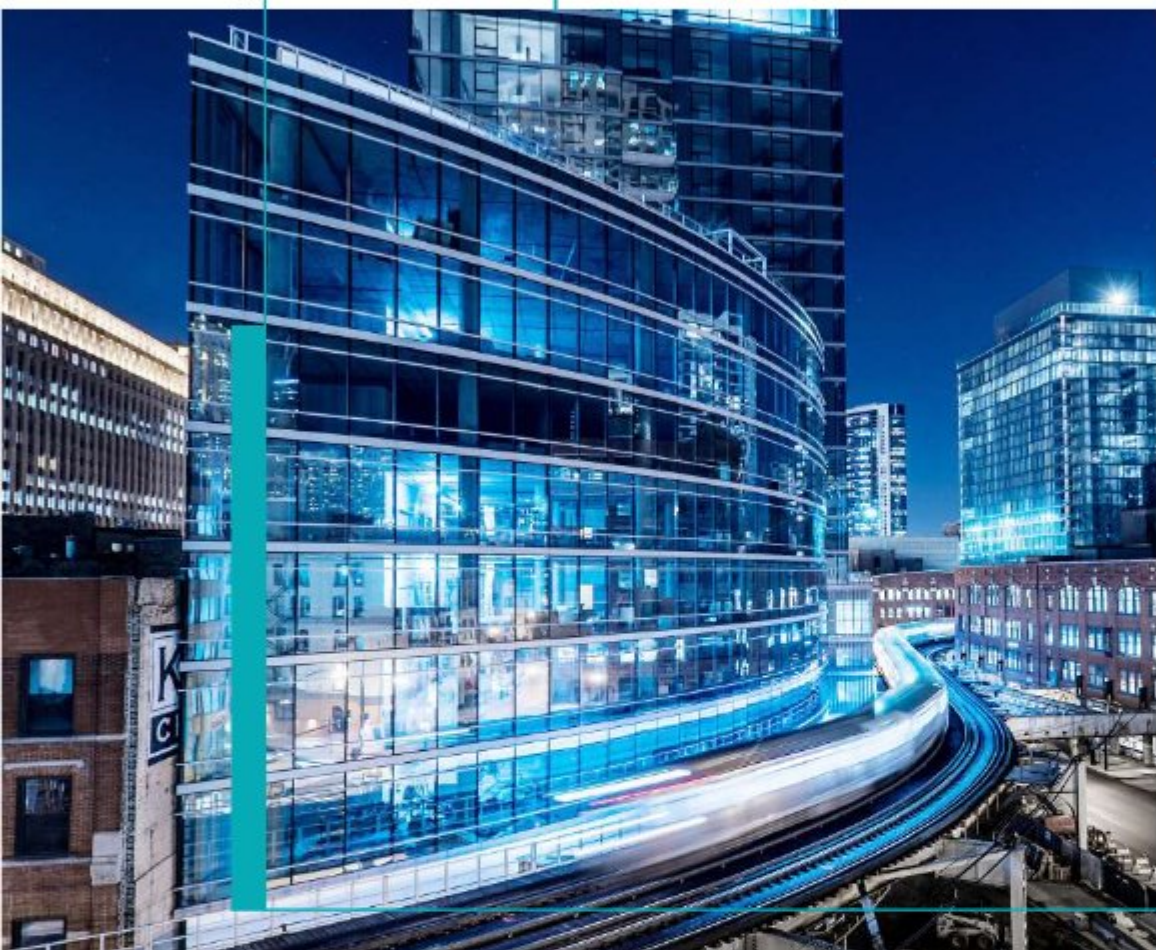


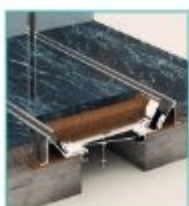
2021-2022

2022-1-sum



www.arfen.com

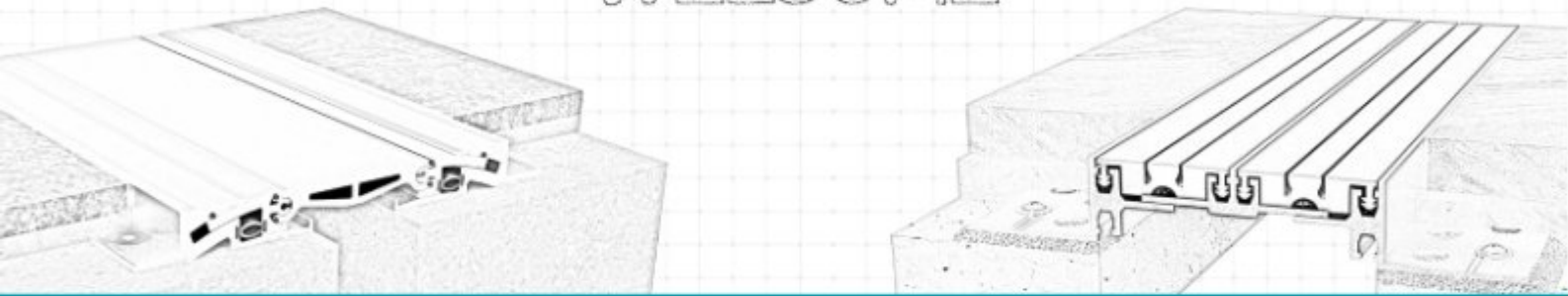
We Build Solutions

 VESTAVERSE

وستاورس نمایندگی فروش انحصاری محصولات آرفن در ایران



WELCOME



وستاورس، نماینده اتحادی محصولات آرفن در ایران، با بهره گیری از متخصصین مهندسی و کارآزموده، آمده‌ی ارائه تجربیات و محصولات خود در راستای تامین کالا مورد نیاز پروژه‌های عمرانی و ساختمانی با کیفیت و استانداردهای کیفی بین‌المللی است.

