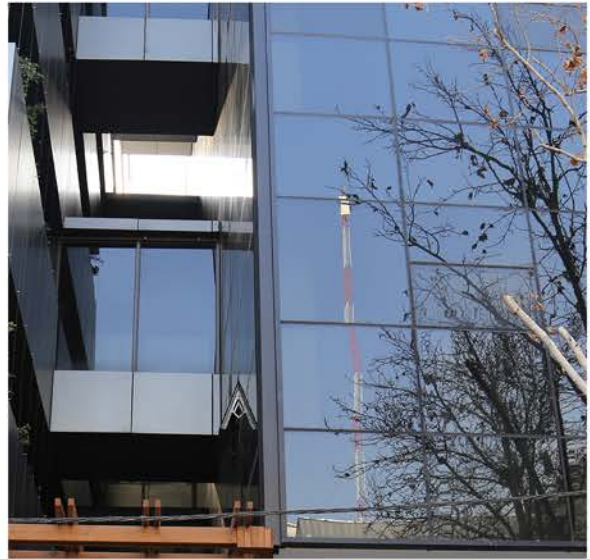
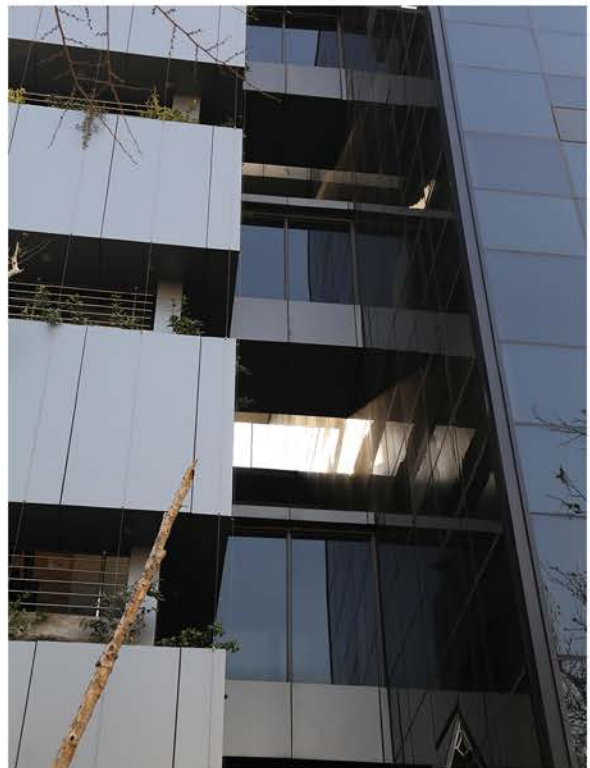
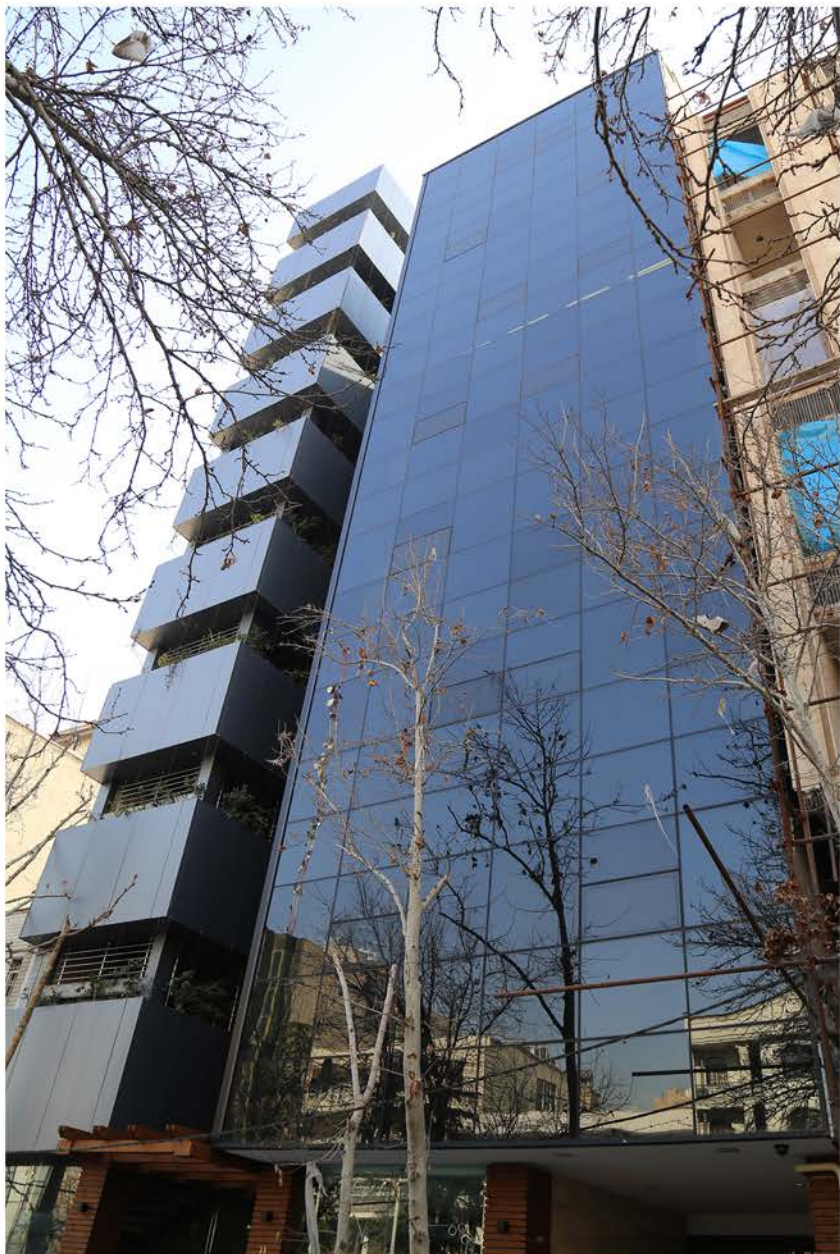
نماي كامپوزيت ۳۵۰۰ متر مربع

