



The modern aluminium system used for production an exterior architectural elements that require thermal and acoustic insulation.



+982191009833



@Avashid.co



Unit 8 - No. 26 - East Babak Alley - Farid Afshar St. - Zafar St. - Shariati St. - Tehran



+98 9123129833



+98 9121474022





A V A S H I D

engineering group

ALUMINIUM & uPVC WINDOW

شرکت آواشید مشاور، طراح و مجری در و پنجره های آلومینیومی ، یوپی وی سی و سیستم های نما با شیشه های دو یا چند جداره فعالیت خود را از سال ۱۳۸۹ با حضور جمعی از افراد متخصص و مجرب آغاز کرده است

استراتژی شرکت همکاری با تولیدکنندگان و نشان های تجاری مطرح و معتبر موجود در بازار ایران بوده و ارائه بهترین محصول و خدمات مطابق با نیاز مشتری می باشد.

نشان های تجاری مورد استفاده:

ماشین آلات:

elumatec (چهارسر)
murat (دوسر)
با تمیز کننده CNC

پروفیل **uPVC**:

ویستابست ، وینتک

پروفیل آلومینیوم:

آکپا ، اختصاصی طرح لورنزو

یراق آلات:

آلمانی (Roto , Winkhaus , Gu)
ترک (Vorne , Vhs , Kale)



ساخت پنجره منطبق با الزامات فنی



میزان رضایتمندی مشتریان



ساخت پنجره های خاص



زمان تحویل



خدمات پس از فروش



نیروهای متخصص و باتجربه





Sliding

سری 60 AS

ضخامت دیواره پروفیل 1.3 - 1.4

عرض قاب 60 mm

نوار درزبندی Epdm

ضریب عبور انرژی

ضخامت شیشه 4mm - 20mm



Thermal break Hinged

سری T60

ضخامت دیواره پروفیل 1.2 - 1.3

عرض قاب 60 mm

نوار درزبندی Epdm

ضریب عبور انرژی 2.58

ضخامت شیشه 10mm - 34mm



Thermal break Hinged

سری TH60

ضخامت دیواره پروفیل 1.3 - 1.7

عرض قاب 60 mm

نوار درزبندی Epdm

ضریب عبور انرژی 2.6

ضخامت شیشه 6mm - 44mm

Hidden Vent Hinged

سری L55 TH

1.3	ضخامت دیواره پروفیل
55 mm	عرض قاب
Epdm	نوار درزبندی
2.71	ضریب عبور انرژی
4mm - 32mm	ضخامت شیشه

Thermal break Sliding

سری TS143

2	ضخامت دیواره پروفیل
143 mm	عرض قاب
Epdm	نوار درزبندی
3.2	ضریب عبور انرژی
10mm - 46mm	ضخامت شیشه

Thermal break Sliding

سری TS77

1.8	ضخامت دیواره پروفیل
77.4 mm	عرض قاب
Epdm	نوار درزبندی
4.45	ضریب عبور انرژی
4mm - 24mm	ضخامت شیشه



The modern aluminum system used for production an exterior architectural elements that require thermal and acoustic insulation.

تهران - میرداماد - تقاطع نفت شمالی
کارفرما : آقای مهندس مصلحت
پروفیل : آلومینیوم ترمال بریک آنادایز بژ سری ۷۰ ASAS
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۴-۱۲-۶ برنز سکوریت



دماوند - آبسرد
کارفرما : آقای روشنی
پروفیل : آلومینیوم ترمال بریک سری TS143
یراق : SIEGENIA آلمان
شیشه : ۵-۱۲-۵ سکوریت



تهران - امیرآباد شمالی
کارفرما : آقای مهندس خداوردی
پروفیل : آلومینیوم ترمال بریک TH68
یراق : GU آلمان
شیشه : ۴-۱۲-۶ دودی



تهران - زعفرانیه
بازسازی پروژه سنگر
پروفیل : آلومینیوم آکپا سری TH60
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۴-۱۲-۶ برنز



vistabest 507

سری لولایی ۶۰

تعداد محفظه	۳ حفره
عرض پروفیل	60mm
رده بندی RAL	کلاس A
ضریب عبور انرژی	$1.7 \text{ w/m}^2 \cdot \text{k}$
نوار درزبندی	EPDM
پروفیل تقویت کننده	گالوانیزه با ضخامت 1.5mm
ضخامت شیشه	۶ - ۱۴ - ۲۲ - ۲۴ - ۳۳ میلیمتر