همچنین، وستاورس به پشتیوانه‌ی تخصص خود در عرصه صادرات سازه‌ها و نگه دارنده‌های تاسیساتی و ستادز در حوزه کشورهای خاورمیانه و آفریقا، همچنین فعالیت بعنوان نماینده اتحادی چسب‌ها و انکرهای ایندکس اسپانیا در ایران، آمادگی خود را جهت ارائه محصولات با کیفیت آرفن، همراه با خدمات فنی و پشتیبانی اجرایی به مشتریان اعلام می‌دارد.

محصولات آرفن در برگیرنده‌ی طیف وسیعی از نیازهای پروژه‌های عمرانی نظیر پروفیل‌های پرکننده درز انسداد، محصولات ترافیکی، پروفیل‌های دکوراتیو و ... است.

وستاورس، متخصص در مدرن سازی صنعت ساختمان و ارائه راهکارهای هوشمندانه.

محصولات ساختمانی آرفن



چرا از سیستم های درز انبساط استفاده می شود؟



خرش و جمع شدگی بتن

انبساط و انبساط سازه

نشست سازه

زلزله ✓

حرکت سازه های مجاور ✓

نشست ساختمان ✓

اثرات محیطی ✓

جمع شدگی و خزش ✓

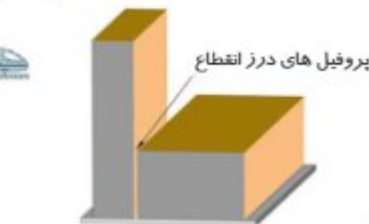


زلزله

(باد، ارتعاشات ناشی از حرکت قطار و وسائل نقلیه سنگین)



تابیرات محیطی



مورد استفاده ما بین دو ساختمان
با ارتفاع های مختلف

پروفیل های درز انقطع



قابل استفاده در ساختمان های با طول زیاد
جهت تقسیم به بلوك های کوچکتر

پروفیل‌های درز انساط و انقطع

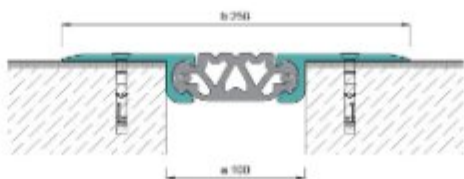
قابل استفاده برای دهانه‌های ۳۰ تا ۷۰ میلی‌متر



پروفیل درز انساط AR191-100

پروفیل درز انساط AR191-100 مناسب برای پارکینگ با کف پوش آسفالت و بتن
قابل نصب بر روی کف بوسیلهٔ انکر و پیچ‌های استاندارد

Width:	100 mm
Depth-Load Capacity:	30 mm Resistant to 30 tonnes vehicle load.
Movement Capacity:	+/- 15 mm
Profile Length:	4 lm

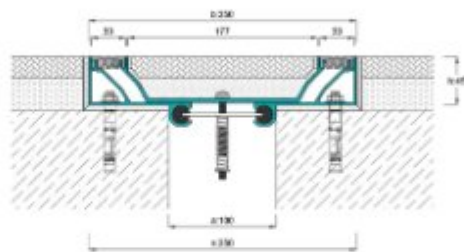


پروفیل درز انساط لرزه‌ای AR8-2-100

پروفیل درز انساط کفی لرزه‌ای توکار مناسب برای درزهای ۱۰ سانتی متر قابل عرضه به صورت آب بند و آتشبند



Width:	100 mm
Height-Load Capacity:	45 mm Resistant Pedestrian Load Cleaning Machines.
Movement Capacity:	+/- 50 mm.
Profile Height:	3 lm



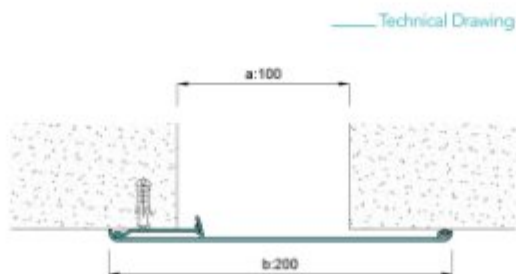
APPLICATIONS

پروفیل‌های پوششی سقفی و کف AR2-1-DT

پروفیل‌های پوششی با پهنای ۲۰۰ میلی متر با پیچ‌های مخفی



Profile Width:	200 mm Anodized / Screw does not appear after installation
Profile Length:	3 lm



APPLICATIONS

پروفیل درز انبساط AR9.1-150

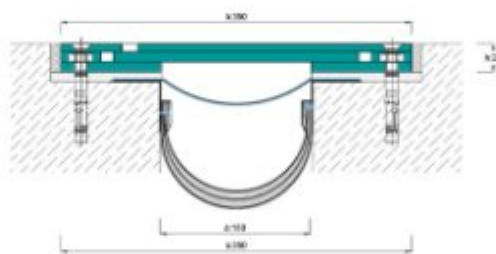
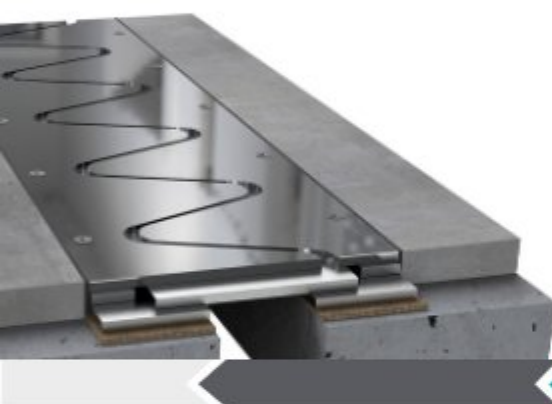
پروفیل درز انبساط تو کار، متشکل از فولاد در سطح زیرین و استیل گالوانیزه در سطح رویی مقاوم در برابر تردد لیفتراک مناسب برای سازه های صنعتی

Width: 150 mm

Height-Load Capacity: 28 mm | Resistant to 60.0 tones vehicle load and 9 tones forklift load.