شروع قرارداد: فروردین ۱۳۹۳

تاریخ اتمام: دیماه ۱۳۹۳



## Selected Projects



صبا

کارفرما: شرکت نوآوران

مشاور: بن سار

کاربری: اداری

سیستم نما: کرتین وال Fram Less

حجم عملیات: ۱۷۲۰ متر مربع

شروع عملیات: ۱۳۹۳

تاریخ اتمام: بهمن ۱۳۹۳

حجم ریالی پروژه: ۸ میلیارد ریال

## Selected Projects

نام پروژه: مجتمع تجاری مسکونی آریان نگین کیش

نام کارفرما: شرکت صبا میهن

حجم عملیات: ۱۰۰۰۰ متر مربع

تاریخ شروع اجرا: دی ماه ۱۳۸۸

تاریخ اتمام: آذر ماه ۱۳۸۹

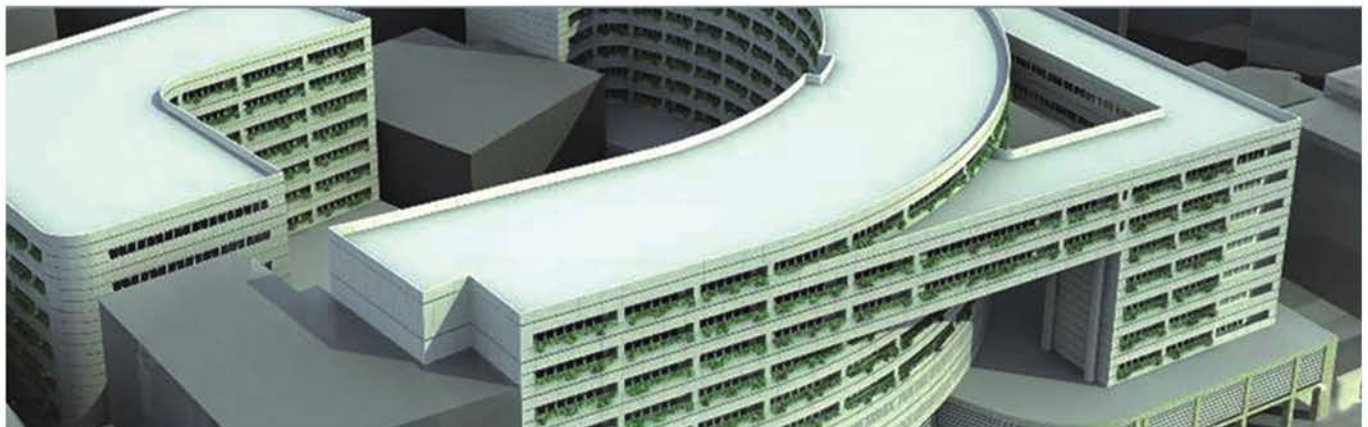
حجم ریالی پروژه: ۱۵ میلیارد ریال



## Selected Projects



مجتمع تجاری اقامتی آرمان مشهد  
کارفرما: شرکت ستاره آرمان توسعه (ایرانیان اطلس)  
مشاور: مهندسین مشاور شهرستان  
کاربری: تجاری اقامتی  
مساحت زیر بنا ۱۰۵۳۵ متر مربع  
زیر بنای کل ۹۰۰۰ متر مربع حجم عملیات: ۴۵۰۰۰ متر مربع  
تعداد طبقات: ۱۳ طبقه  
سیستم نما: کرتین وال Face Cap پنجره CTR  
شروع قرارداد: فروردین ۱۳۹۲  
تاریخ اتمام: بهمن ۱۳۹۲  
حجم ریالی پروژه: ۱۶ میلیارد ریال



## Selected Projects

نام پروژه: فرودگاه اردبیل  
نام کارفرما: شرکت فرودگاه های کشور  
حجم عملیات: ۱۳۰ متر مربع  
تاریخ شروع اجرا: ۱۳۹۴/۲/۱  
تاریخ اتمام: در حال اجرا  
حجم ریالی پروژه: ۸ میلیارد ریال



## Selected Projects

بیمارستان رضوی  
کارفرما: آستان قدس رضوی  
مشاور: سلامت ایرانیان  
سیستم نما: Fram Less  
حجم عملیات: ۷۰۰۰ مترمربع  
شروع عملیات: ۱۳۹۰  
تاریخ اتمام: ۱۳۹۱  
حجم ریالی پروژه: ۶ میلیارد ریال