Wintech 640

سری لولایی ۶۰

تعداد محفظه	۴ حفره
عرض پروفیل	60mm
رده بندی RAL	کلاس A
ضریب عبور انرژی	$1.6 \text{ w/m}^2 \cdot \text{k}$
نوار درزبندی	EPDM
پروفیل تقویت کننده	گالوانیزه با ضخامت 1.25mm
ضخامت شیشه	۶ - ۲۰ - ۲۴ - ۳۲ میلیمتر



vistabest 563

سری لولایی ۷۰

تعداد محفظه	۵ حفره
عرض پروفیل	70mm
رده بندی RAL	کلاس A
ضریب عبور انرژی	$1.5 \text{ w/m}^2 \cdot \text{k}$
نوار درزبندی	EPDM
پروفیل تقویت کننده	گالوانیزه با ضخامت 1.5mm
ضخامت شیشه	۶ - ۲۰ - ۲۴ - ۳۲ میلیمتر



Wintech 700

سری لولایی ۷۰

تعداد محفظه	۵ حفره
عرض پروفیل	70mm
رده بندی RAL	کلاس A
ضریب عبور انرژی	1.5 w/m ² .k
نوار درزبندی	EPDM
پروفیل تقویت کننده	گالوانیزه با ضخامت 1.25mm
ضخامت شیشه	۶ - ۲۰ - ۲۴ - ۳۲ میلیمتر



vistabest

سری کشویی

تعداد محفظه	۳ حفره
عرض پروفیل	60mm
رده بندی RAL	کلاس A
ضریب عبور انرژی	1.7 w/m ² .k
نوار درزبندی	TPE - نوار مویی
پروفیل تقویت کننده	گالوانیزه با ضخامت 1.5mm
ضخامت شیشه	۶ - ۹ - ۱۸ میلیمتر



Wintech

سری لولایی ۷۰

تعداد محفظه	۳ حفره
عرض پروفیل	107mm
رده بندی RAL	کلاس A
ضریب عبور انرژی	1.7 w/m ² .k
نوار درزبندی	EPDM - نوار مویی
پروفیل تقویت کننده	گالوانیزه با ضخامت 1.25mm
ضخامت شیشه	۶ - ۲۰ - ۲۴ - ۳۲ میلیمتر

جدول مقایسه بعضی از شیشه های مورد استفاده در قاب در و پنجره

نوع شیشه	ترکیب جداره های شیشه	ضخامت (mm)	کاهش صدا (dB)Rw	گذار انرژی (w/m ² .k)
تک جداره	۶	۶	۳۱	۵,۷
تک جداره لمینیت	۶ ، ۶	۱۳,۵	۴۰	۵,۳
دوجداره	۴-۱۴-۴	۲۲	۳۰	۲,۶
دوجداره	۴-۱۲-۶	۲۲	۳۵	۲,۷
دوجداره	۶-۱۲-۶	۲۴	۳۱	۲,۷
سه جداره	۴-۱۰-۴-۱۰-۴	۳۲	۳۳	۱,۸

مقایسه مقاومت خمشی تقویت کننده گالوانیزه داخل پروفیل وادار (مولیون)

ضخامت گالوانیزه (mm)	ابعاد گالوانیزه (mm)	نوع وادار	پروفیل یوپی وی سی	ممان اینرسی Ix (cm ⁴)
۱,۲۵	۳۰ × ۲۵ × ۳۰	معمولی	ویتک	۰/۹۶
۱,۵	۳۳ × ۲۵ × ۳۳	معمولی	ویستابست	۱/۴۶
۲	۴۴ × ۲۵ × ۴۴ × ۲۵	استاتیکی	ویستابست	۶/۴۹
۲	۵۴ × ۲۵ × ۵۴ × ۲۵	استاتیکی	ویستابست	۱۰/۷۹

Modern design, a lot of daylight and great parameters regarding energy efficiency, waterproofness, resistance to wind and air permeability!



تهران - سهیل - سرتیپی
کارفرما : آقای مهندس کاشانی
پروفیل : ویبتک لمینیت (۰۵) Anathrazit Grau
یراق : VHS ترکیه
شیشه : ۴-۱۰-۶ ساده

لواسان
کارفرما : آقای دکتر زمان
پروفیل : ویستا بست دورولمینیت (۰۷) Nussbaum
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۴-۱۲-۶ ساده



The system is available in Nussbaum (07) colour
on brown and white profile



تهران - بلوار کشاورز - جمالزاده جنوبی
کارفرما : آقای مهندس سیما
پروفیل : ویستابست لمینیت (۰۵) Anathrazit Grau
یراق : VHS ترکیه
شیشه : ۴-۱۲-۶ ساده





تهران - اقدسیه - فیروزبخش
کارفرما : آقای مهندس قشقایی
پروفیل : وکا آلمان
یراق : winkhaus آلمان
شیشه : ۴-۱۴-۶ برنز



تهران - بلوار کشاورز - جمالزاده جنوبی
کارفرما : آقای مهندس یاراحمدی
پروفیل : ویستابست لمینیت (۸۹) Eiche Dunkel
یراق : ACCADO ترکیه
شیشه : ۴-۱۲-۶ برنز