Movement Capacity: +/-10 mm

Profile Length: 2 mt



APPLICATIONS

پروفیل درز انبساط AR 823-100

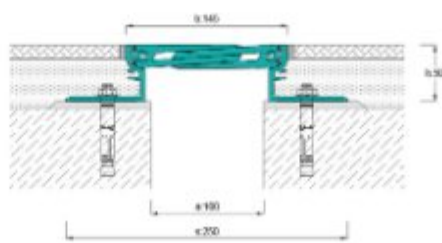
پروفیل درز انبساط تو کار مناسب برای تردد وسایل نقلیه سنگین و لیفتراک برای سطوح صنعتی، کارخانه و مراکز خرید

Width: 100 mm

Height-Load Capacity: 25-40-50-60-70 mm | Resistant to 30 tones vehicle and 6,5 tones forklift load.

Movement Capacity: +/-20 mm

Profile Length: 4 lm



APPLICATIONS

پروفیل درز انبساط لرزه ای مدل AR ۹۳۲-۱۵۰

پروفیل کفی درز انبساط لرزه ای توکار با قابلیت حرکت در ۳ جهت و سطح عریض آلمینیومی

Width: 150 mm

Height-Load Capacity: 50 mm | Resistant to 15 tones vehicle load

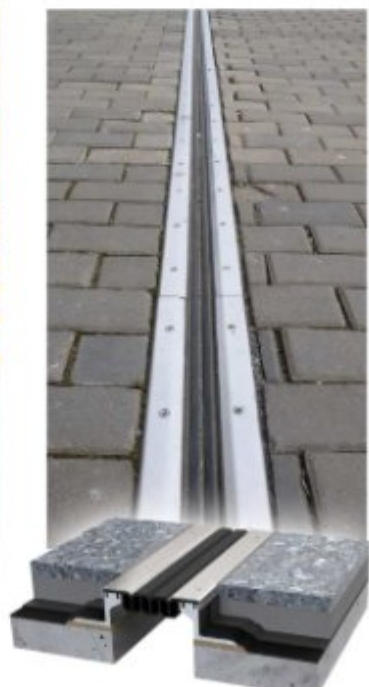
Movement Capacity: +/-75 mm

Profile Length: 3 mt



APPLICATIONS

کاربری های پروفیل درز انبساط



سیستم‌های آتش‌بند آرفن

- ✓ قابلیت جلوگیری از نفوذ آتش بمدت ۳ ساعت
- ✓ Non LOADING FABRIC BARRIER ASSEMBLY
- ✓ قابلیت نصب به صورت حائل آتش‌بند غیر باربر
- ✓ قابل استفاده در درز انبساط‌های افقی و عمودی
- ✓ متنوع در سایز های ۵۰-۱۰۰-۱۵۰-۲۰۰ میلی متر
- ✓ مناسب برای کف و دیوار
- ✓ کاربری: پارکینگ، مرکز خرید، بیمارستان، مدارس و خوابگاه



آب‌بند آرفن

- ✓ نوارهای هایدروفلکس فوق‌الاستیک بمنظور عایق‌بندی درزهای انبساط
- ✓ قابل نصب در ترک‌ها و فواصلی که بمنظور کنترل تغییرات حرارتی در سازه قرارداده می‌شود.
- ✓ مورد استفاده برای فضاهای مرطوب همانند حمام، سرویس بهداشتی و سازه‌های ضد آب، بالکن و جان‌پناه
- ✓ نوارهای جذب آب آرفن، طراحی شده جهت پوشاندن گی درز‌ها و شکاف‌ها بمنظور جذب آب.
- ✓ نوارهای ضد آب، قابل عرضه در ابعاد و انواع مختلف ، متناسب با استانداردهای بین‌المللی و ترک