## Selected Projects

نام پروژه: ساختمان مرکز اداری فرودگاه های کشور

نام کارفرما: شرکت فرودگاه های کشور

حجم عملیات: ۸۰۰ متر مربع

تاریخ شروع اجرا: خرداد ماه ۱۳۸۸

تاریخ اتمام: اردیبهشت ماه ۱۳۸۹

حجم ریالی پروژه: ۱۰ میلیارد ریال



## Selected Projects

نام پروژه: مجتمع مسکونی رومارزیدنس

نام کارفرما: آقای دانیال زاده

آرشیتکت: دکتر شهاب علیدوست

حجم عملیات: ۴۵۰۰ متر مربع

تاریخ شروع اجر: خرداد ماه ۱۳۸۹

تاریخ اتمام: بهمن ماه ۱۳۸۹

حجم ریالی پروژه: ۹ میلیارد ریال



## Selected Projects

نام پروژه: کلینیک چشم پزشکی نور

نام کارفرمای: دکتر خسرو حیدری

حجم عملیات: ۹۰۰ متر مربع

تاریخ شروع اجراء: آبان ماه ۱۳۹۱

تاریخ اتمام: خرداد ماه ۱۳۹۲

حجم ریالی پروژه: ۲۵۰۰ میلیارد ریال



## Selected Projects

ساختمان مرکزی شرکت کناف ایران

کارفرمای: شرکت کناف ایران

کاربری: اداری

مشاور: مهندسین مشاور دارافزین

سیستم نما: نمای کرتین وال Fram Less

حجم عملیات: ۸۰۰ متر مربع

تاریخ شروع عملیات: ۱۳۹۲

حجم ریالی پروژه: ۴ میلیارد ریال



## Selected Projects

مجتمع تجاری آوا سنتر

تهران - اقدسیه

متراژ ۵۰۰ متر



## Selected Projects

نام پروژه: برج آفتاب ۲۲، ایمکو  
نام کارفرما: برج سازان آفتاب ۲۲  
حجم عملیات: ۷۸۰۰ متر مربع  
تاریخ شروع اجرای: ۱۳۹۱  
تاریخ اتمام: بهمن ماه ۱۳۹۲  
حجم ریالی پروژه: ۱۴ میلیارد ریال



## Selected Projects

نام پروژه: سرپرستی بانک مسکن استان مرکزی

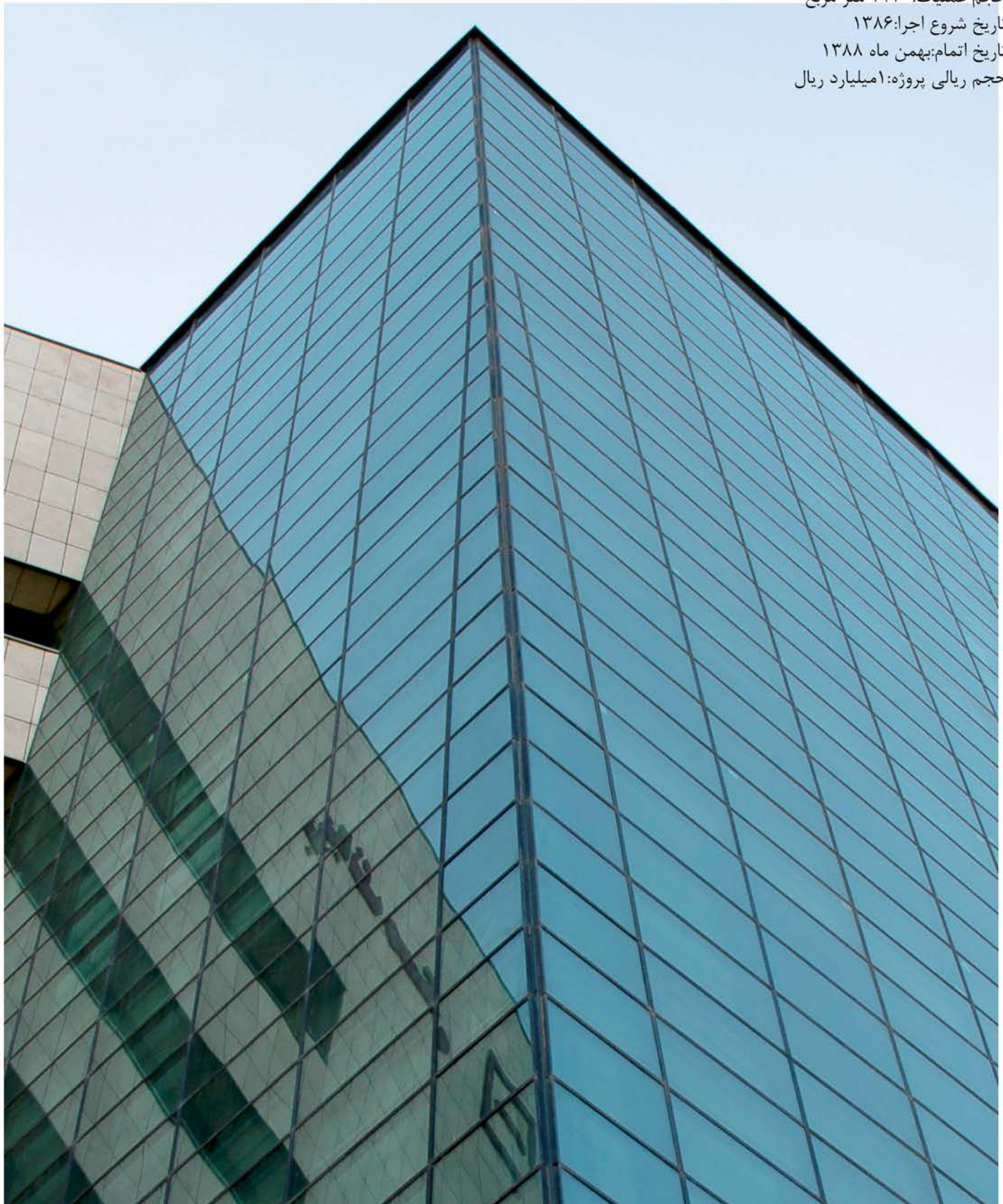
نام کارفرما: شرکت سرمایه گذاری توسعه مسکن

