

آدوپن پلاستیک پرشین واحد نمونه کیفی ملی استاندارد در کشور شد؛

کیفیتی جهانی با نشان افتخار ایرانی

گروه صنعتی و کارخانجات آدوپن پلاستیک پرشین، بزرگ‌ترین تولیدکننده پروفیل‌های یوبی‌وی‌سی کشور با برندهای تجاری وین‌تک، پلاس‌پین و پلاس‌تک در مهرماه سال ۱۳۹۹ و هم‌زمان با گرامیداشت روز جهانی استاندارد از سوی سازمان ملی استاندارد ایران به‌عنوان واحد تولیدی نمونه ملی در کشور انتخاب شد.

به گزارش پنجره‌ایرانیان، نشان ملی کیفیت عنوان مهم و ارزشمندی است که هر سال از سوی سازمان استاندارد کشوری و به دست رئیس‌جمهور یا یکی از معاونان ایشان به برترین مجموعه‌های تولیدی و صنعتی کشور که در زمینه رعایت قوانین و الزامات تعیین شده استاندارد ملی حائز بیشترین امتیاز شده‌اند، اهدا می‌شود. در ارزیابی سال جاری سازمان ملی استاندارد، در بین ۲۰ واحد نمونه کشوری، ۶ واحد از استان آذربایجان شرقی انتخاب شدند و شرکت آدوپن پلاستیک پرشین (وین‌تک) به‌عنوان تنها واحد صنایع ساختمانی در بین این واحدها حائز دریافت این نشان ملی شد.

لازم به ذکر است که الزامات دریافت نشان استاندارد واحد نمونه کیفی ملی به قرار زیر بوده است:

استمرار در حفظ پروانه کاربرد علامت استاندارد؛ عدم وجود نمره منفی واحد تولیدی در یک سال ارزیابی منظم و مستمر؛ عدم وجود نقص بحرانی و عمده در سنوات قبل؛ کامل بودن آزمایشگاه واحد تولیدی و دارا بودن گواهینامه ۱۷۰۲۵؛ مشارکت در تدوین و تجدید نظر استانداردهای ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی؛ صادرات؛ دارا بودن گواهینامه‌های سیستم مدیریت معتبر در سطوح ملی و بین‌المللی؛ فعالیتهای آموزشی؛ تداوم حضور یک مدیر کنترل کیفیت معین در واحد تولیدی و دارا بودن ساختار کنترل کیفی؛ ارتقای سطح فناوری و چگونگی روش ساخت و تولید که به مواردی نظیر افزایش کیفیت، تولید انبوه، کاهش قیمت تمام شده و کاهش ضایعات منجر می‌گردد؛ عقد قرارداد علمی و تحقیقاتی با مراکز علمی، دانشگاهی یا مراکز دانش‌بنیان، پارک‌های علمی و فناوری قرارداد علمی و تحقیقاتی در راستای بهبود فرآیند کیفیت؛ دارا بودن مدارک و شواهدی دال بر انجام کار تحقیقاتی مرتبط با ارتقاء کیفیت؛ چاپ مقالات اعم از ISI، ISC و...؛ ثبت اختراع.

آدوپن پلاستیک پرشین اولین و تنها تولیدکننده پروفیل‌های یوبی‌وی‌سی در کشور است که مفتخر به دریافت این نشان کیفی ملی (کشوری) شده است. وین‌تک پیش‌ازاین نیز در سال ۹۸ به‌عنوان واحد نمونه کیفی استان آذربایجان شرقی انتخاب شده بود.

در گزارش زیر به گوشه‌ای از پتانسیل و توانمندی‌های مجموعه آدوپن پلاستیک پرشین می‌پردازیم که باعث شد سازمان استاندارد کشوری را متقاعد به اهدای این نشان مهم به مجموعه وین‌تک کند.





