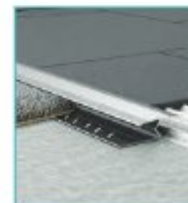
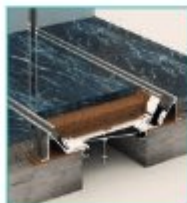




We Build Solutions

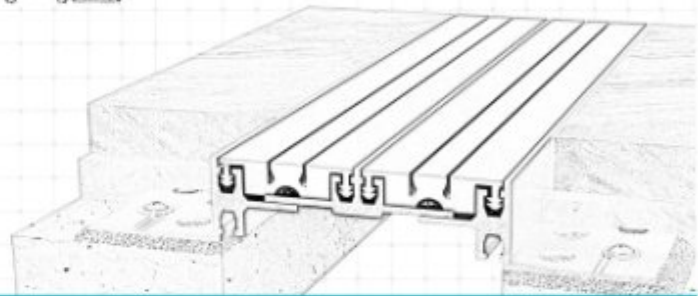
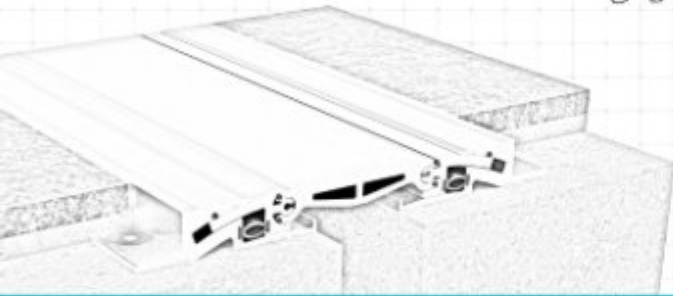


VESTAVERSE

ARFEN®

"We Build Solutions"

WELCOME



وستاورس، نماینده انحصاری محصولات آرفن در ایران، با بهره گیری از متخصصین مجرب و کار آزموده، آماده‌ی ارائه تجربیات و محصولات خود در راستای تامین کالا مورد نیاز پروژه های عمرانی و ساختمانی با کیفیت و استاندارد های کیفی بین المللی است.

همچنین، وستاورس به پشتوانه‌ی تخصص خود در عرصه صادرات سازه ها و نگه دارنده‌های تاسیساتی و ستادژ در حوزه کشورهای خاورمیانه و آفریقا، همچنین فعالیت بعنوان نماینده انحصاری چسب ها و انکرهای ایندکس اسپانیا در ایران، آمادگی خود را جهت ارائه‌ی محصولات با کیفیت آرفن، همراه با خدمات فنی و پشتیبانی اجرایی به مشتریان اعلام می‌دارد. محصولات آرفن در برگیرنده‌ی طیف وسیعی از نیازهای پروژه های عمرانی نظیر پروفیل های پرکننده درز انبساط، محصولات ترافیکی، پروفیل های دکوراتیو و ... است.

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

www.vetaverse.co



چرا از سیستم های درز انبساط استفاده می شود؟



- ✓ زلزله
- ✓ حرکت سازه های مجاور
- ✓ نشست ساختمان
- ✓ اثرات محیطی
- ✓ جمع شدگی و خزش

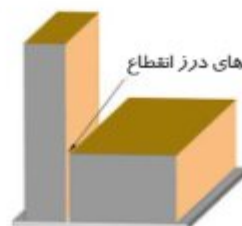


زلزله



تأثیرات محیطی

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



مورد استفاده ما بین دو ساختمان
با ارتفاع های متفاوت



قابل استفاده در ساختمان های با طول زیاد
چیت تقسیم به بلوک های کوچکتر

پروفیل‌های درز انبساط و انقطاع

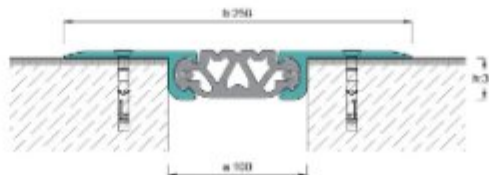
قابل استفاده برای دهانه‌های ۷۰ تا ۳۰ میلی‌متر