حجم عملیات: ۱۱۷۰ متر مربع

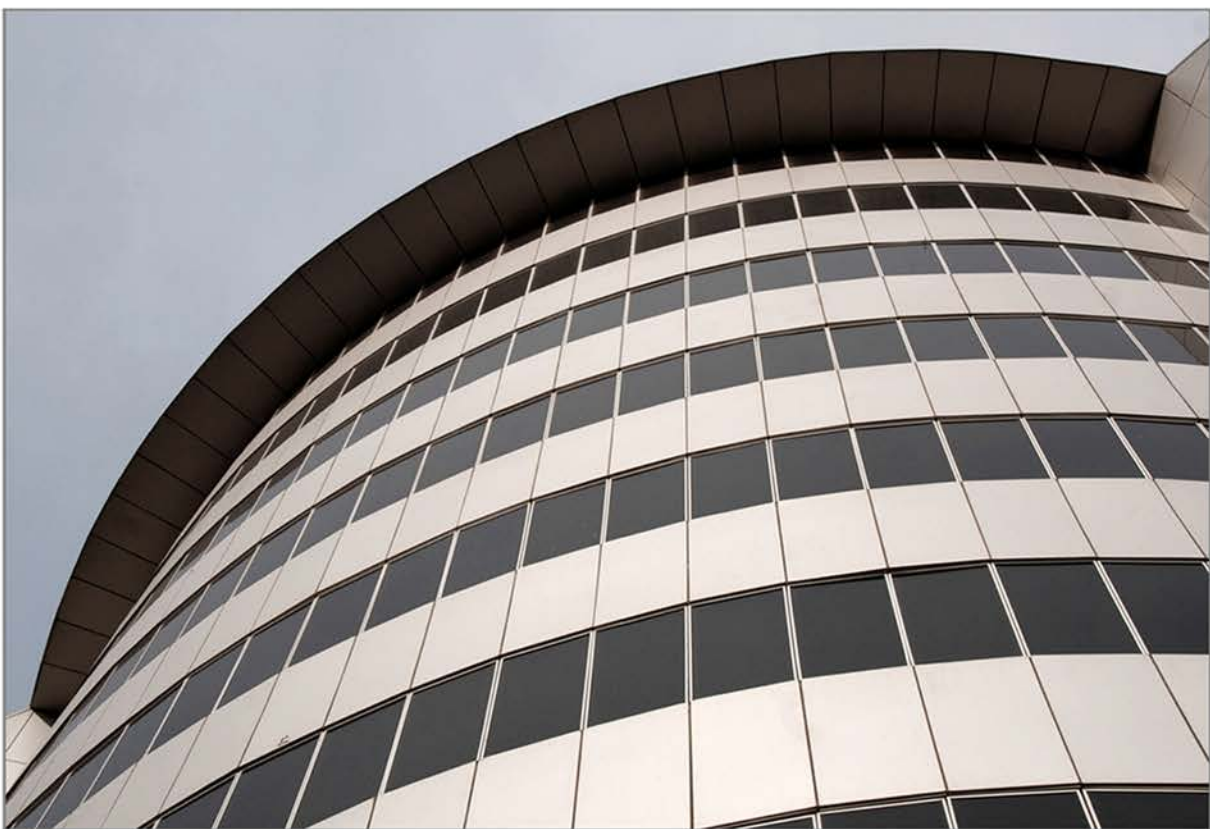
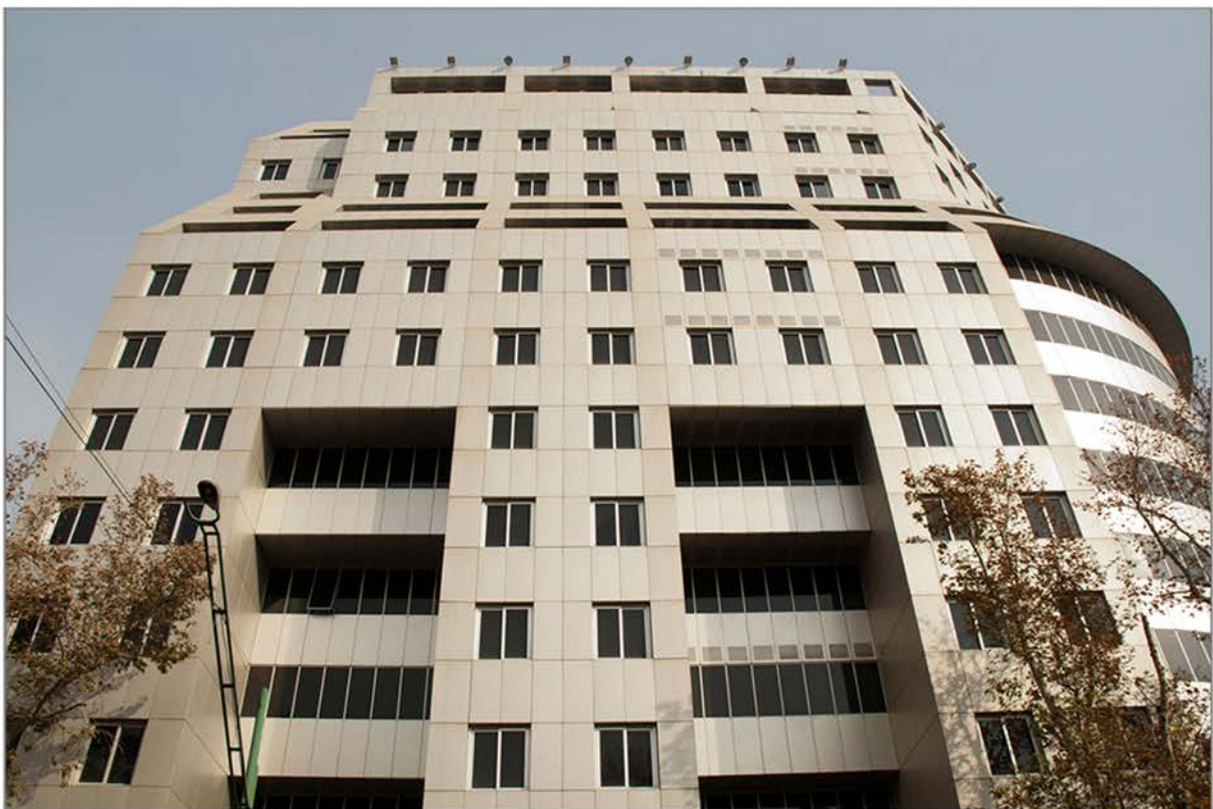
تاریخ شروع اجرای: ۱۳۸۶