پروفیل های کنترل کننده جابجایی درز بند

لایه میانی پوشیده شده از نئوپرین، EPDM و TPE ✓

طراحی شده جهت کنترل حرکت سرامیک و جلوگیری از ترک خوردگی ✓

پروفیل های حرکتی کنترل درز، مناسب برای سطوح گرانیت، مرمر و سرامیک ✓

قابل عرضه در انواع آلومینیومی، استیل و پی وی سی ✓



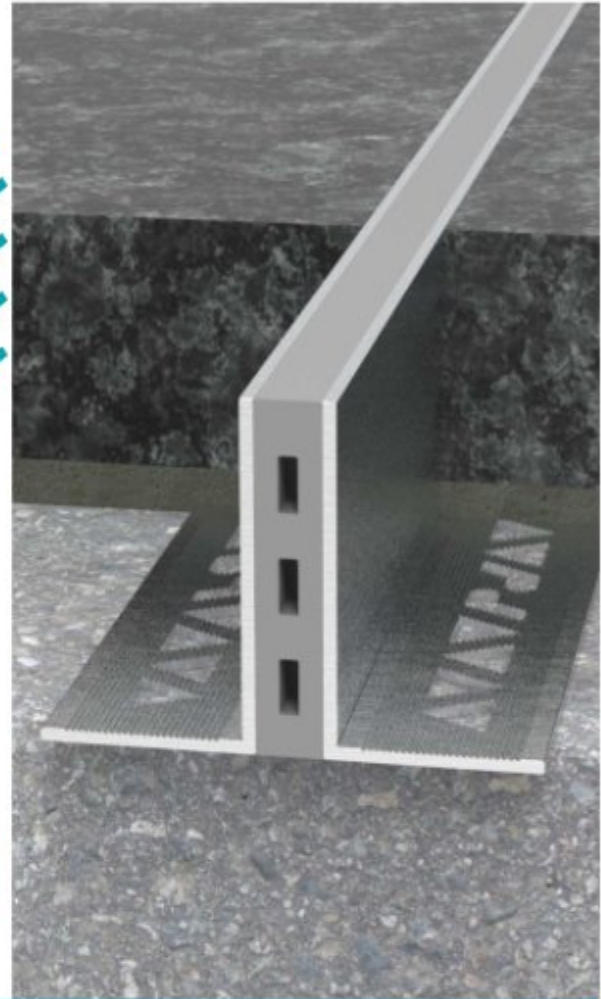
پروفیل درز بند آلومینیومی



پروفیل درز بند پی وی سی



پروفیل درز بند تمام استیل

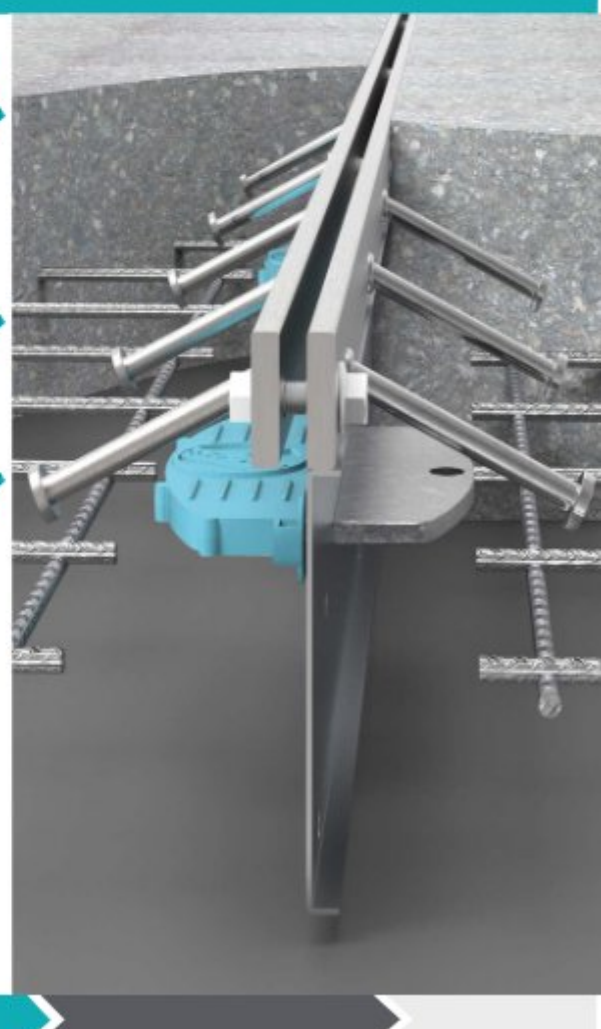


درز بند اسلب های بتنی آرفن

✓ پروفیل های کنترل ترک آرفن، ترک های غیر قابل کنترل بتن را به حداقل رسانده و با نصب آسان، قابل استفاده در تمام سطوح صنعتی است. همچنین در برابر تردد بارهای سنگین مقاوم بوده و باعث افزایش طول عمر بلوك های بتنی در جاده می شوند.

✓ به طور معمول بعد از بتن ریزی، هر سازه در حدود ۴۰۰ تا ۷۰۰ درصد جمع شدگی اتفاق می افتد. لذا، بمنظور جلوگیری از هر گونه عوارض ناشی از این موضوع، پروفیل های اسلب آرفن جهت نصب پیشنهاد می گردد

✓ کاربری: سطوح صنعتی، مراکز باربری، نمایشگاه ها، مراکز خرید، فرودگاه و بلوك های بتنی جاده



