



درب و پنجره دو جداره (UPVC و آلومینیوم)
توری، درب ضد سرقت و دربهای فلزی لوکس



مفتخریم منتخب بزرگانیم



گروه کارخانجات بُرنا پنجره از سال ۱۳۸۸ با هدف تولید محصولات نوین ساختمانی ، با بکارگیری ماشین آلات تمام اتوماتیک و پیشرفته و راه اندازی خطوط تولید درب و پنجره اعم از UPVC و آلومینیوم با سرمایه گذاری بخش خصوصی در شهرستان سیرجان ، شروع به کار کرد. این مجموعه در سال ۱۳۹۴ در ادامه اجرای طرح توسعه با انتکا به دانش و تجربه نیروی انسانی کارآزموده خود ، اقدام به ساخت کارخانجات (پنجره و شیشه چند جداره) در شهرک صنعتی شماره یک کرمان در زمینی به مساحت ۵۰۰۰ مترمربع با سالنهای تولیدی به مساحت ۳۵۰۰ مترمربع نمود. در حال حاضر ، ساختار مدیریتی سیستماتیک و یکپارچه این مجموعه ، منجر به ایجاد سیستمنی بیویا و نظاممند در راستای بهبود کیفیت محصولات و خدمات شده و همواره در تلاش بوده است تا با افزایش تعداد شعب فعال در سطح کشور ، گامی فراتر از رقبای خود بردارد. رویکرد ما به گونه‌ای است که با حمایت بی دریغ شما مشتریان گرانقدر در آینده‌ای نه چندان دور در ادامه روند حرکت رو به جلو شاهد افزایش تعداد شعب در سراسر کشور باشیم تا بدین وسیله بتوانیم خدماتی در خور شان شما مشتری گرانقدر ارائه دهیم و در آینده‌ای نزدیک شاهد صادرات محصولات به کشورهای هم جوار باشیم.



این مجموعه افتخار دارد در حوزه تولید و خدمات فروش محصولات در حیطه صنعت ساختمان خدمات منحصر به فردی را تحت لیسانس‌های ایزو ۹۰۰۱:۲۰۱۵ و ۹۰۰۴:۲۰۱۲ به مشتریان گرامی ارائه کند که از مهم ترین این خدمات می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

تولید درب و پنجره‌های دوجداره UPVC (ساده ، لمینت دار و روکش آلومینیوم) طبق استانداردهای REHAU آلمان
ساخت و اجرا درب و پنجره‌های آلومینیوم (نرمال ، ترمال بریک و لیفت اند اسلاید) و انواع توری (ثابت ، بازشو دابل فریم و کلاسیک)
طراحی و اجرای انواع نماهای شیشه‌ای مدرن کرتین وال و فریم لس
شیشه‌های صنعتی دوجداره و چند جداره در انواع ساده ، رفلکس ، سکوریت ، لمینت ، سند بلاست ، ضدگلوله و LOW-E
ارائه انواع درب‌های آپارتمانی و داخلی (ضد سرقت ، ضد حریق ، MDF ، HDF ، چهارچوب فلزی و چهارچوب چوبی)

دربهای فلزی لوکس ویلایی و حیاطی با طرح‌های تزئینی
اجرای انواع درب اتوماتیک ، کرکره برقی و جک پارکینگی



UPVC تاریخچه

ساخت درب و پنجره UPVC حدوداً در سال ۱۹۶۰ در اروپا آغاز شد. امروزه با توجه به مزایای زیاد این پنجره‌ها، گرایش به استفاده از درب و پنجره UPVC رونق بسیار زیادی یافته است. از ویژگی‌های منحصر به فرد این نوع پنجره‌ها می‌توان به طرح، استقامت فیزیکی، مقاومت در برابر شرایط جوی متفاوت و همچنین قابلیت بازیافت UPVC اشاره کرد که موجب تحولات عمدہ‌ای در این صنعت گردیده است.

مفتخریم منتخب بزرگانیم



مزایای درب و پنجره UPVC

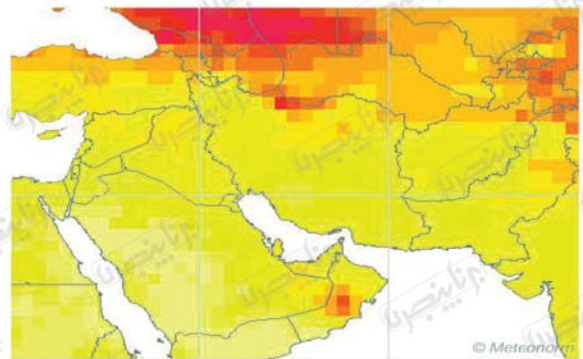
نسبت به درب و پنجره‌های قدیمی



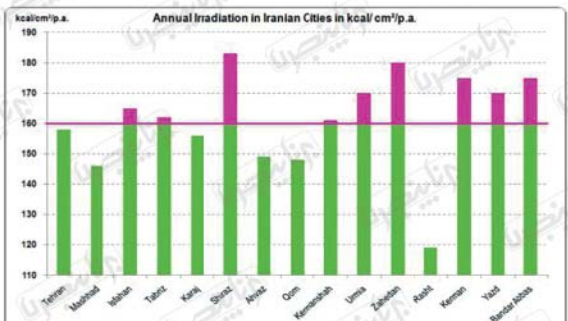
انتخاب هوشمندانه در مسیر تولید

شرکت بُرنا پنجره با داشتن فناوری روز دنیا و بهره گیری از بهترین برندهای UPVC در تولید درب و پنجره، توانسته است گامی مهم، صنعتی و بروز مطابق با تکنولوژی جدید بردارد. که از جمله این برندها می‌توان به پروفیل رها آلمان اشاره کرد و همچنین از برندهای معروف ایرانی می‌توان به شرکت زرین بنا پارسیان با نام تجاری سیندرز و شرکت عایق پلاست با نام تجاری وین کلاس و در صنعت آلومینیوم آلتراال مازندران اشاره کرد. بُرنا پنجره هم چنین جهت پاسخگویی به علایق و سلیقه های متنوع مشتریان، قادر به همکاری با دیگر برندهای مطرح و استاندارد موجود در بازار ایران با ارائه بهترین کیفیت می‌باشد.