تاریخ اتمام: بهمن ماه ۱۳۸۸

حجم ریالی پروژه: ۱میلیارد ریال

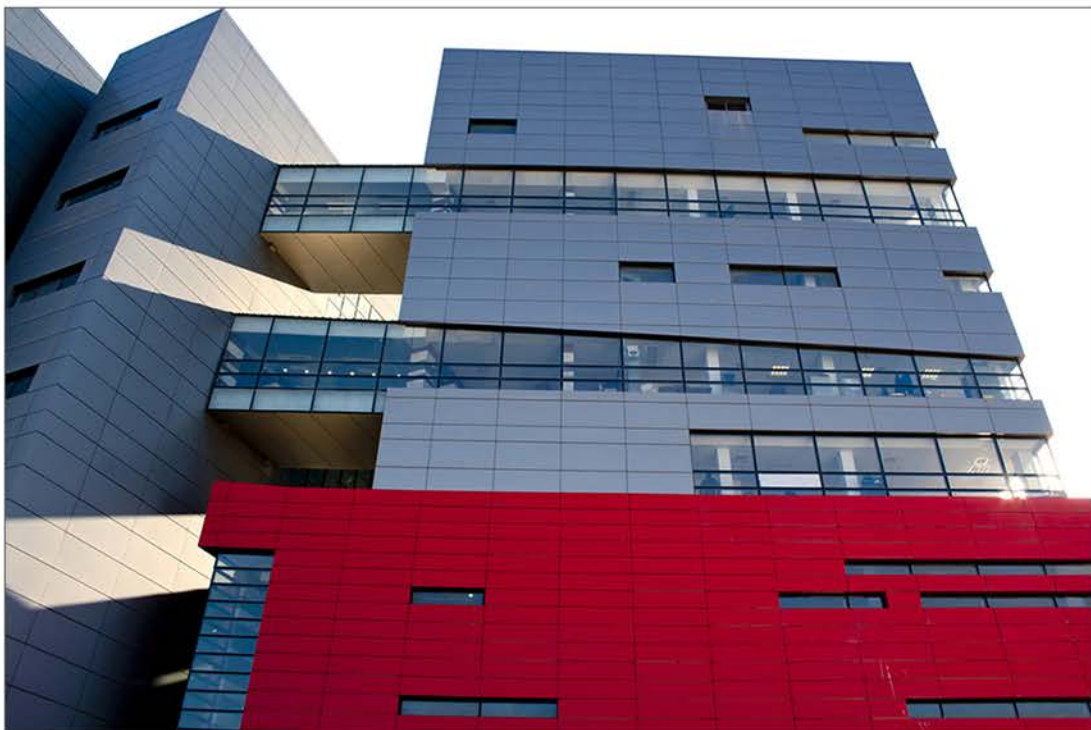


## Selected Projects



پروژه تجاری نگین قلهک