ایجاد زیرساخت برای تاسیس کارخانه در ایران

گروه صنعتی و کارخانجات آدوپن پلاستیک پرشین با مشارکت و همکاری تجاری گروه شرکت‌های ADO ترکیه که پیشینه آن به سال ۱۹۵۰ میلادی برمی‌گردد، از سال ۱۳۷۹ شمسی فعالیتش را در زمینه تامین و عرضه پروفیل‌های یوپی‌وی‌سی مورد استفاده در ساخت دروپنجره‌های دو و سه‌جلداره با برند تجاری وین تک (WINTECH) در ایران آغاز کرد. در ابتدای سال ۱۳۸۹ با فراهم‌سازی زیرساخت‌های فروش و خدمات پس از فروش و اتکا به اعتماد و اعتبار برند وین تک نزد فعالان صنعت ساختمان و شناخت کامل پتانسیل و توانمندی‌های بازار ایران اقدام به ساخت و راه‌اندازی کارخانه تولید انواع مقاطع پروفیل‌های یوپی‌وی‌سی کرد و در حال حاضر با پیاده‌سازی و استقرار ۲۴ خط اکسترودر تولید پروفیل‌های یوپی‌وی‌سی و ظرفیت اسمی ۴۵ هزار تن در سال به‌عنوان بزرگ‌ترین، مجهزترین و مدرن‌ترین کارخانه تولید پروفیل‌های یوپی‌وی‌سی در کشور ایران محسوب می‌شود. شایان ذکر است که گروه صنعتی و کارخانجات آدوپن پلاستیک پرشین هم اکنون علاوه بر تولید پروفیل‌های یوپی‌وی‌سی در زمینه تولید پانل‌های ام‌دی‌اف‌های گلاس با برند تجاری ALKI و انواع درهای داخلی ساختمانی با برند تجاری DOORTECH نیز فعالیت دارد.

گفتنی است، گروه صنعتی ADO GROUP یکی از معتبرترین هلدینگ‌های صنعتی کشور ترکیه است که فعالیت خود را از سال ۱۹۵۶ میلادی در شهر آنتالیای ترکیه آغاز کرده است. این هلدینگ معظم در زمینه تولید پروفیل‌های یوپی‌وی‌سی ADOPEN، سیمان ADOCIM، انواع درهای داخلی ساختمان با متریاک کامپوزیت WOODPVC با برند تجاری ADOKAPI، ساخت‌وساز، انبوه‌سازی و شرکت‌های ساختمانی ADOCONSTRUCTION، تولید انرژی از طریق تاسیس نیروگاه‌های آبی، بادی و خورشیدی ADOENERGY، فعالیت در زمینه معادن و تولید فراورده‌های معدنی ADOMINERAL، تولید پوشش‌های سالن‌های بزرگ صنعتی از جنس

یوپی‌وی‌سی ADOFLOOR، فعالیت در زمینه خطوط هوایی ADOAIR، تولید انواع براق‌آلات مورد مصرف در صنعت دروپنجره یوپی‌وی‌سی ACCADO، تولید قالب‌های ساختمانی و پانل‌های کامپوزیت DEKADO و تولید مصالح ساختمانی آلومینیومی ADOALUNINYUM فعالیت می‌کند.

تکنولوژی تولید گروه کارخانجات آدوپن پلاستیک پرشین

گروه صنعتی و کارخانجات آدوپن پلاستیک پرشین یکی از مدرن‌ترین و پیشرفته‌ترین مجموعه‌های تولیدی در کشور است که تمامی سیستم‌ها و فعالیت‌های تولیدی و فروش را مطابق با آخرین و به‌روزترین متدهای دنیا طراحی و پیاده‌سازی کرده است. دستیابی به موفقیت‌های پیاپی و کسب عناوین مختلف در صنعت دروپنجره کشور موید این نکته است که مجموعه وین تک به افق‌های روشن‌تر و بازارهای بزرگ‌تر در سطح منطقه و جهان می‌اندیشد. مجموعه آدوپن پلاستیک پرشین در زمینه تکنولوژی و ماشین‌آلات تولید، یکی از سرآمدترین مجموعه‌های فعال در کشور است که در ادامه به گوشه‌ای از این توانمندی‌ها اشاره می‌کنیم:

سیستم یکپارچه و پیشرفته میکسینگ

در فرایند تولید پروفیل‌های یوپی‌وی‌سی یکی از بخش‌های بسیار مهم، کلیدی و حساس واحد میکسینگ است. مجموعه آدوپن به‌منظور تولید پروفیل‌های یوپی‌وی‌سی با کیفیت و رنگ یکنواخت از سیستم میکسینگ و انتقال مواد به‌صورت پیشرفته و کاملاً اتوماتیک استفاده می‌کند. در سیستم میکسینگ این مجموعه که یکی از پیشرفته‌ترین و مدرن‌ترین سیستم‌های موجود در جهان است، با توجه به نیاز مصرف خطوط تولیدی (اکسترودرها) سیستم به‌صورت تمام‌اتوماتیک مواد مورد نیاز با توجه به ترتیب مشخص شده (با دقت صدم کیلوگرم) از سیلوها به دستگاه میکسر منتقل می‌شود و پس از ترکیب این مواد، فرایند سرد و گرم و اتمام دوره انتظار در سیلوی کارخانه به خطوط تولیدی منتقل می‌شوند.