HIGH WEATHERING FORMULATION REHAU MATERIAL COMPETENCE



In order to meet the requirements of markets like Asia, Africa, South America and the Middle East Region that belong almost exclusively to the hot climatic zones with a global radiation of more than 160 kcal/cm²/p.a. REHAU has developed the formulation RAU-PVC 1476 with an outstanding resistance against UV-radiation and hot weather. This REHAU PVC formulation is successfully used in India, Africa and Australia for many years.



آرامش را با پروفیل های رها آلمان تجربه کنید

بُرنا پنجره، نماینده رسمی شرکت رها آلمان در جنوب کشور می‌باشد که از سال ۲۰۱۷ موفق به اخذ گواهینامه تولید کننده مورد تأیید این شرکت شد و کلیه محصولات خود را تحت لیسانس این شرکت تولید و اجرا می‌نماید. رها آلمان بزرگترین تولید کننده محصولات پلیمری دنیا است که در سال ۱۹۴۸ تأسیس شد و در سال ۱۹۸۵ برای اولین بار به تولید درب و پنجره های UPVC پرداخت. این شرکت به عنوان مخترع صنعت درب و پنجره چند جداره UPVC در جهان شناخته می‌شود و از ابتدا ورود خود به ایران با انجام محاسبات دقیق و بررسی شرایط آب و هوای ایران و محاسبه بیشترین زاویه تابش توانست پروفیل هایی را مخصوص کشور ایران تولید کند تا بهترین کارایی و بهره وری را دارا باشد.

ثبت کیفیت و رضایتمندی مشتریان گامی بسوی موفقیت



REHAU Certificate



نشان مدیریت سنجش
رضایت مشتریان

ISO 10004:2012



نیاشن مدیریت کنترل
کیفیت محصولات

ISO 9001:2015

گواهینامه ها ، استاندارد ها ، تندیس ها و نشان های افتخار شرکت زرین بنا پارسیان پروفیل سیندز

گواهینامه ها ، استاندارد ها ، تندیس ها و نشان های افتخار شرکت زرین بنا پارسیان پروفیل سیندز

دارنده نشان استاندارد اجباری ۱۲۳۹۱ سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران

دارنده آزمایشگاه دارای تأیید صلاحیت و آزمایشگاه همکار اداره استاندارد و تحقیقات صنعتی

دارنده گواهینامه فنی گردید A (محصول درجه یک) از مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن وزارت راه و شهرسازی

دارنده استاندارد کیفیت ایزو ۹۰۰۱ از موسسه DQS آلمان

دارنده استاندارد ایزو ۱۰۰۰۱ از موسسه DQS آلمان

دارنده استاندارد ۱۸۰۰۱ از موسسه DQS آلمان

دارنده استاندارد CE (کالای مورد تأیید اتحادیه اروپا) از CDG انگلستان

دارنده گواهینامه ثبت اختراع و گواهینامه نوآوری های صنعتی از موسسه IAI انگلستان

دارنده گواهینامه خرید ماشین آلات (اکسترو در) از شرکت سینیساناتی اتریش مطابق استاندارد RAL آلمان

دارنده گواهینامه خرید قالب های تولید از شرکت تکنوبلاست اتریش مطابق استاندارد RAL آلمان

دارنده گواهینامه تأیید فرمولاسیون از اتریش (مخصوص آب و هوای گرم و خشک) مطابق استاندارد RAL آلمان

دارنده لوح تأیید کیفیت محصول از لایراتور شرکت کمسون اتریش

دارنده ضمانت نامه ۱۵ ساله کیفیت محصول توسط شرکت و بیمه نامه ۱۰ ساله شرکت بیمه البرز

کارآفرین برتر استانی در سالهای ۹۷، ۹۵، ۹۴، ۹۰، ۸۹ و ۸۸

منتخب طرح برتر کشوری در سال ۱۳۸۷ توسط وزارت صنایع و معادن

غرفه برتر در نمایشگاه بین المللی درب و پنجره تهران در سالهای ۸۹، ۸۸ و ۹۰

غرفه برتر در نمایشگاه بین المللی صنعت ساختمان تهران در سالهای ۹۱، ۸۹، ۹۲ و ۹۴

عضو انجمن تولید کنندگان پروفیل درب و پنجره UPVC ایران

چهره برتر صنعتی استان در سال ۱۳۹۴

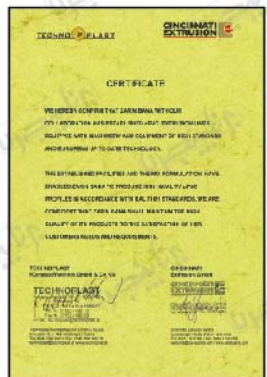
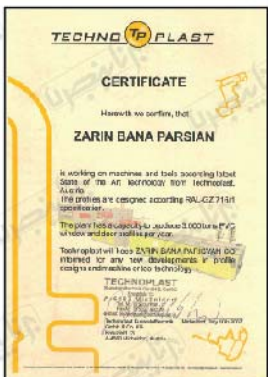
دارنده تندیس ارتقاء کیفی ساخت و تولید ساختمان در سال ۱۳۹۵