## Selected Projects



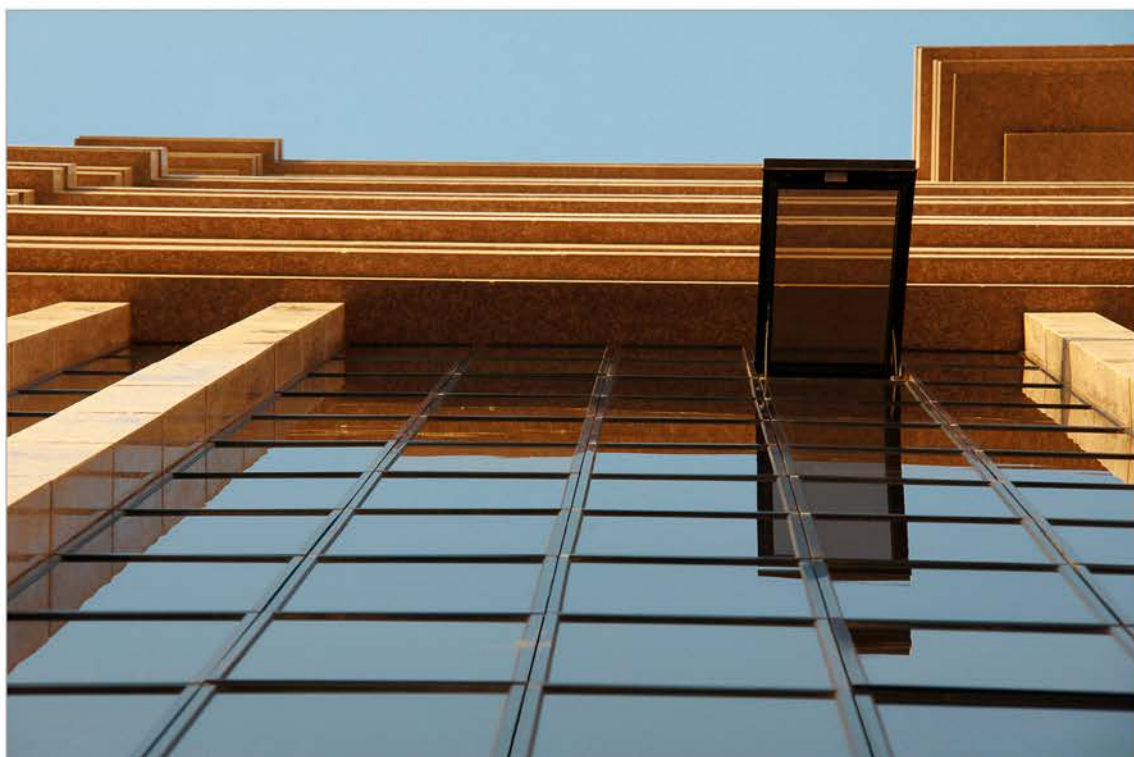
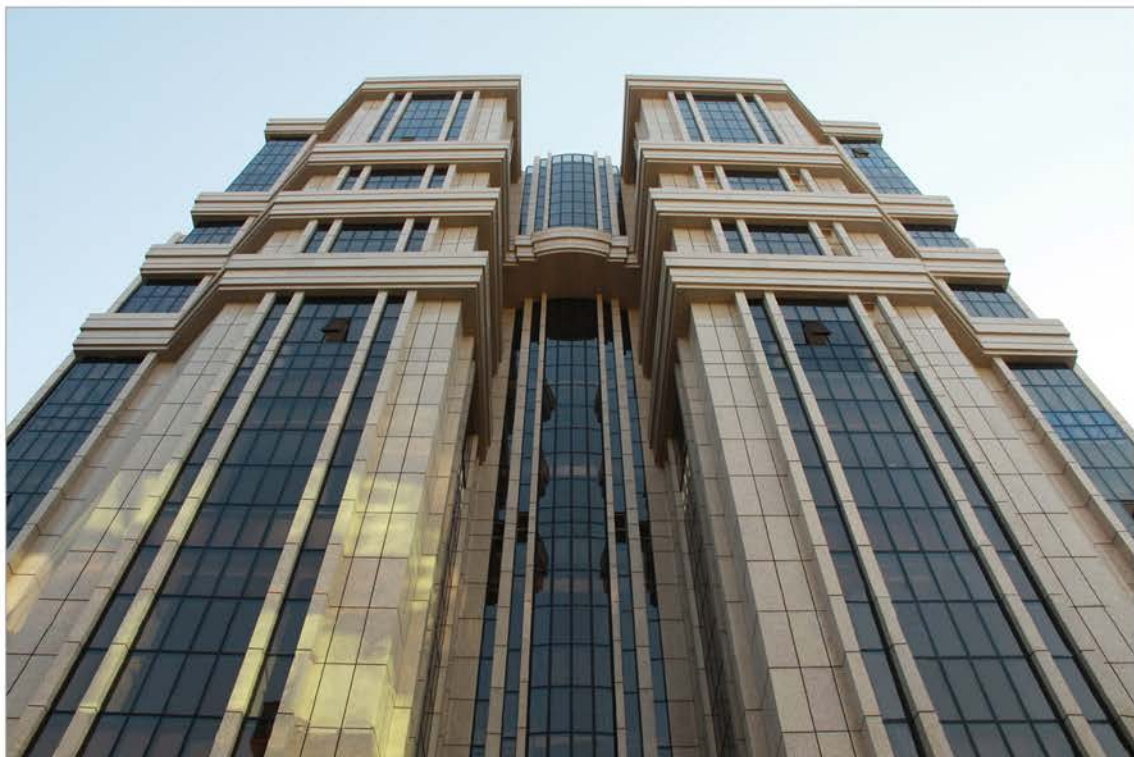
اداره مخابرات کردستان