پروفیل درز انبساط AR191-100

پروفیل درز انبساط AR191-100 مناسب برای پارکینگ با کف پوش آسفالت و بتن قابل نصب بر روی کف بوسیله ی انکر و پیچ های استاندارد

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

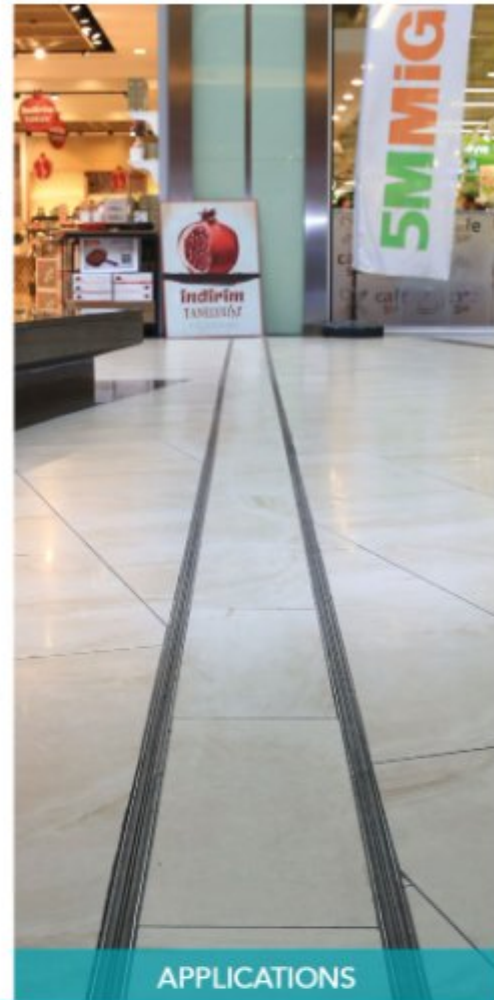
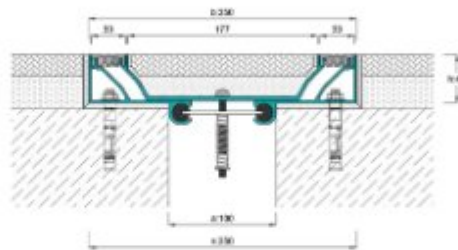


APPLICATIONS

پروفیل درز انبساط لرزه‌ای AR۰۲-۱۰۰

پروفیل درز انبساط 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

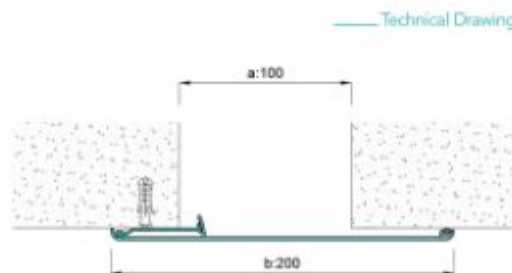


APPLICATIONS

پروفیل‌های پوششی سقفی و کف AR۰۱-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

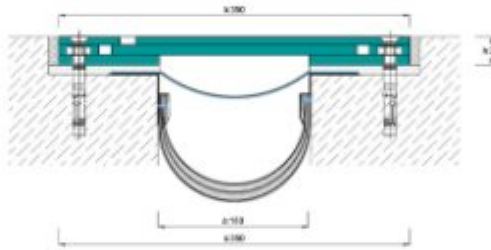
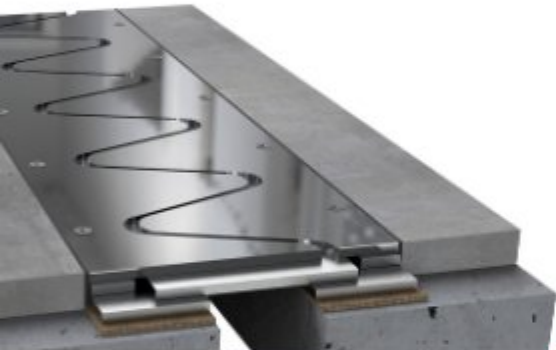