دارنده تندیس واحد نمونه استاندارد در سالهای ۹۱، ۸۹ و ۹۷

دارنده تندیس رعایت حقوق مصرف کننده در سالهای ۹۱ و ۹۴

دارنده تندیس همایش کشوری تجلیل از کارفرما حامی کارگر وزارت کار ، تعاون و رفاه اجتماعی در سال ۱۳۹۵



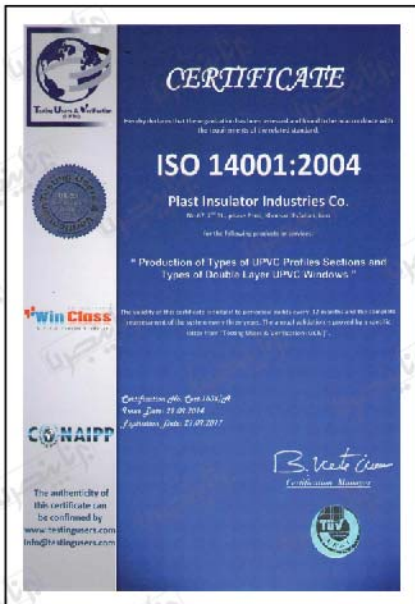
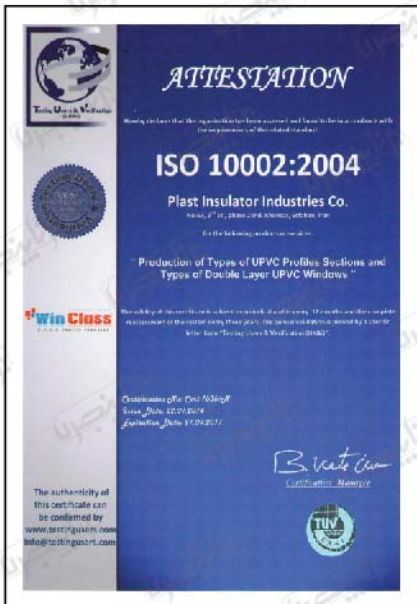


انتخاب وین کلاس ، انتخاب کیفیت و اطمینان از خدمات

شرکت برقا پنجره در راستای ارائه محصولات با کیفیت بالا و قیمت مناسب اقدام به اضافه نمودن پروفیل وین کلاس در سبد محصولات خود نموده است. این پروفیل محصول شرکت عایق پلاست می باشد. که در مقایسه با نمونه های داخلی و خارجی از استاندارد های لازم برخوردار است. با توجه به اینکه یکی از اساسی ترین اهداف شرکت برقا پنجره تولید درب و پنجره دوجداره با کیفیت بالا و عمر طولانی است. به همین دلیل استفاده از پروفیل های مرغوب را در دستور کار قرار داده است.

تأثیرات فناوری نانو بر پروفیل وین کلاس

شرکت عایق پلاست با برند تجاری وین کلاس با بهره گیری از فناوری نانو برای تولید پروفیل خود ، توانسته مقاومت پروفیل را در تست های جوش ، برش ، ضربه و غیره بالا برد و با کسب بهترین درجات فنی گامی فراتر از استاندارد های جهانی بردارد.





مجتمع مسکونی ماهور سیرجان (پروفیل UPVC روكش آلومینیوم)

تلفیقی از زیبایی و کیفیت

پنجره های UPVC با روكش آلومینیوم

این پنجره ها از دو قسمت که به ترتیب به هم مونتاژ شده اند تشکیل شده است. قسمت اول پنجره های UPVC که در مقابسه با نمونه های مشابه خود در بازار در بالاترین رده قرار دارد. قسمت دوم یک کاور آلومینیومی است که بیرون پنجره مونتاژ می شود و نمای بیرونی پنجره را به یک نمای آلومینیومی تبدیل می کند. که این مهم قابلیت رنگ پذیری ، عمر طولانی و زیبایی بصیری آلومینیوم را به آن می بخشد. در واقع این نما بالاترین سطح کیفی برای خارج پنجره را دارا می باشد و آن را به بهترین گزینه برای معماران تبدیل کرده است.

لذا با در نظر گرفتن شرایط بالا ، پنجره های کامپوزیت UPVC آلومینیوم از لحاظ کیفیت ، مقاومت ، نگهداری و رنگ ساختار زیبا و منحصر به فردی را ایجاد می کند و نتیجه چهار برابری نسبت به هر کدام از اجزای بالا در برابر صدا و مصرف انرژی ایجاد می کند.