تهران - اندرزگو - سلیمی شمالی
کارفرما : آقای اسپندی
پروفیل : ویستا بست دورو لمینیت (۰۷) Nussbaum
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۴-۱۲-۶ ساده



تهران - پاسداران - بهارستان نهم

کارفرما : آقای قشقایی

پروفیل : وین تک سری ۶۰ دورو لمینیت Dark oak

یراق: Roto آلمان

شیشه : ۴-۱۰-۶ ساده



تهران - قیطریه - روشنایی - کوچه ایزد
کارفرما : آقای زندیه

پروفیل : ویستابست سری ۶۰ یکرو لمینیت (۰۵) Anthrazit Grau
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۴-۱۲-۶ برنز



تهران - پاسداران - گلستان

کارفرما : آقای نجفی

پروفیل : وین تک سری ۶۰ دورو لمینیت Dark oak

یراق : Roto آلمان

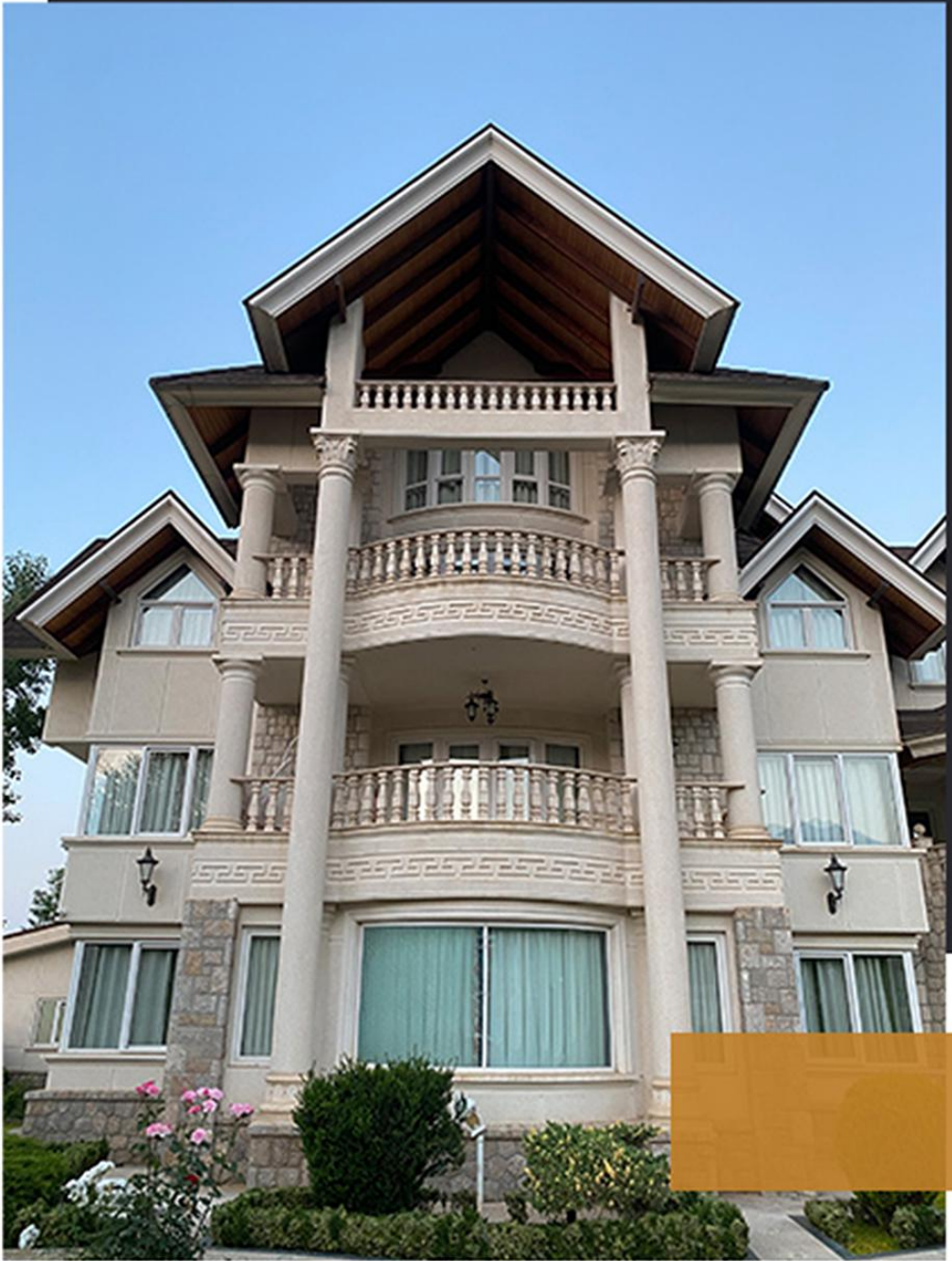
شیشه : ۴-۱۰-۶ ساده فلوت



We have advantage in supply chain of window door , saving cost in raw material , transport and delivery time , so can give you a competitive price than others