پروفیل‌های دکوراتیو آرفن



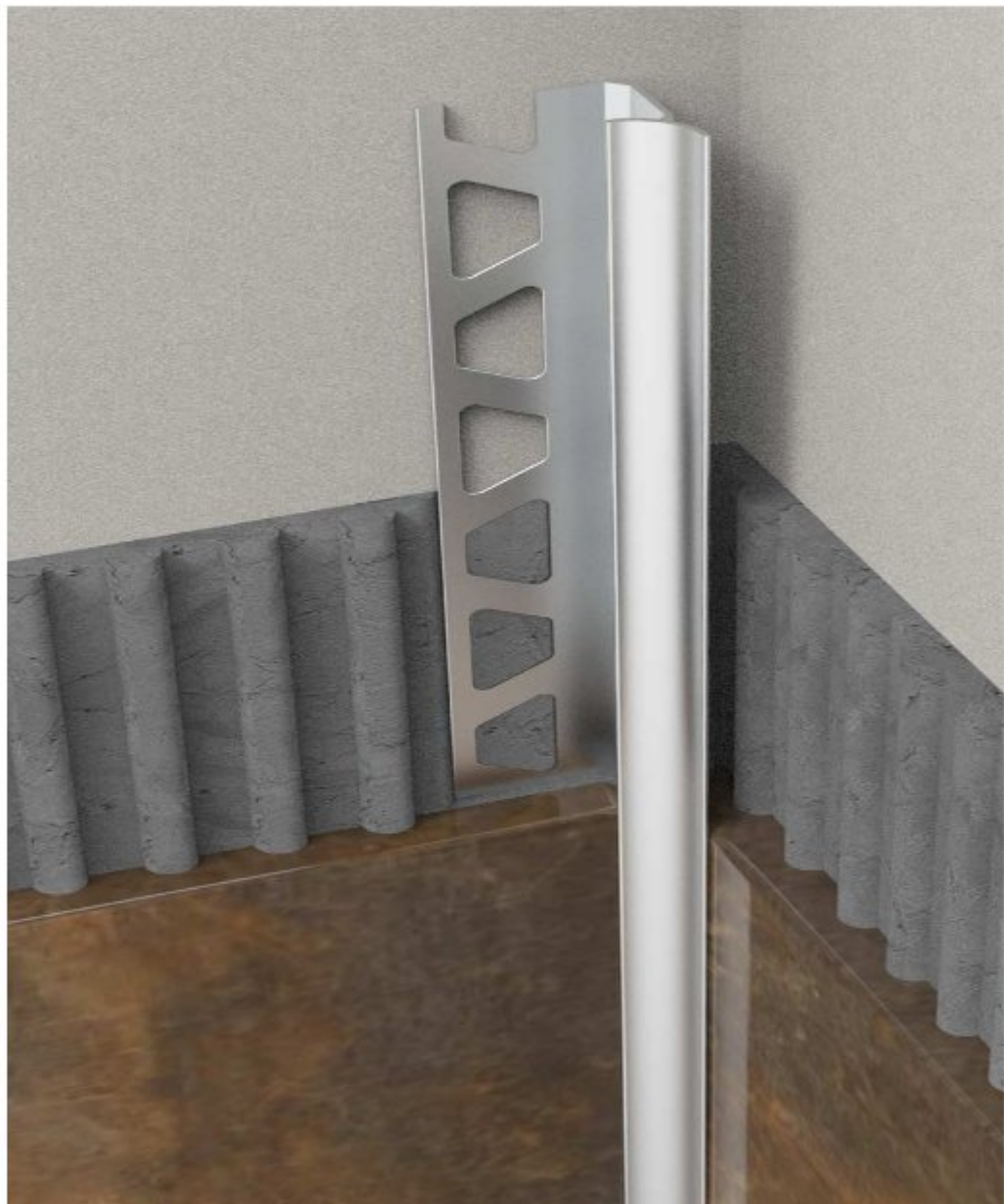
قریزهای آلومینیومی و پی وی سی



ترمز گیر پله



پروفیل‌های تریم بارگفت و فرش
(برای تنظیم سطح)



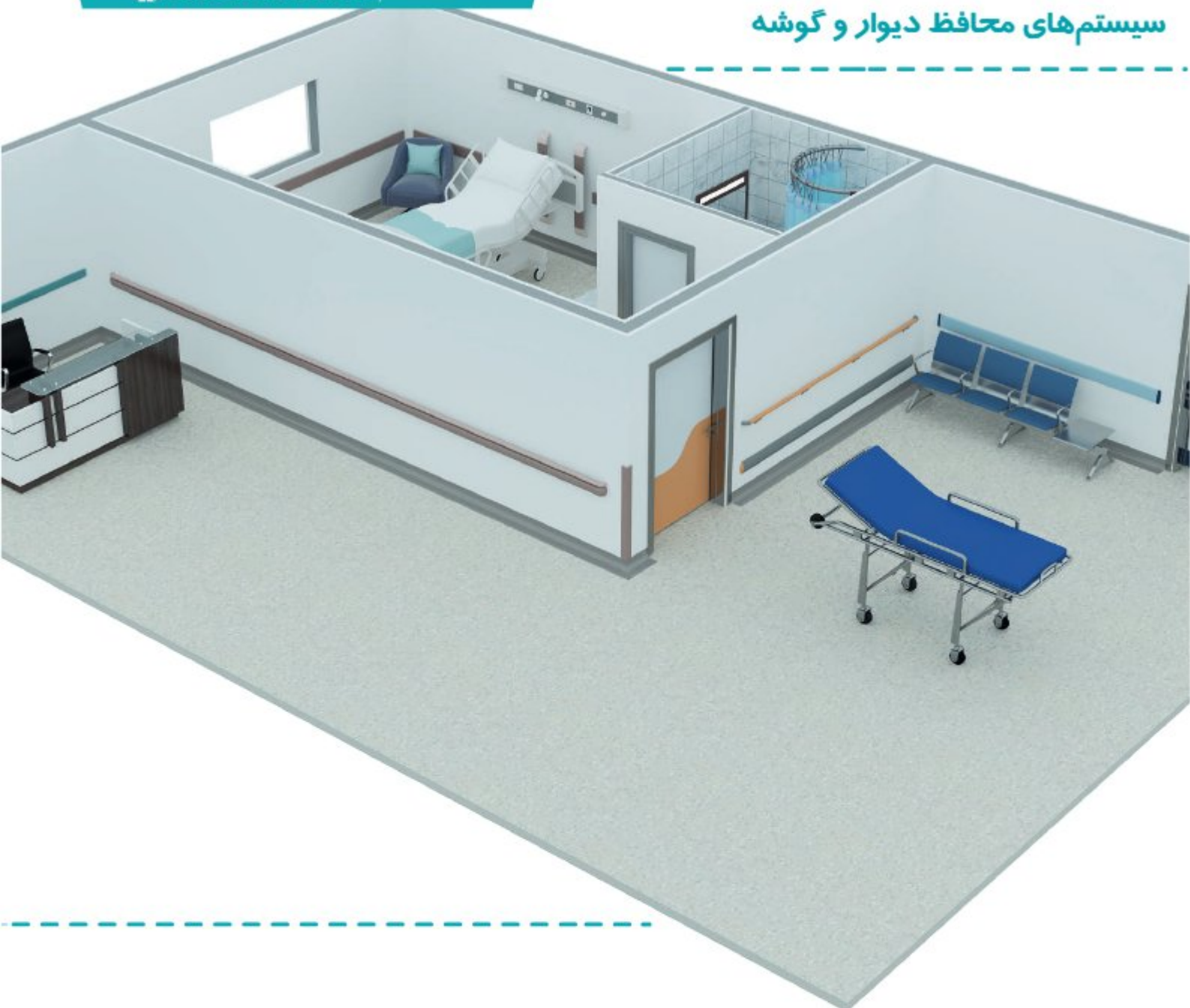
پروفیل‌های دیوارهای کاذب و سرامیک



FLEXIBLE PVC SKIRTINGS



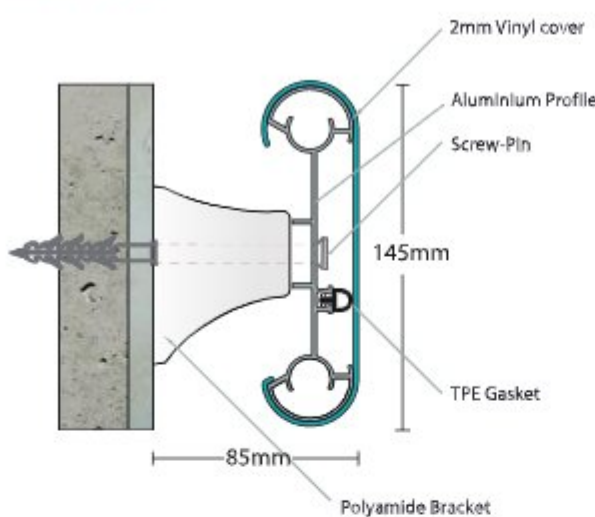
STAINLESS STEEL PROFILES



Wall and corner protection systems



» WG145



هندریل‌های دیواری مدل WG145

محافظ نواری دیوار با پهنای ۱۴۵ میلی‌متر و ضخامت ۸۵ میلی‌متر، قابل نصب بر روی دیوار با پروفیل آلومینیومی یکسره و هندریل این مدل از هندریل قابلیت جلوگیری از ضربه را دارد و علاوه بر حفظ زیبایی دکوراسیون داخلی بسیار مقاوم هستند. این پوشش وینیل در ۲۲ رنگ مختلف قابل ارائه است و به روش‌های مختلف در فواصل ۶۰ تا ۷۵ سانتی‌متری قابل نصب است. این پروفیل‌ها به صورت ۴ متری و در ۳۲ رنگ قابل عرضه است.