امکان سفارش با انواع رنگهای پودری ، دکورال و آنادایز

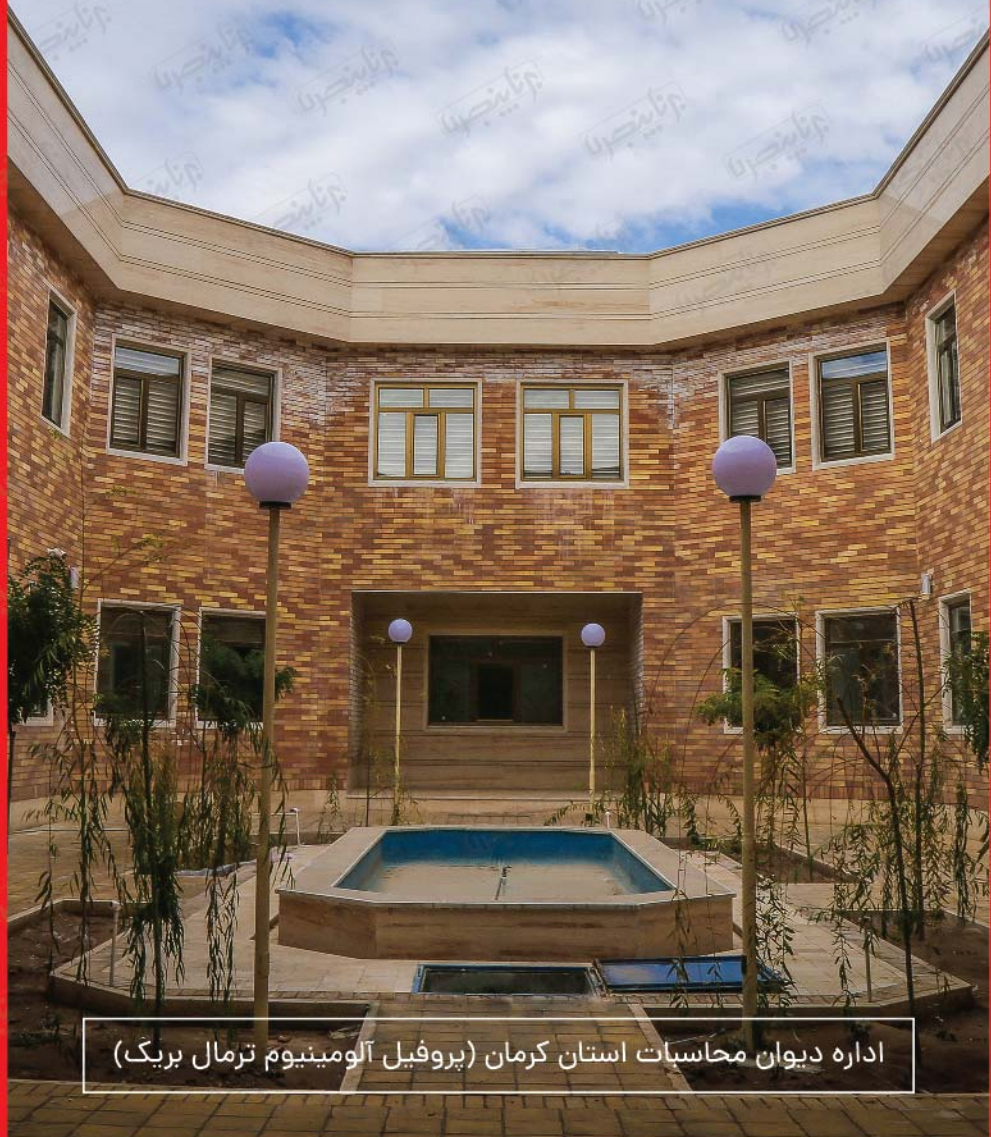
گروه صنعتی آلومینیوم آلسtar

از آن جایی که کیفیت محصولات تولیدی در شرکت برونا پنجره از مسائل اصلی و حائز اهمیت میباشد ، لذا این مجموعه پس از تحقیقات فراوان در کشور ، توانسته با یکی از معترضترین کارخانه های تولید پروفیل به نام آلسtar همکاری خود را آغاز نماید. مجتمع صنعتی آلسstar که در زمینه تولید انواع مقاطع صنعتی و ساختمانی با استفاده از پیشرفته ترین ماشین آلات و تکنولوژی روز دنیا و بهره گیری از نیروهای فنی و متخصص در این صنعت پیشرو میباشد ، به عنوان تامین کننده پروفیل های مورد استفاده در درب و پنجره های شرکت برونا پنجره ایفاء نقش می نماید.

واحد کنترل کیفیت

شرکت برونا پنجره پس از مشاوره با واحد فنی و تیم طراحی آلسstar و جمع بندی نظرات با ساخت قالب اختصاصی و انحصاری توانسته گام جدیدی را در ارائه سیستم نوین درب و پنجره به مشتریان خود برداشته و محصول متفاوتی را عرضه نماید. محصولات پس از خروج از خط تولید مورد بازرگانی دقیق واحد کنترل کیفیت شرکت آلومینیوم آلسstar قرار میگیرد و ارتفاع این کنترل و کارکرد دقیق این واحد ، اطمینان خاطر مشتریان برونا پنجره از تمامی محصولات تولیدی را فراهم خواهد نمود.