جمهوری اسلامی ایران
سازمان ملی استاندارد ایران
هوالصلان




کاربر در کار با مشت است یار

کاربر در کار با مشت استاندارد

توسعه و تعالی ایران اسلامی در گرو بست و حمایت مردان و زنان خلاق و توانمندی است که با مشت بی کران و اراده استوار گامهای بلند بر می دارند و بر فتح قله های عزت و افتخار می اندیشند.

مدیر عامل محترم شرکت آدوپن پلاستیک پرشین

اینک که در بزرگترین مردان و زنانی قرار گرفته اید و مستقر بکسب عنوان واحد تولید نمونه ملی برای تولید پروفل های پلی وینیل کلراید سخت (PVC_U)، شده اید این توفیق ارزشمند را به شما تبریک می گویم و از درگاه بیکتای بی نهایتان سعادت و سربلندی روز افزون آرزو مندم.

نیروز پرویز زینت
رئیس سازمان ملی استاندارد ایران
۱۳۹۹



سازمان ملی استاندارد ایران
Islamic Republic of Iran

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه
Laboratory Accreditation Certificate

مرکز ملی تایید صلاحیت ایران (NACI) hereby confirms that:

آزمایشگاه آدوپن پلاستیک پرشین (وینتک)

نشانی: تبریز، کویسور ۳۰، پلاک ۳۰ - سوهان، شهرک سوهانکاز
خارجی: خیابان آسیای ۲، پلاک ۲۴
تلفن: 041-32466344
فکس: 041-32466345
وبسایت: www.wintech.co.ir

شماره ثبت صلاحیت: NACI.Lab024
تاریخ و محل صدور گواهینامه: ۰۹/۱۱/۲۰۱۸ تهران
تاریخ تمدد گواهینامه: ۰۹/۱۱/۲۰۲۱
تاریخ خاتمه اعتبار گواهینامه: ۰۹/۱۱/۲۰۲۱

مدیر عامل: نیروز پرویز زینت
رئیس شورای تایید صلاحیت ایران

مدیر عامل: علیرضا خانی فیروز
رئیس مرکز ملی تایید صلاحیت ایران

Page 1 of 3



جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی
مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی

شماره: ۹۹-۲۵-۲۳۳۴
تاریخ اعتبار: ۱۴۰۰/۰۲/۱۴
دوره اعتبار: پنجم

گواهینامه فنی

به استناد بند ۲ ماده دوم اساسنامه مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن و براساس نتایج آزمایش ها و بررسی های انجام شده و گزارش فنی پیوست که جزء لاینفک این مدرک است، پروفیل UPVC به رنگ سفید با نام تجاری WINTECH (سری ۶۴۰ و سری ۷۰۰)، تولید شرکت صنعتی آدوپن پلاستیک پرشین، به نشانی کارخانه: آذربایجان شرقی، تبریز، جاده تبریز-صوفیان، شهرک صنعتی سرمایه گذاری خارجی، خیابان آسیای ۲، بلوک ۵، قطعه ۷، پلاک ۴۳، با ضوابط فنی مورد قبول این مرکز انطباق دارد و مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره ۱۲۳۹۱، برای ساخت درها و پنجره های داخلی و خارجی ساختمان ها مناسب است. لذا این گواهینامه فنی (بدون آزمون هوازدگی) از تاریخ ۱۳۹۹/۰۲/۱۴ با مشخصات زیر به مدت یک سال به شرکت صنعتی آدوپن پلاستیک پرشین، برای بهره برداری قانونی اعطا می شود.

۱- مقایسه در برابر برخورد سقوط وزنه در نمای پایین: کلاس II (حداکثر ارتفاع): ۴- ضخامت دیواره های خارجی: کلاس I (ضخامت بیش از ۲/۸ میلیمتر).
۲- مقاومت در برابر خوردن سقوف وزنه در نمای پایین: کلاس II (مستویت دوام محصول در برابر شرایط جوی برعهده تولید کننده است).
۳- نوع ماده اولیه: کلاس FM (استفاده از ماده دست اول).
۴- مستویت دوام محصول در برابر شرایط جوی برعهده تولید کننده است.