## Selected Projects



پروژه اداری عطار

## Selected Projects



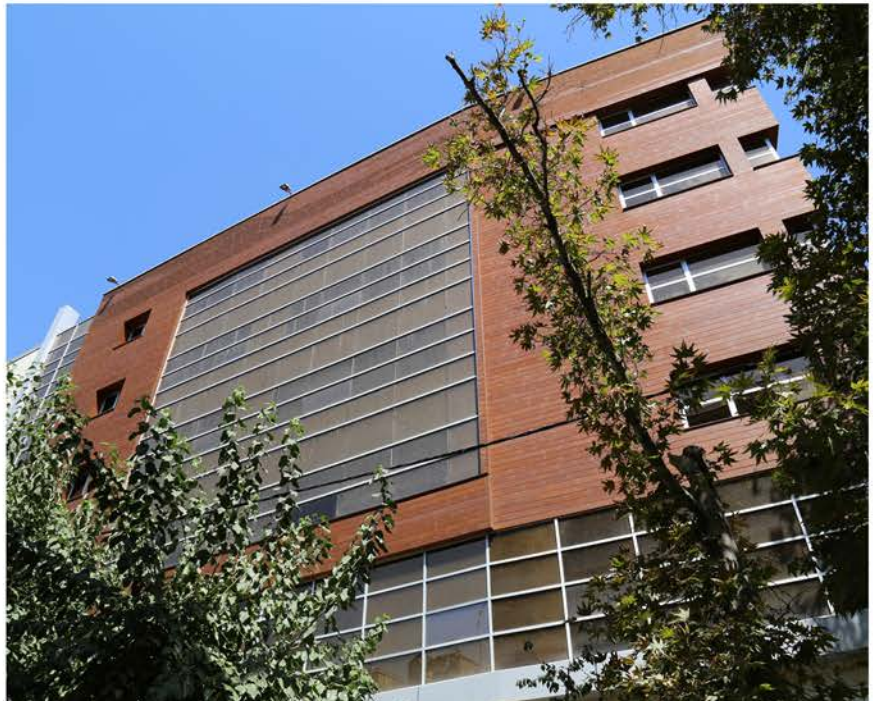
پروژه مسکونی واقع در خیابان ونک، تهران

## Selected Projects



پروژه‌ی مسکونی، تهران

## Selected Projects



## Selected Projects



## Selected Projects



نام پروژه: سرپرستی بانک ملت شیراز

نام کارفرما: اداره ساختمان بانک ملت

حجم عملیات: ۱۰۰۰ متر مربع

تاریخ اجرا: ۱۳۹۲

حجم ریالی: ۴ میلیارد ریال

# CERTIFICATES

# Certificates



INNOVAZIONE & DESIGN

## CERTIFICATE

Dear Sir/Madam,

DFM S.r.l. is an Italian leading manufacturer company established in 1979.  
We are producers of technical blinds and insect screens.

All our products are operating by exclusive systems (Patented), using aluminium profiles.

The Company also provides several valued clients in Europe and over the world.

DFM S.r.l. confirms that

**GOSTARESH-E PANJEREH KAVIR COMPANY**

is Exclusive Distributor and Fabricator in

**ISLAMIC REPUBLIC OF IRAN**

for the following of our products:

- 04 "Zeroquattro" Line
- 08 "Zerootto" Line
- SG Line

DFM S.r.l. offers to them, all technical support and total quality control, in order to achieve performance excellence.

Best regards.

DFM SRL - Via T. Edison, 19  
00015 Monterotondo Scalo  
(Roma)

CF \ PI 06047021008  
REA RM-947601  
Cap. Soc. Euro 110.000 i.v.

Tel. +39 06 9069423  
Fax +39 06 9060301  
[info@dfmitalia.com](mailto:info@dfmitalia.com)  
[www.dfmitalia.com](http://www.dfmitalia.com)

DFM S.r.l.

**DFM SRL**  
Via T.Edison, 19  
00016 Monterotondo Scalo (RM)  
06047021008

# Certificates



## CERTIFICATE

Dear Sir/Madam,

FARAONE SRL is an Italian leading manufacturer company established in 1963. We are producers of banisters, curtain walls and accessories made by aluminum, stainless steel and glass.

the company also provides several customers in Europe and all over the world.

FARAONE SRL confirms that

**GOSTARESH-E PANJEREH KAVIR COMPANY**

is Exclusive Distributor and fabricators in:

**ISLAMIC REPUBLIC OF IRAN**

for the following our products:

- ALUMINIUM NAD GLASS BALUSTRADES
- ALUMINIUM AND GLASS CURTAIN WALLS

FARAONE SRL offers to them all technical support and total quality control, in order to achieve performance excellence.

Best regards

FARAONE SRL  
Via Pisa, 12  
64018 TORTORETO (TE)  
P.IVA 00321830671



**FARAONE S.r.l.**  
VIA PO, 12 - ZONA INDUSTRIALE SALINO  
64018 TORTORETO (TE) ITALY  
TEL. +39 0861.784200  
FAX +39 0861.781035  
[www.faraone.it](http://www.faraone.it) - [segreteria@faraone.it](mailto:segreteria@faraone.it)  
C.F. - P.IVA 00321830671

C.C.I.A.A. TE 76307  
Trib. di Teramo Reg. Soc. 3535 - Vol. Doc. 4817  
Banca dell'Adriatico SpA - Filiale di Alba Adriatica  
IBAN CODE IT69Z0574876721026385060157  
SWIFT CODE IB SP IT 3P

## Certificates

# Certificate

Standard

**ISO 9001:2008**

Certificate Registr. No. 01 100 124579

TÜV Rheinland Cert GmbH certifies:

Certificate Holder:



### RANGIN PROFILE KAVIR

No.35, East Hoveyzed St.  
North Sohrevardi Ave  
Tehran, Iran

including the factory:

Sanat 9 St., Industrial Zone  
Shahrood, Iran

Scope:

Production of Aluminium Doors and Windows

An audit was performed, Report No. 124579.  
Proof has been furnished that the requirements  
according to ISO 9001:2008 are fulfilled.  
The due date for all future audits is 10-06 (dd.mm).

Validity:

The certificate is valid from 2012-06-12 until 2015-06-11.

2012-06-13

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Rainer Winkel".