اداره دیوان محاسبات استان کرمان (پروفیل آلومینیوم ترمال بریک)

زیبایی به سبک آلومینیوم

تنوع طرح و رنگ زیاد به صورت دکورال و آنداز



آلومینیوم نرمال



آلومینیوم ترمال بریک



لیفت اند اسلاید



کشویی جفت ریل



تولید و نصب پنجره در اشکال شکسته و هلالی

برنا پنجره قادر به تولید انواع پنجره های UPVC و آلومینیومی در اشکال هندسی، هلالی و انواع فرم و زوايا می باشد که در نوع خود کم نظیر است چرا که این نوع توانایی نیازمند امکانات و ماشین آلات مخصوص و دانش فنی بالایی می باشد که تولید این نوع اشکال ، فرم ها و زوايا را بسیار محدود و منحصر بفرد کرده است. به عنوان مثال از آن جایی که تولید پنجره های هلالی ، بستگی به زیبایی هلال آن ها دارد لازم است از حد اکثر توان ماشین آلات و دانش فنی بالا بهره برد تا فرم کلی پنجره ها به هم نریزد و پس از نصب نیز به همان اندازه کارایی و زیبایی خود را داشته باشد. به طور قطع ، الگو برداری صحیح ، تولید آرک و زاویه مناسب ، تولید سمبل پنجره با کمان یا زاویه مربوط به آن و سپس نصب دقیق در محل و در نهایت آب بندی استاندارد ، مراحلی است که بایستی به طور تخصصی و با دقت و ظرفت خاصی صورت گیرد.



تعویض درب و پنجره‌های قدیمی بدون نیاز به تخریب

یکی از مزایای اصلی درب و پنجره UPCV و دوجداره ، امکان نصب آن بر روی ساختمان‌هایی با درب و پنجره قدیمی ، تک‌جداره یا دوجداره آهنی و یا آلومینیومی است. امروزه تعویض درب و پنجره به یکی از معضل ترین کابوس‌های خانواده‌ها تبدیل شده ، دلیل آن هم واضح است. بخاطر تصور اشتباه از عواملی چون تخریب دیوارهای منازل ، بنای طولانی مدت ، گچ بری ، رنگ آمیزی و هزینه‌های سرسام آور تعویض درب و پنجره است که آن‌ها را قانع می‌کند از همان درب و پنجره‌های قدیمی با کمترین کیفیت و کارایی مطلوب استفاده کنند که مضرات بی‌شماری دارد و مهمترین آن افزایش هدر رفت انرژی و در پیرو آن افزایش هزینه اقتصادی می‌باشد. شرکت بُرنا پنجره با استفاده از پروفیل مخصوص بازسازی سیندز با راهکاری مهندسی این مشکل را برطرف نموده است.



برنا پنجره ارائه دهنده انواع درب‌های داخلی ، ضد سرقت و ضد حریق (مشاهده مدل‌های بیشتر در وبسایت ما)



شرایط نصب پنجره های دوجداره

بهترین زمان برای نصب پنجره ها قبل از شروع رنگ آمیزی می باشد. البته یک پنجره خوش ساخت با براق آلات و پروفیل استاندارد به ویژه براق آلات دو حالت و رگلاز پذیر پس از جای گیری و نصب کامل می تواند فشار و وزنی بیش از یک صد کیلوگرم را در سطح یک لنگه خود پخش و تحمل نماید و برای شیشه ، براق ، پروفیل و جوش آن هیچ مشکلی به وجود نماید و حتی از رگلاز خارج نشود.

مراحل نصب درب و پنجره دوجداره UPVC

- پاکسازی محل نصب (قبل از نصب رنگ آمیزی فریم انتظار پنجره ها توصیه می شود)
- ایجاد سوراخ های مناسب در محل نصب درب و پنجره دوجداره
- چک کردن براق آلات مناسب و با کیفیت
- تراز کردن پنجره ها در سه محور X, Y, Z
- ثابت کردن درب پنجره دوجداره UPVC با استفاده پیچ های مناسب و متناسب با وزن درب پنجره
- درزبندی با استفاده از تزریق چسب مخصوص از دو طرف
- جدا کردن برچسب پروفیل در قسمت هایی که پس از انداختن شیشه ، دسترسی به آن ها مشکل می شود
- رگلاز درب پنجره دوجداره UPVC و تحویل آن به مشتری و ذکر نکات مهم برای نگهداری و استفاده بهتر

نحوه نگهداری درب و پنجره های UPVC

- ۱- با فاصله های زمانی معین ، تمام قطعات مکانیکی و متحرک پنجره ها را با روغن های رقیق روغن کاری کنید.
 - ۲- به منظور دوام بیشتر لاستیک های درزگیر ، در بازه زمانی مشخص ، آن ها را توسط پارچه ای حاوی صابون مایع تمیز کنید.
 - ۳- برای تمیز کردن پنجره ها می توانید از مخلوط آب و صابون استفاده کنید تا بدون باقی گذاشتن اثر گرد و غبار ، پنجره ها را براق سازد.
 - ۴- پارچه ای را که جهت تمیز نمودن پنجره ها انتخاب می کنید ، می بایست بدون پرز باشد تا بتوان به راحتی سطوح پنجره ها را تمیز کرد.
 - ۵- به طور مرتب دستگیره ها و قسمت های متحرک دیگر پنجره ها را وارسی کنید که شل و هرز نشده باشند.
 - ۶- در هنگام فعالیت های بازسازی از قبیل نقاشی ، سیمان کاری لازم است تا روی پنجره ها را با پوشش مناسب پوشاند تا آسیبی به آن نرسد.
 - ۷- از نزدیک نمودن وسایل حرارت زا همچون آتش جوشکاری و یا شعله مستقیم به پنجره های بی وی سی اجتناب کنید.
- نکته : برای مطمئن شدن از بکارگیری گالوانیزه داخل پروفیل های درب و پنجره های UPVC می توانید از آهن ربا استفاده کنید.