محمد شکرچی زاده
رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی

۱- این گواهینامه بدون مهر برجسته مرکز فاقد ارزش است. ۲- این گواهینامه رافع مسئولیت های حقوقی دارنده آن نیست. ۳- اعتبار این گواهینامه منوط به وجود نام و مشخصات شرکت و محصول تولیدی اوردادی، در فهرست دارندگان گواهینامه فنی به نشانی www.bhrcac.ir است.

گواهینامه های متعدد و کاربردی به عنوان نخستین، پیشرفته ترین و تنها آزمایشگاه کنترل کیفی «محصول محور» در صنعت پویوی سی ایران مشغول به ارائه خدمات است. با نگاهی به پیشینه، تکنولوژی، تجهیزات و ماشین آلات، توانمندی ها و پتانسیل های مجموعه آدوپن پلاستیک پرشین دیگر شکی باقی نمی ماند که چنین مجموعه ای می تواند و باید که عنوان واحد نمونه کیفی ملی استاندارد کشور را به دست آورد. بهره گیری از آخرین تکنولوژی و ماشین آلات روز اروپایی، استفاده از بهترین و مرغوب ترین مواد اولیه و افزودنی های اروپایی و برندهای معتبر دنیا، دارنده استاندارد اجباری از سازمان ملی استاندارد ایران، گواهینامه فنی از مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی، گواهینامه های سیستم مدیریتی شرکت مبتنی بر استانداردهای ISO 9001:2015 (مدیریت کیفیت)، ISO 14001:2015 (مدیریت زیست محیطی)، ISO 45001:2018 (مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای)، ISO 10002:2018 و ISO 10004:2018 (رضایت مندی مشتری) از موسسه TUV NORD آلمان، تنها دارنده آزمایشگاه دارای گواهینامه ISO/IEC 17025 محصول محور در صنعت پروفیل های پویوی سی در ایران، کسب گواهینامه RAL GZ 716 A به عنوان معتبرترین گواهینامه بین المللی در زمینه تولید پروفیل های پویوی سی از موسسه SKZ و انجمن کیفی سیستم های اروپا (GKFP) از کشور آلمان، دارا بودن بالاترین ظرفیت اسمی و

اکسترودرهای مدرن و پیشرفته آلمانی

با توجه به ارتباطات گسترده و قراردادهای همکاری مشترک بین گروه کارخانجات آدوپن پلاستیک پرشین با شرکت KRAUSS MAFFEI آلمان تمامی اکسترودرهای استقرار یافته در کارخانه وین تک ایران از آخرین دستاوردها و تکنولوژی برتر این کمپانی معتبر بهره می برند.

آزمایشگاه واحد کنترل کیفی

یکی از اهداف استراتژیک و سازمانی گروه کارخانجات آدوپن، تضمین کیفیت محصولات تولید شده در جهت رعایت و احترام به حقوق مصرف کنندگان است که در این راستا با استقرار سیستم های کنترل کیفیت از مرحله تامین مواد اولیه تا محصول نهایی و بهره مندی از منابع انسانی متخصص و کارآموده به همراه تجهیزات آزمایشگاهی مدرن و پیشرفته، بزرگترین و مدرن ترین واحد آزمایشگاه کنترل کیفیت را در صنعت تولید پروفیل های پویوی سی در کشور ایران به خود اختصاص داده است.

آزمایشگاه کنترل کیفی گروه کارخانجات وین تک از همان ابتدای فعالیت خود با انجام آزمون ها و کنترل های مستمر برای تولید محصولاتی با کیفیت و پیاده سازی و استقرار الزامات استاندارد موفق به دریافت گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه همکار سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران شد و در حال حاضر با حفظ روند رو به رشد خود ضمن اخذ



KUNSTSTOFF FENSTERPROFILSYSTEME
Am Holgerstr. 1-2 | D-53113 Bonn | gk@kfs.de

ADOPEN PLASTIC PERSIAN INDUSTRIAL COMPANY (WINTECH IRAN)
Office: Tehran/Iran
Factory: Tabriz/Iran

Profiles ADO/EN-640-01, ADO/EN-640-02
ADO/EN-640-03, ADO/EN-640-04

RAL Gütegemeinschaft Kunststoff-Fensterprofilesysteme e.V. confirms the profiles as listed above to be certified and regularly audited acc. to the relevant quality- and test requirements.