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



DGA-ZM-58-95-00

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)

## Certificates



**3A Composites GmbH**  
Alusingenplatz 1  
78224 Singen, Germany  
  
Tel +49 (0)7731 80 35 00      [www.alucobond.com](http://www.alucobond.com)  
Fax +49 (0)7731 80 35 10      [www.dibond.com](http://www.dibond.com)  
[www.3AComposites.com](http://www.3AComposites.com)      [www.alucore.com](http://www.alucore.com)

3A Composites GmbH • D-78224 Singen  
TO WHOM IT MAY CONCERN

Date: 11.02.2012

Your Contact:  
N.Rutz Tel. +49 7731 80-2953 Fax 80-2845  
E-Mail : natalia.rutz@3AComposites.com

## CONFIRMATION

We herewith confirm that Messrs.

Rangin Profile Kavir  
Director: Mr. Mohammad Ebrahimi  
Unit 1, No.35, Eastern Hoveyzeh st., Northern sohrevardi Ave.,  
Tehran / Iran  
Tel: +98 21 8773 8  
Fax: +98 21 8873 8170  
<http://www.RPK.Co.ir>

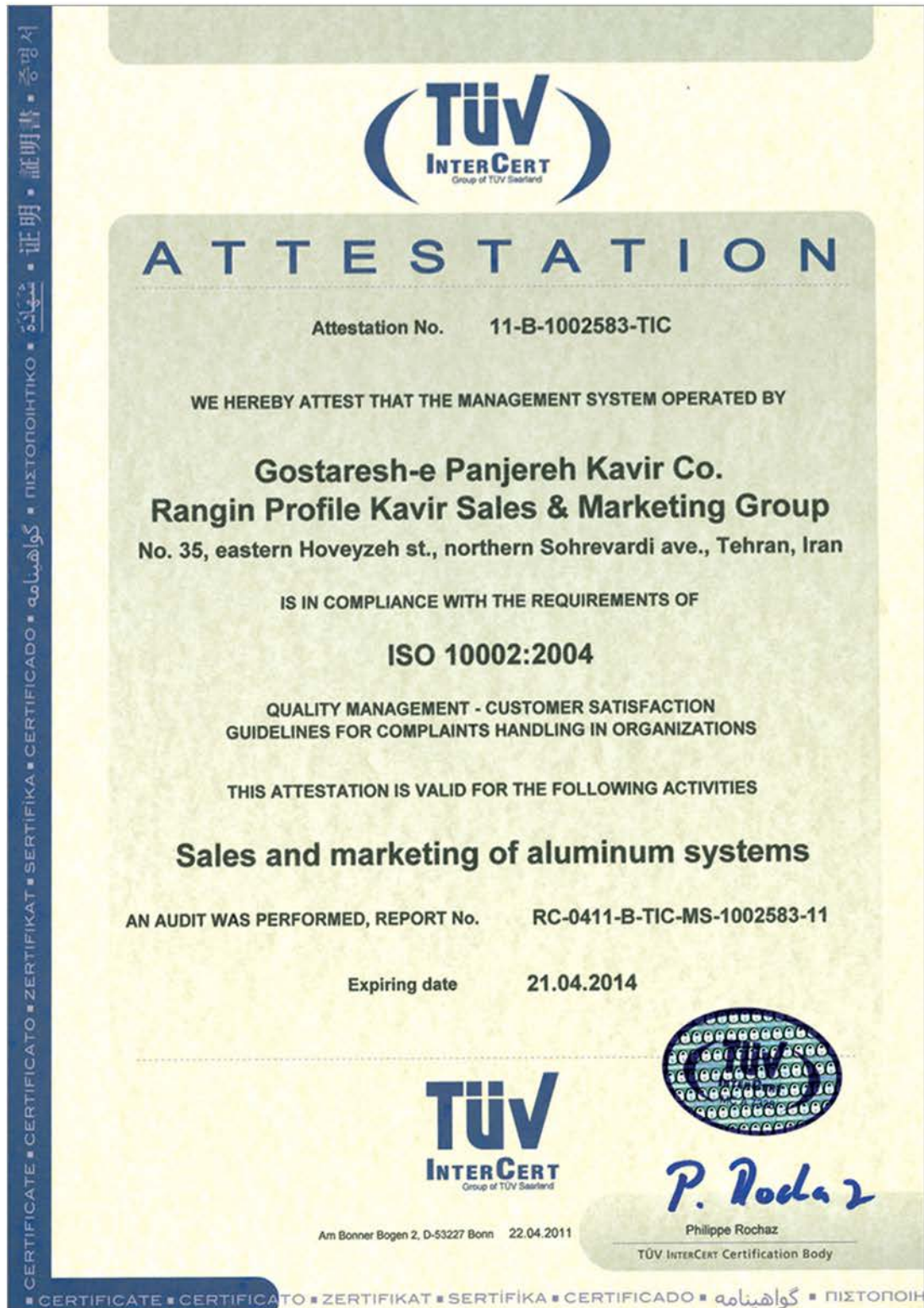
is a direct client of 3A Composites GmbH for ALUCOBOND® composite panels and ALUCORE® honeycomb panels.

They are familiar with all kind of construction works and are capable to establish shop drawings, to fabricate and install ALUCOBOND® composite panels and ALUCORE® honeycomb panels according to the design.

Sincerely Yours,

**3A Composites GmbH**  
Wolfgang Alusingen-Platz 1 Orlando  
D-78224 Singen  
Natalia Rutz Sigrid Orlando

## Certificates





**faraone**  
ARCHITETTURE TRASPARENTI

**DFM**  
INNOVAZIONE & DESIGN

**GS**  
GASTADELLO SISTEMI

**JA**  
COMPOSITES  
ALUCOBOND  
ALUCORE

با تشکر از توجه شما