رعایت مواد مذکور در رابطه با تمیز کردن و مراقبت از پنجره ها ، می تواند زیبایی و سلامت دائمی آن ها را تضمین کند



در نمای های فریم لس شیشه‌ای ، قاب های آلومینیومی نگهدارنده شیشه بر روی یک فریم فولادی که از پروفیل هایی با سایز های متفاوت ساخته شده است نصب و فیکس می شوند. فواصل شیشه ها به قدری به یکدیگر نزدیک هستند که فریم فولادی قاب های آلومینیومی از نمای روبرو قابل رؤیت نمی باشد.



نسل جدید نمای لوور
قابل اجرا بر روی هر نوع نمای ساختمان

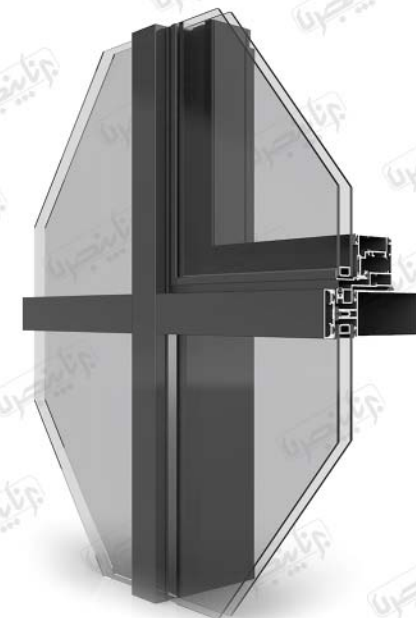


نمای شیشه‌ای فریم لس



نمای شیشه ای کرتین وال

نمای لامل ، بیا نمای کرتین وال : یکی از سیستم‌های نمای مدرن ساختمانی بوده که ساختاری خود ایستاداشته ، به این معنا که وزن بالای شیشه ، بر روی سازه کرتین وال یا همان لامل‌ها و شاسی کشی‌های مربوط سنگینی میکند و هیچ بار مرده‌ای حاصل از وزن شیشه‌ها و بار انرژی‌های حاصل از باد و طوفان که متوجه پوسته خارجی (نما) می‌باشد ، متوجه خود ساختمان نخواهد بود. به اصطلاح نمای لامل یک سازه مجزا محسوب میشود. نمای کرتین وال CURTAIN WALL یکی از انواع نمایهای شیشه‌ای ساختمان با سیستم پوشش با سازه خود ایستاست. در واقع نمای کرتین وال بهترین نمای شیشه‌ای ساختمان به لحاظ مسائل سازه در ارتفاع محسوب می‌شود. این نوع نما معمولاً از مصالح سبک علی‌الخصوص ترکیب آلومینیوم و شیشه ساخته می‌شود.





مجتمع مسکونی قائم سیرجان (درب پایهون یک و نیم لنگه کد ۰۴۸)

لذت واقعی منحصر بفردی

نسل جدید درب های لوکس فلزی پایهون

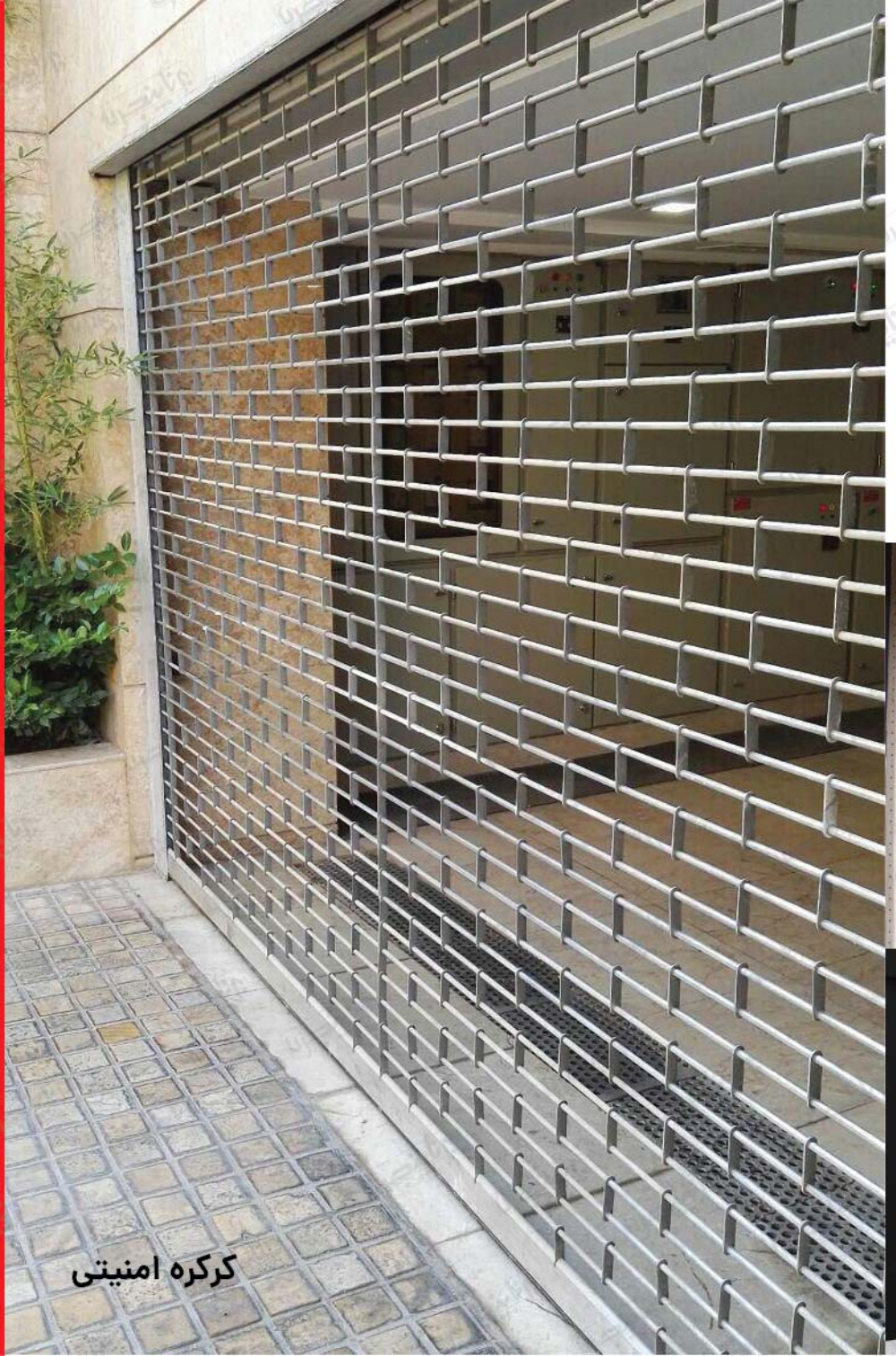
- نسل جدید درب های لوکس فلزی پایهون
- اولین تولید کننده درب های فلزی لوکس
- تنوع طرح های مدرن و منحصر بفرد
- استحکام بالا به علت یک پارچه بودن
- مقاوم در برابر رطوبت و نورخورشید
- رنگ کوره ای الکترواستاتیک (پلی استر)
- شیشه های رفلکس و سکوریت شده
- استفاده از ورق های ۳ میلیمتر
- بهره گیری از تکنولوژی های روز دنیا
- تولید درب های سفارشی در ابعاد مختلف
- همراه داشتن شیشه، رنگ، قفل و براق
- اجرای قفل ها بصورت برقی و مکانیکی
- نصب انواع جک برقی پارکینگ اتوماتیک