Bonn, 03.02.2020
Valid until: 02.02.2021

Genald Folgerhuber
General Manager

Ulrike Quast
Quality and Certification Manager

The company may use the registered mark „K“ for marking the listed products. The icon „profile extrusion“ as shown above represents the affiliation to the Gütegemeinschaft and can be used for promotion.

The white uPVC profiles have positively passed the type test acc. to Technical Appendix A to RAL-GZ 716. The company has committed to ensure compliance with the Technical Appendix A and to subject the production of the registered profiles to regular quality control by a neutral inspection body.

The tested profiles shall be used as components in quality assured uPVC window profile systems. Note: the profiles above do not justify to carry the RAL quality mark for uPVC window systems.

The validity of this certificate can be verified on the website www.gkfs.de.



TUV NORD

CERTIFICATE

Management system as per
ISO 9001 : 2015

In accordance with TUV NORD CERT procedures, it is hereby certified that

ADOPEN PLASTIC PERSIAN INDUSTRIAL CO.
Part 7, Block 5, Second Asia St., Foreign Investment Industrial Zone, 20th Km of Tabriz – Soufian Road, Tabriz, Iran

applies a management system in line with the above standard for the following scope

Production of UPVC Profiles

Certificate Registration No. 44 100 18 409858
Audit Report No. 3828 100 C 18480

Valid from 2019-09-02
Valid until 2021-09-01
Initial certification: 2018

M.A.Ahmedi
Certification Body at TUV NORD CERT GmbH

Tehran, 2019-09-02

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD CERT GmbH | Langenmarkstraße 20 | 45141 Essen | www.tuv-nord-cert.com

IAF | DAKKS



TUV NORD

CERTIFICATE

Management system as per
ISO 45001 : 2018

In accordance with TUV NORD CERT procedures, it is hereby certified that

ADOPEN PLASTIC PERSIAN INDUSTRIAL CO.
7th Part, Block 5, Second Asia St., Foreign Investment Industrial Zone, 20th Km of Tabriz – Soufian Road, Tabriz, Iran

applies a management system in line with the above standard for the following scope

Production of UPVC Profiles

Certificate Registration No. 44 116 18 409861
Audit Report No. 3828 116 C 18544

Valid from 2019-10-15
Valid until 2021-10-14
Initial certification: 2018

M.A.Ahmedi
Certification Body at TUV NORD CERT GmbH

Tehran, 2019-10-15

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD CERT GmbH | Langenmarkstraße 20 | 45141 Essen | www.tuv-nord-cert.com

IAF | DAKKS



TUV NORD

CERTIFICATE

Management system as per
ISO 14001 : 2015

In accordance with TUV NORD CERT procedures, it is hereby certified that

ADOPEN PLASTIC PERSIAN INDUSTRIAL CO.
7th Part, Block 5, Second Asia St., Foreign Investment Industrial Zone, 20th Km of Tabriz – Soufian Road, Tabriz, Iran

applies a management system in line with the above standard for the following scope

Production of UPVC Profiles

Certificate Registration No. 44 104 18 409861
Audit Report No. 3828 104 C 18544

Valid from 2019-10-15
Valid until 2021-10-14
Initial certification: 2018

M.A.Ahmedi
Certification Body at TUV NORD CERT GmbH

Tehran, 2019-10-15

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD CERT GmbH | Langenmarkstraße 20 | 45141 Essen | www.tuv-nord-cert.com

IAF | DAKKS



TUV NORD

CERTIFICATE

Management of Customer Satisfaction Monitoring & Measuring as per
ISO 10004: 2018

In accordance with TUV NORD Iran procedures, it is hereby certified that

ADOPEN PLASTIC PERSIAN INDUSTRIAL CO.
Part 7, Block 5, 2nd Asia St., Foreign Investment Industrial Zone, 20th Km of Tabriz-Soufian Road, Tabriz, Iran

Provides the Management of Customer Satisfaction Monitoring and Measuring in Quality Management System Scope of

Production of UPVC Profiles

Certificate Registration No. IR 10004 190109
Audit Report No. 10004 IR 3828

Valid until 2022-06-04
Initial certification: 2018

M.A.Ahmedi
Certification Office at TUV NORD Iran

Tehran, 2019-08-15

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD Iran auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD Iran | Apt.4, 6th Floor, Fircozab Building, No. 22, Fircozab St., North Sotvash St., Tehran, Iran