APPLICATIONS

پروفیل درز انبساط AR۹۰-۱-۱۵۰

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

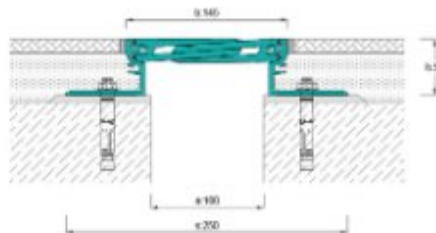


APPLICATIONS

پروفیل درز انبساط AR ۸۲۳-۱۰۰

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

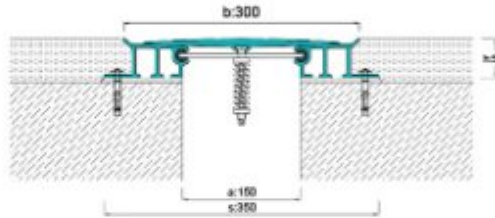


APPLICATIONS

پروفیل درز انبساط لرزه ای مدل ۱۵۰-۹۳۲ AR

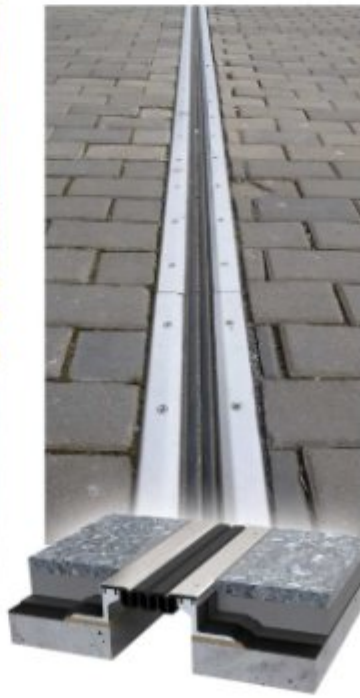
پروفیل کفی درز انبساط لرزه ای توکار با قابلیت حرکت در ۳ جهت و سطح عریض آلومینیومی

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، مراکز خرید، بیمارستان، مدارس و خوابگاه



پارچه لافی ضد آتش آرفن

پارچه عمودی ضد آتش آرفن

طناب عایق آتش

پر کلتدی چند لایه ضد آتش آرفن

Arfen Consumable



آب‌بند آرفن

- ✓ نوارهای هایدروفلکس فوق‌الاستیک بمنظور عایق‌بندی درزهای انبساط
- ✓ قابل نصب در ترک‌ها و فواصلی که بمنظور کنترل تغییرات حرارتی در سازه قرار داده می‌شود.
- ✓ مورد استفاده برای فضاهای مرطوب همانند حمام، سرویس بهداشتی و سازه‌های ضد آب، بالکن و جان پناه
- ✓ 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



آب بند پی وی سی آرفن



نوار TPE



نوار جذب آب

پروفیل‌های کنترل کننده جابجایی درزبند

✓ لایه میانی پوشیده شده از نئوپرین، EPDM و TPE

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

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

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



پروفیل درزبند آلومینیومی



پروفیل درزبند پی وی سی



پروفیل درزبند تمام استیل



درزبند اسلب‌های بتنی آرفن

✓ پروفیل‌های کنترل ترک آرفن، ترک‌های 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 بلوک‌های بتنی در جاده

می‌شوند.