درب پایهون دو لنگه و یک لنگه کد ۰۴۸

نسل جدید کرکره های امنیتی

این تیغه ها از امنیت بالایی برخوردارند و با مفتول های فولادی آبکاری شده و روکش های آلومینیومی ساخته شده است. این تیغه ها ، به شکل ضد برش ساخته شده اند و قرقه های تعییه شده به گونه ای است که از دو طرف داخل ریل قفل منشود و خروج از ریل (حتی با وارد شدن ضربه شدید) را غیر ممکن می سازد. در بین تیغه های کرکره اتوماتیک ، تیغه های کرکره امنیتی از لحاظ فراهم نمودن امنیت در صدر قرار دارد. طراحی مدرن شهری و اهمیت آن ، مهندسان و طراحان شرکت های معتبر سازنده درب های اتوماتیک را بر آن داشت تا با چالش ساختن کرکره های زیبا و ظریف ، در عین حال با ضریب امنیت بالا روبرو شوند.



کرکره رول آپ فروشگاهی



جک پارکینگ



کرکره رول آپ کتابخانه



کرکره رول آپ پنجره ای



جورجین بار چهارپایه



جورجین بار لاله



جورجین بار لوزی



جورجین بار شمسه



جورجین بار فروزه



جورجین بار الکانت



جورجین بار ساده

شیشه دوجداره جورجین بار

شیشه های تزئینی و دکوراتیو نقش تاثیر گذاری در زیبایی ساختمان های ویلایی ، ساختمان های بلند مرتبه و معماری های خاص دارد که شامل تنوع متریالی و ظاهری است که با قرار دادن شبکه های تزئینی ما بین دو شیشه ساخته می شود. یکی از انواع شیشه های دکوراتیو ، شیشه های دوجداره جورجین بار و ویکتورین بار می باشد. این نوع شیشه ها تنها به صورت شیشه دوجداره ساخته می شوند و به صورت شیشه تکجداره و یا سه‌جداره قابل استفاده نیست.

بخشی از پروژه های انجام شده توسط شرکت برقا پنجره :

کرمان : پروژه ۴۰۰ واحدی دادگستری ، مدرسه مخصوصیه اختیارآباد ، ساختمان اداری دیوان محاسبات ، ساختمان اداری اداره گاز استان کرمان و راور ، هتل اخوان (تعویض) ، ساوا مسکن ، تالار احسان ، کافی شاپ و رستوران دانشگاه آزاد ، شرکت هایط عمران شرق ، پروژه معدن درآلو (موسسه ثارالله) ، پروژه تولن شیرینک (موسسه حراء) ، شرکت ساخن (مرکز بهداشت سپهری) ساختمان اداری و کارگاهی مهندسین مشاور آزمون جوش ، فولاد بوتیا ، قرارگاه جنوب شرق ، سیمان ممتازان ، اداره دارایی ماهان ، دکتر جلال کمالی ، دکتر معصوم پور ، دکتر باختر ، دکتر موسوی قوام ، مهندس نادری ، مهندس رضوی ، دکتر رجایی ، دکتر زند رحیمی

سیرجان : فاز ۱۳ عسلویه ، شهرداری منطقه ۱ ، بانک مرکزی رسالت ، ساختمان پزشکان رویال ، شرکت آب معدنی نم باران ، دفتر نماینده مجلس ، پلیس فرودگاه ، مسجد دانشگاه آزاد ، خوابگاه دانشگاه صنعتی ، کلانتری ۱۱ (تعویض) ، هتل جهانگردی ، هتل صفائیه ، مخبرات سیرجان (تعویض) ، دفتر امام جمعه سیرجان ، حوزه علمیه برادران سیرجان ، مدرسه نمونه حضرت ابوالفضل تعویض پنجره های تامین اجتماعی ارزوئیه ، پاساز ولیعصر ، ساختمان تجاری آقای مهدی فر ، تعاونی مسکن فرهنگیان سیرجان ، فولاد ایرانیان