IAF | DAKKS



TUV NORD

CERTIFICATE

Management of Customer Complaint Handling Process as per
ISO 10002 : 2018

In accordance with TUV NORD Iran procedures, it is hereby certified that

ADOPEN PLASTIC PERSIAN INDUSTRIAL CO.
Part 7, Block 5, 2nd Asia St., Foreign Investment Industrial Zone, 20th Km of Tabriz-Soufian Road, Tabriz, Iran

applies a management system in line with the above standard for the following scope

Customer Complaint Management in Quality Management System with the Scope of Production of UPVC Profiles

Certificate Registration No. IR 10002 190106
Audit Report No. 10002 IR 3828

Valid until 2022-06-04
Initial certification: 2018

M.A.Ahmedi
Certification Office at TUV NORD Iran

Tehran, 2019-08-15

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD Iran auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD Iran | Apt.4, 6th Floor, Fircozab Building, No. 22, Fircozab St., North Sotvash St., Tehran, Iran

IAF | DAKKS

دستور کار دارد. این مجموعه مجهز به بزرگترین واحد پشتیبانی و خدمات فنی است که ارائه گارانتی و بیمه نامه معتبر محصولات به مصرف کنندگان پروفیل های تولیدی و همچنین نظارت مستمر بر کیفی سازی محصولات نهایی ساخته شده توسط نماینده های مجاز وین تک را به عهده دارد.

وین تک، تلفیق مشتری مداری و کیفیت گرایی

مجموعه گروه صنعتی آدوپن پلاستیک پرشین عرضه کننده برند تجاری WINTECH با شعار مشتری مداری و صیانت از حقوق مصرف کنندگان و فعالان صنعت دروینچره و ساختمان، جهت تولید محصولات با کیفیت و استاندارد تلاش می کند. این مجموعه بزرگ صنعتی با عزم و اراده مدیران خود و بدون در نظر گرفتن منافع اقتصادی در راستای اعتلای کیفیت صنعت دروینچره پویوی سی کشور موفق به کسب عناوین مختلفی از جمله واحد نمونه کیفی استاندارد و مجموعه مشتری مدار در صنعت دروینچره کشور شده است که این خود مهر تاییدی بر کیفیت بسیار بالای محصولات تولیدی وین تک و به تبع آن اعتماد کامل مصرف کنندگان در انتخاب این برند است. برندی که به افق های روشن تر و بازارهای بزرگ تر در منطقه و جهان می اندیشد و فتح قله های موفقیت را در صنعت دروینچره کشور همچنان ادامه می دهد.

واقعی تولید پروفیل های پویوی سی در کشور، به کارگیری نیروهای متعدد و کارآموده جهت نوآوری در صنعت ساختمان و احترام و توجه به حقوق مصرف کننده در راستای ایجاد کسب و کار حرفه ای و اخلاق مدار از جمله مهم ترین عواملی بود که باعث شد مجموعه آدوپن موفق به دریافت این نشان مهم و معتبر ملی شود.

پروفیل های تولید شده در مجموعه آدوپن پلاستیک پرشین که با برندهای مختلفی همچون وین تک، پلاس پن و پلاس تک تولید و عرضه می شوند نیز دارای مزایا و نقاط برتری متعددی هستند که در این رابطه می توان به مواردی از قبیل، پوشش کلبه طیف های مورد نیاز مقاطع پروفیل پویوی سی از قبیل انواع پنجره های نرمال بازشو و پنجره های کشویی در تمامی ابعاد مورد نیاز صنعت ساختمان، تولید پروفیل های پویوی سی با پوشش های رنگی لمینت تهیه شده از بهترین برندهای اروپایی جهت پاسخگویی به سلیق مختلف مصرف کنندگان و تامین نیاز معماران، مقاوم در برابر تابش شدید آفتاب، باد، باران و طوفان های شدید و مناسب برای تمامی شرایط جوی و اقلیمی اشاره کرد.

آدوپن پلاستیک پرشین همچنین دارای بزرگترین شبکه نمایندگی های تولید دروینچره پویوی سی با برندهای وین تک، پلاس پن و پلاس تک در سراسر ایران است و صادرات به ۱۱ کشور حوزه خلیج فارس و دریای خزر (کشورهای CIS) را در