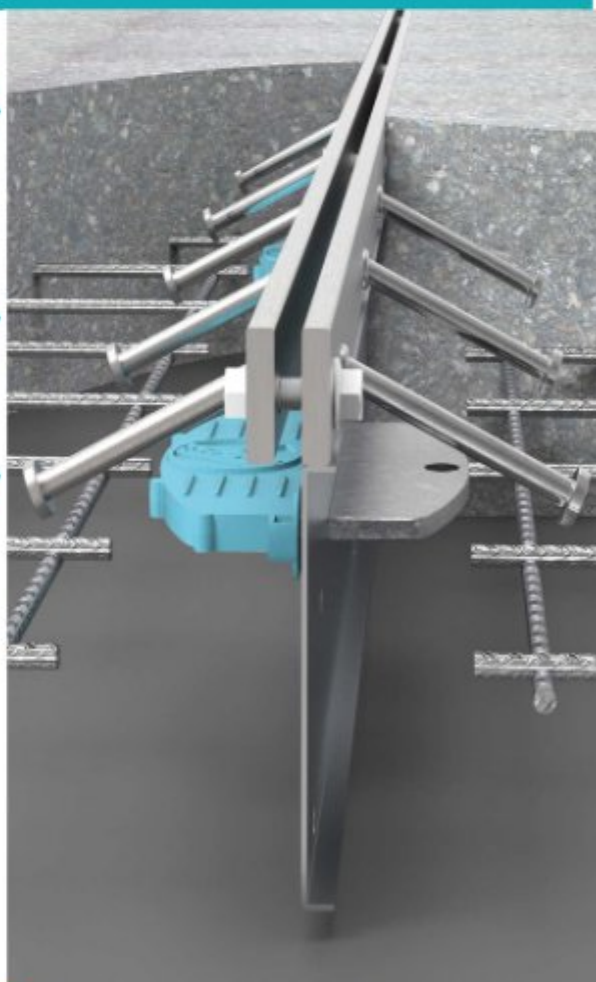
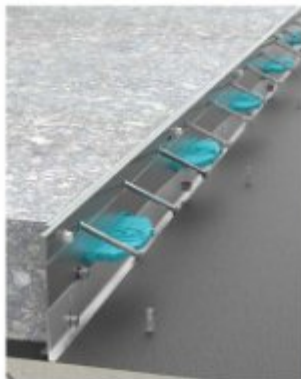
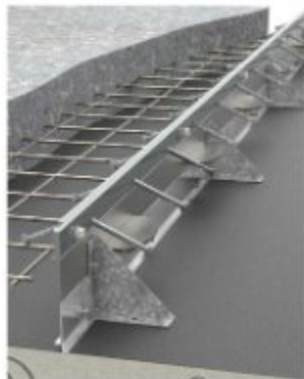
✓ به طور معمول بعد از بتن‌ریزی، هر سازه در حدود ۰.۰۴ تا ۰.۰۷ درصد جمع‌شدگی اتفاق

می‌افتد. لذا، بمنظور جلوگیری از هرگونه عوارض ناشی از این موضوع، پروفیل‌های

اسلب آرفن جهت نصب پیشنهاد می‌گردد

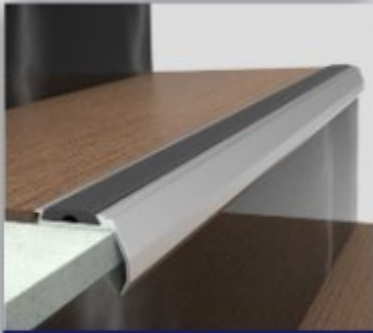
✓ کاربری: سطوح صنعتی، مراکز باربری، نمایشگاه‌ها، مراکز خرید، فرودگاه و بلوک‌های