بافت : ساختمان فرمانداری ، شرکت گاز (تعویض) ، تامین اجتماعی (تعویض) ، اتاق اصناف ، شبکه بهداشت ، بیمارستان قدیم (تعویض) ، اورزانس خبر ، ساختمان اداری داشگاه آزاد ، شرکت تصفیه آب زلال (سد بافت) ، دانشکده پرستاری ، ساختمان بهوزی ، آزمایشگاه مرکزی ، انباردارویی بیمارستان خاتم الانبیا ، مهمانسرای داشگاه آزاد

رفسنجان : سلف سرویس دانشگاه ولی عصر ، سلف سرویس دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان ، پروژه کوثر فرهنگیان ، شرکت گاز (تعویض) ساختمان اداری دارایی انار ، دفتر امام جمعه پاریز ساختمان باشگاه صنعت مس پاریز ، فرمانده انتظامی پاریز ، خانه حاج آقا علی رفسنجان ، بانک کشاورزی بهرمان ، سالن ورزش سرچشمہ

یزد : ساختمان آزمایشگاه مرکزی هرات ، نیروگاه برق ، رادیولوژی بیمارستان هرات ، ساختمان سفیر پروژه آقای جعفری ، آقای خالقی ، آقای قاسمی پناه ، تالار نگین خاتم ، آقای مهندس شجاع الساداتی یزد ، آقای زارع هرات ، آقای مهندس کریمیان هرات ، اورزانس بیمارستان خاتم

بم : دانشگاه پیام نور ، کارخانه ماشین سازی کارمانیا ، کرمان موتور ، فرودگاه زاهدان (تعویض) ، آقای حق پناه ، پروژه آقای میرزاده ، پروژه آقای گوری ، پروژه آقای زیدرانی

کهنوج : ساختمان تامین اجتماعی کهنوج ، مجتمع بزرگ مسکونی زومکان کهنوج ، مجتمع نیروگاه کهنوج ، ساختمان اداره پست کهنوج ، تامین اجتماعی منوجان (تعویض)

بندرعباس : پروژه اداره برق ، پروژه پایانه باربری بندرعباس ، پروژه آقای آرامش ، پروژه آقای درویشی ، پروژه آقای کیوانی ، پروژه آقای مهندس موسی پور ، پروژه آقای آشوری پروژه آقای دامن کشان ، اورزانس حاجی آباد

شهربابک : داود جعفری ، آقای لطفی ، آقای زین الدینی ، آقای علی انصاریان ، دکتر میرحسینی ، آقای کرمی (آلومینیوم ترمال) ، آقای مالک رئیسی ، آقای احمد نعمت الهی ، ورک شاپ مس سرچشمہ ، تالار تشریفات شهربابک ، کارخانه بابک مس ایرانیان

زرند : اداره گاز زرند (تعویض) ، پروژه آقای علی صادق زاده ، پروژه آقای حمید الهیاری ، پروژه آقای حاجی زارعی ، پروژه آقای حاج عباس مومنی ، پروژه آقای محسن بایگان پروژه آقای سعید ثمره پروژه آقای رضا زاده ، پروژه آقای علی امیر زاده ، پروژه آقای مهندس حسن نعمت الله زاده ، فولاد ایرانیان

کوهبنان : پروژه آقای کاظم قربانی ، پروژه آقای منصور جعفری ، مدرسه فرهنگیان ، پروژه آقای سید مجتبی نوبهار ، پروژه آقای خالداری ، پروژه آقای محمود نوروزی پروژه آقای حجت قطبی ، پروژه آقای سعید کمساری ، پروژه آقای جواد عباسپور

و صدها پروژه کوچک و بزرگ دیگر





Rafsanjan



کرمان (فیروزه)



کوهبنان



کرمان (۲۴ آذر)



زند



بزد



راور



بافت

جهت برقراری ارتباط با سایر دفاتر و نمایندگان برونا پنجره در سراسر کشور با شماره های گویای دفتر مرکزی این مجموعه تماس گرفته و داخلی نمایندگی مورد نظر را شماره گیری فرمایید.



کرمان ، یزد ، بندر عباس ، زاهدان ، سیستان و بلوچستان ، بافت ، انار ، زرد ، کوهبنان ، بم ، کهنهوج ، شهربابک ، بردسیر ، پاریز ، حیرفت ، راور ، چابهار ، ایرانشهر



جناینجر



گروه کارخانجات برقا پنجره

تلفن ۵ رقمی : ۰۳۴ - ۳۵۳۳۵

دفتر مرکزی : کرمان ، جاده تهران ، بعد از سرپرستی بانک ملت ، نرسیده به چهار راه فیروزه

دفتر سیرجان : بلوار دکتر صادقی ، چهار راه تختی ، روبروی تامین اجتماعی

دفتر یزد : بلوار دانشجو ، نبش کوچه ۱۷

وب سایت : www.bornpanjereh.com ، پست الکترونیک : info@bornpanjereh.com

ایнстاستاگرام : [bornpanjereh](https://www.instagram.com/bornpanjereh) ، تلگرام : [bornpanjereh](https://t.me/bornpanjereh)