WG005 Bracket



WG006 Left and Right End



WG007-1 Internal Bit

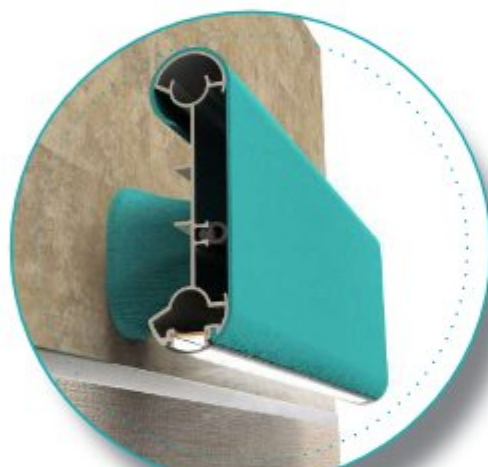
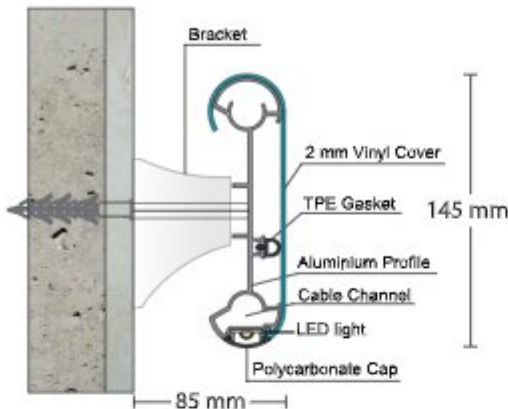


WG007-2 External Bit



WG145

» WG145-1



هندریل‌های دیواری مدل WG ۱۴۵-۱

هندریل‌های چراغ دار طراحی شده بمنظور هدایت افراد در راهروهای بیمارستان در شب است. علاوه بر آن این هندریل‌های نوری به سبب حفظ جنبه‌ی دکوراتیو و همچنین مصرف انرژی بسیار کم مورد استقبال قرار گرفته‌اند.

این هندریل، دارای پهنای ۱۴۵ و ارتفاع ۸۵ میلی‌متر است. این پروفیل آلومینیومی با قابلیت نصب بر روی دیوار، دارای نوار چراغ دار در قسمت زیرین خود است. در فواصل ۶۰ تا ۷۵ سانتی‌متری قابل نصب‌اند.

این پروفیل‌ها به صورت ۴ متری و در ۳۲ رنگ قابل عرضه است.

WG005 Bracket



WG006 Left and Right End



WG007-1 Internal Bit

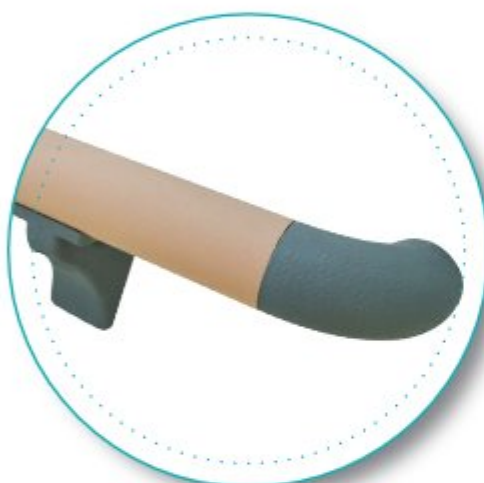
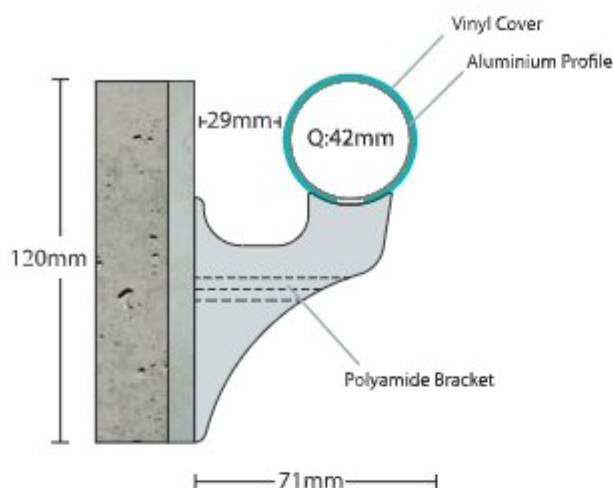


WG007-2 External Bit



WG145-1

» WG42-1



هندریل مدل WG42-1

این مدل از هندریل بمنظور ایجاد محل اتکا برای بیماران در راهروهای بیمارستان و فضاهای عمومی و راه پله‌های سر باز مورد استفاده قرار می‌گیرند.

بواسطه‌ی رنگ‌بندی متنوع این نوع از هندریل و گرمی بخشیدن به فضاهای عمومی جای استفاده در مدارس و هتل‌ها پیشنهاد می‌شود. این پروفیل‌ها به صورت ۴ متری و در ۳۲ رنگ قابل عرضه است.