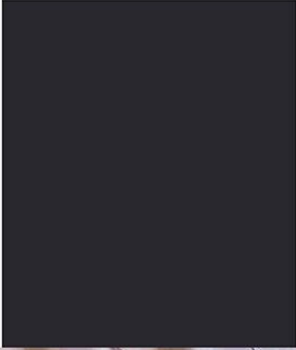
تهران - قیطریه - نبش مهر ۷ و ۸
 کارفرما : آقای درفکی
 پروفیل: ویستابست سه حفره
 یراق: Roto آلمان
 شیشه : ۴-۱۲-۶ برنز



کلاردشت - پروژه دیوید
کارفرما : آقای مهندس زندیه
پروفیل : وکا آلمان
یراق : Winkhaus آلمان
شیشه : ۴-۱۰-۶ دوجداره لمینیت



تهران - قیطریه - جهانتاب
کارفرما : آقای مهندس محمدپور
پروفیل : ویستابست سری ۶۰
یراق : ACCADO ترکیه
شیشه : ۴-۱۲-۶ ساده



بام لواسان
کارفرما : آقای مهندس ابراهیمی
پروفیل : ویستا بست سری ۷۰
یراق : Roto آلمان
شیشه : سه جداره ۶-۱۴-۴-۱۴-۶ سکوریت

در و پنجره های یو پی وی سی رنگی به دو صورت قابل ارائه می باشند:

روکش های لمینیت

در روش لمینیت یک روکش رنگی یا طرح چوب با چسب و دستگاہ مخصوص بر روی پروفیل یوپی وی سی چسبانده می شود که دارای مقاومت مناسبی در شرایط اقلیمی مختلف بوده و زیبایی پنجره ها را چندین برابر می کند.

روکشهای لمینیت را می توان از نمای داخل، نمای بیرون و یا هر دو سمت نما استفاده نمود.



رنگ یوپی وی سی

در این روش قاب در و پنجره ها در یک فضای عاری از گرد و خاک با دمای مناسب با رنگ مخصوص یوپی وی سی پوشش داده می شوند. این نوع رنگ با سطح پروفیل ترکیب شده و براحتی جدا نمی شود. سازگاری این رنگ در شرایط آب و هوایی مختلف بالا است. این روش تنوع بسیار بالایی در انتخاب ایجاد می کند.



استفاده از دستگیره های رنگی جلوه زیباتری را برای محیط داخلی ساختمان فراهم میکند.



نصب در و پنجره ها در شرکت آواشید توسط نیروهای متخصص و باتجربه منطبق بر الزامات فنی و استانداردهای تعریف شده انجام میشود.

رعایت بادخور و تزریق فوم در اطراف قاب جهت افزایش استحکام و ایمنی قاب و همچنین بالا بردن ضریب درزبندی به مرور زمان.



استفاده از چسب سیلیکون ماستیک پس از تزریق فوم بعنوان پوشش تکمیلی جهت درزبندی دور قاب



رعایت فواصل بین پیچهای نصب و همچنین استفاده از پیچ مناسب مطابق با محل نصب قاب



رعایت تراز و شاقولی قاب ها



رگلاژ اصولی و استاندارد بازشوها





دماوند - کیلان
کارفرما : آقای مهندس اسعدی
پروفیل : وکا آلمان لمینیت Dark oak
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۶-۱۲-۶ سکوریت - لمینیت ۸-۸-۸



تهران - یوسف آباد
کارفرما : آقای مهندس والاثراد و اسدی
پروفیل : ویستا بست سری ۷۰ لمینیت (۴۳) Winchester XC
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۴-۱۴-۶ برنز



تهران - قیطریه
کارفرما : آقای مهندس مویدی
پروفیل : ویستابست سری ۶۰
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۴-۱۲-۶ فلوت ساده



تهران - اقدسیه
کارفرما : آقای مهندس شمس زاده
پروفیل : وین تک سری ۷۰
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۶-۱۰-۴ برنز



تهران - کاشانک
کارفرما : آقای مهندس گلشان
پروفیل : ویستابست سری ۶۰ بیرون لمینیت (۰۷) Nussbaum
یراق : Roto آلمان
شیشه : ۶-۱۲-۴ فلوت



A V A S H I D

engineering group

ALUMINIUM & uPVC WINDOW



+9821-91009833



@Avashid.co



info@avashid.ir



Unit 8 - No. 26 - East Babak Alley - Farid Afshar St.

Zafar St. - Shariati St. - Tehran