WG031 Handrail Mounting Bracket



WG032 Handrail End



WG42-1



WG42-2



هندریل چوبی WG ۴۲-۲

این مدل از هندریل بمنظور ایجاد محل اتکا برای بیماران در راهروهای بیمارستان و فضاهای عمومی و راهپله‌های سر باز مورد استفاده قرار می‌گیرند. دارای بدنه‌ای چوبی و دریوش انتہایی استیل است. این پروفیل‌ها به صورت ۴ متری و در ۳۲ رنگ قابل عرضه است.

WG038 Stainless Steel Return

WG039 Stainless Steel Bracket

WG043 Stainless Steel Ring



WG42-2



» WG42-3



هندریل، استیل و وینیل مدل ۴۲-۳

این مدل هندریل بمنظور ایجاد محل اتکا برای بیماران در راهروهای بیمارستان و فضاهای عمومی و راه پله‌ها مورد استفاده قرار می‌گیرند.

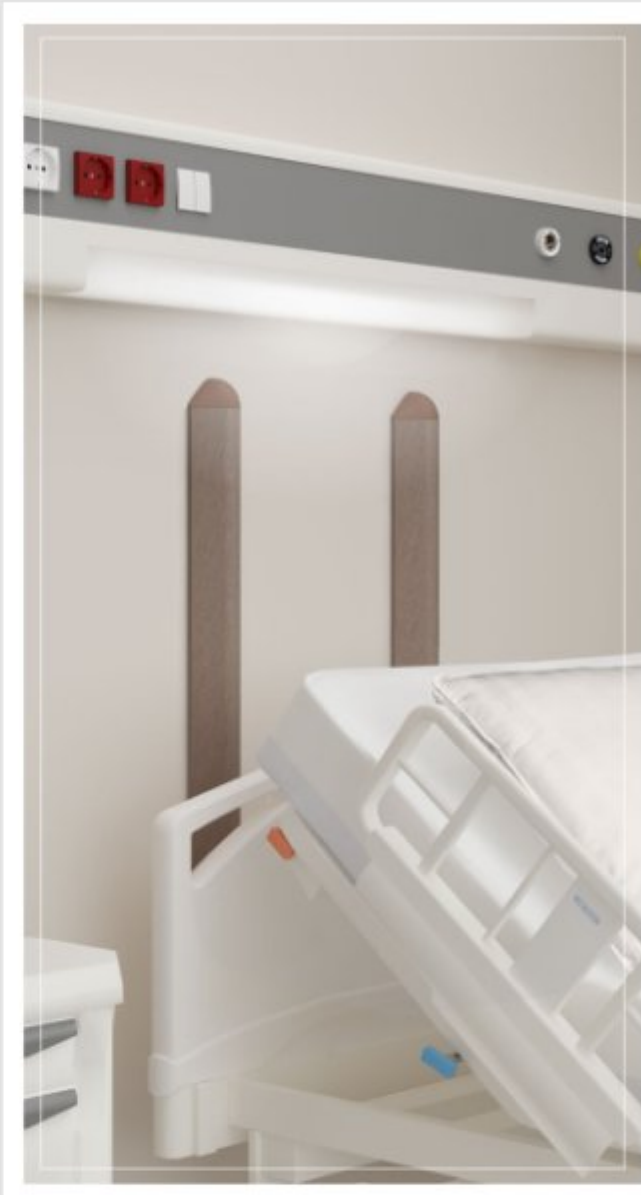
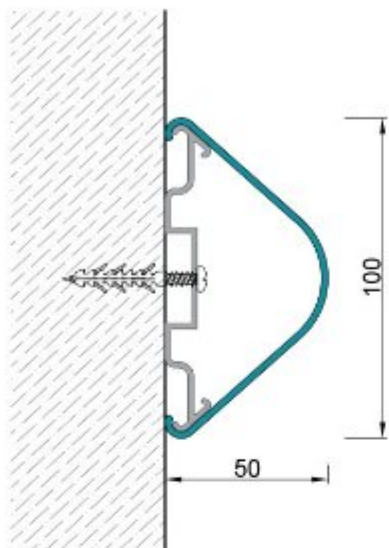
WG034 Stainless Steel Return

WG039 Stainless Steel Bracket



WG42-3

» WG101



مدل‌های محافظ بالا تخت WG ۱.۱

این سیستم‌های محافظ که در قسمت بالای تخت بیمار قرار داده می‌شوند، دارای نگه دارنده آلومینیومی و کاور پی‌وی‌سی در اندازه‌های استاندارد و سفارشی هستند. این محافظ‌های قسمت فوقانی تخت موجب کاهش هزینه‌های نگهداری، جابجایی آسان و بسیار کارآمد جهت نگهداری دیوارها محسوب می‌شوند.



WG101

» RG80



سیستم‌های محافظ لاستیکی مدل RG 80

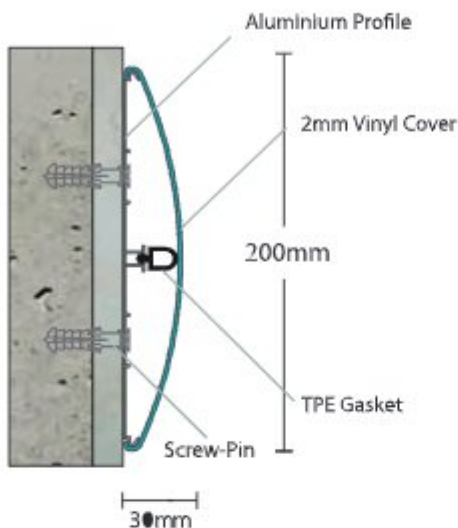
محافظه‌های لاستیکی کنج، از آسیب‌های احتمالی دیوار و ستون‌ها جلوگیری می‌کند. این محصول به طور معمول در پارکینگ، کارخانه‌ها و راهروهای پر تردد مورد استفاده قرار می‌گیرد. درپوش‌های انتهایی قسمت فوقانی جلوه ظاهری مناسبی را به این محصول بخشیده است. این پروفیل‌ها به صورت ۳ متری و در ۳۲ رنگ قابل عرضه است که در اندازه‌های سفارشی ۱ و ۱.۵ متری نیز قابل تولید است.

RG80 End Cap



RG80

» DC200



هندریل محافظ دیوار مدل DC ۲۰۰

این هندریل به پهنای ۲۰۰ میلی‌متر و ضخامت ۳ میلی‌متر بوسیلهٔ نگهدارنده‌های آلومینیومی قابل نصب می‌باشد
کاربری: فروشگاه‌ها، مراکز خرید، مراکز عمومی، مدارس و مراکز پر تردد
همچنین امکان انتخاب رنگ‌های متناسب وینیل بدنه با در پوشش‌ها امکان‌پذیر است

DC001 Right and Left End



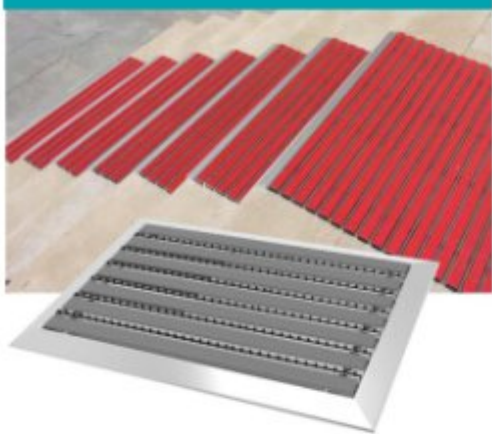
DC003 External Corner



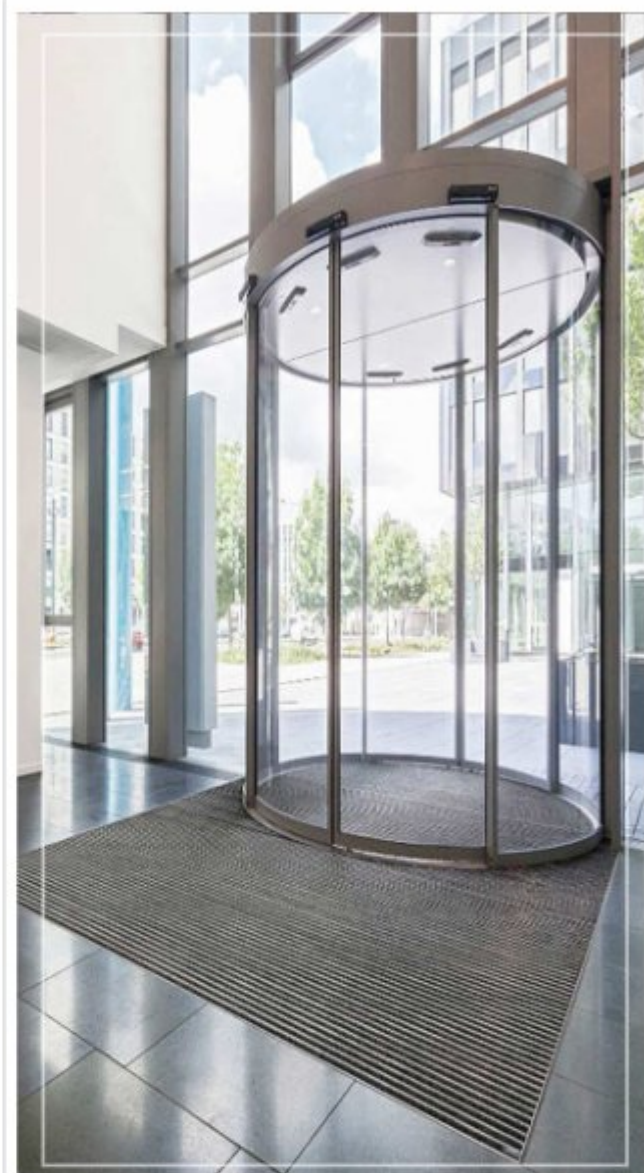
DC200



پا دری های استاندارد



پا دری های با ضخامت کم



پا دری های ورودی

قابل نصب در مراکز عمومی
شستشوی آسان

پروفیل آلومینیومی اکسبرود شده (آلیاژ ۶۰۶۳)
دارای لیبل Green Plus. Green با کمترین میزان پرزدھی و انتشار گاز سمی
کاربری: مراکز خرید، مراکز مسکونی، اداری و مجتمع های تجاری



محصولات آلومینیومی آرفن

پروفیل‌های آلومینیومی در صنایع دفاعی، هوا فضا، کشتی سازی، لوازم خانگی، مبلمان، الکترونیک، ساختمان سازی و پنل‌های خورشیدی مورد استفاده قرار می‌گیرند.
قابل عرضه با روکش‌های الکتروستاتیک و آنودیزه شده



پروفیل‌های پنل‌های خورشیدی

قاب آلومینیومی قابل تنظیم



سیستم‌های معماری



پروفیل‌های استاندارد



سیستم‌های پارتبیشن اداری



هدایت کننده‌های آب در پنجره



سیستم‌های نصب‌نما



لوور و سایبان

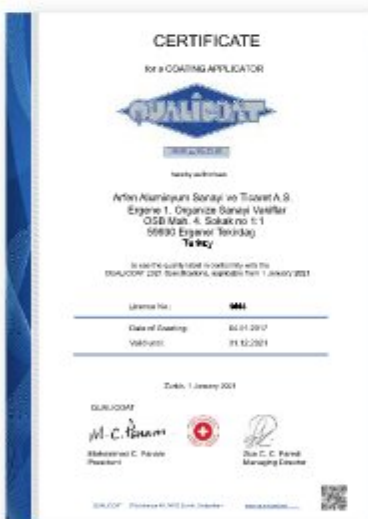


هندریل‌ها



سیستم‌های ریلی شیشه‌ای







VESTAVERSE | ARFEN

تهران - خیابان دولت - چهار راه قنات - پلاک ۲۸۷ طبقه ۲ واحد ۷

+۹۸ ۱۷۲۹۴۶۰۰۰۰ |

arfen@vestaverse.co

www.vestaverse.co