بتنی جاده

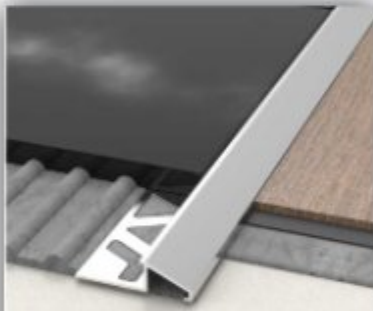




قرنیزهای آلومینیومی و پی وی سی



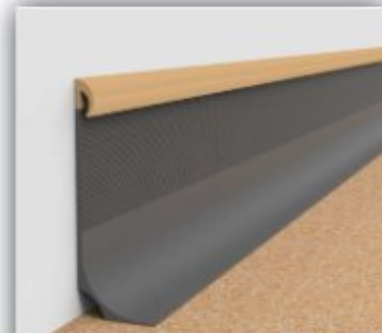
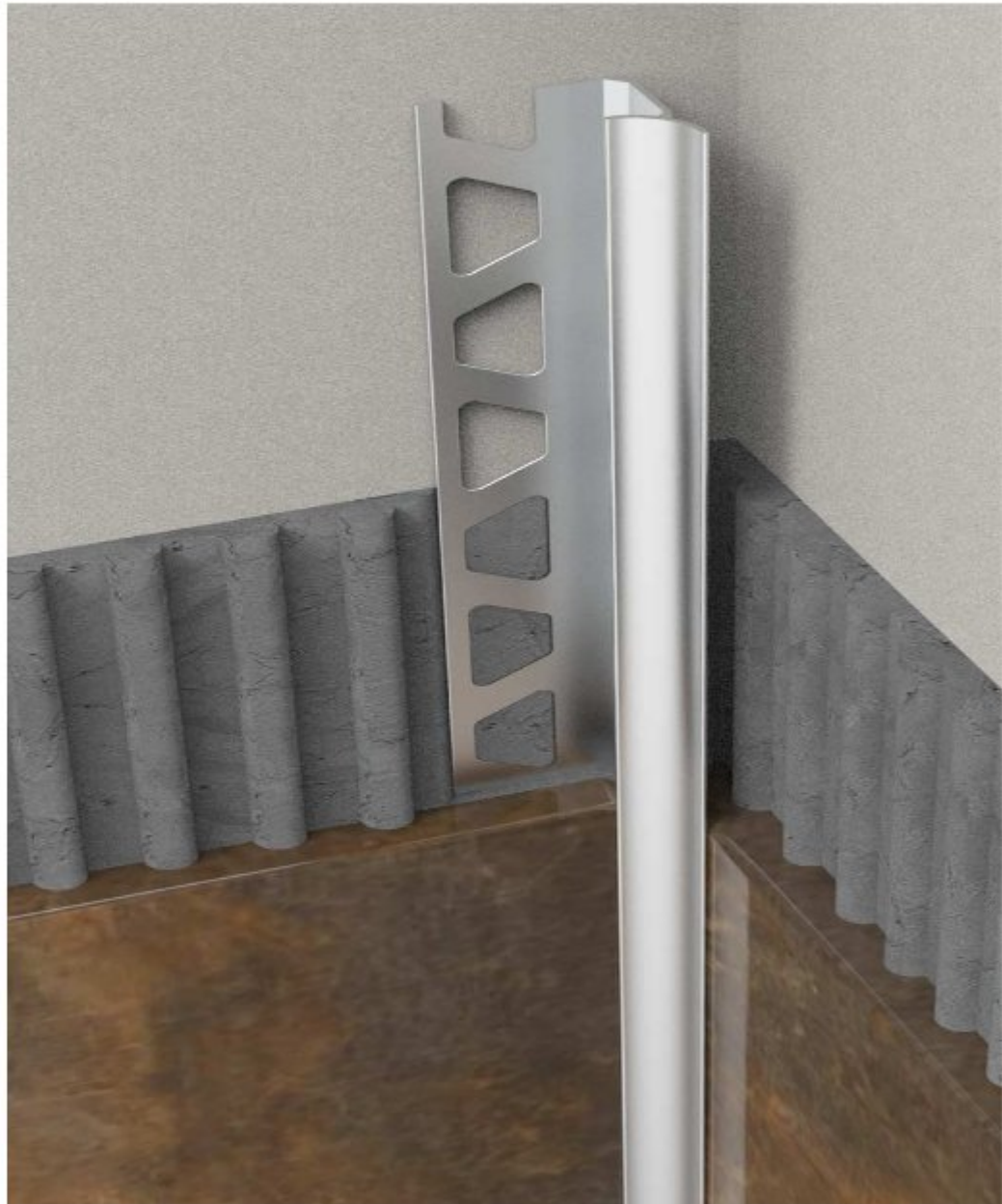
ترمزگیر پله



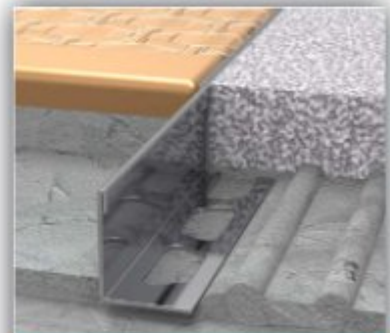
پرو فیل‌های تریم پارکت و فرش
(برای تنظیم سطح)



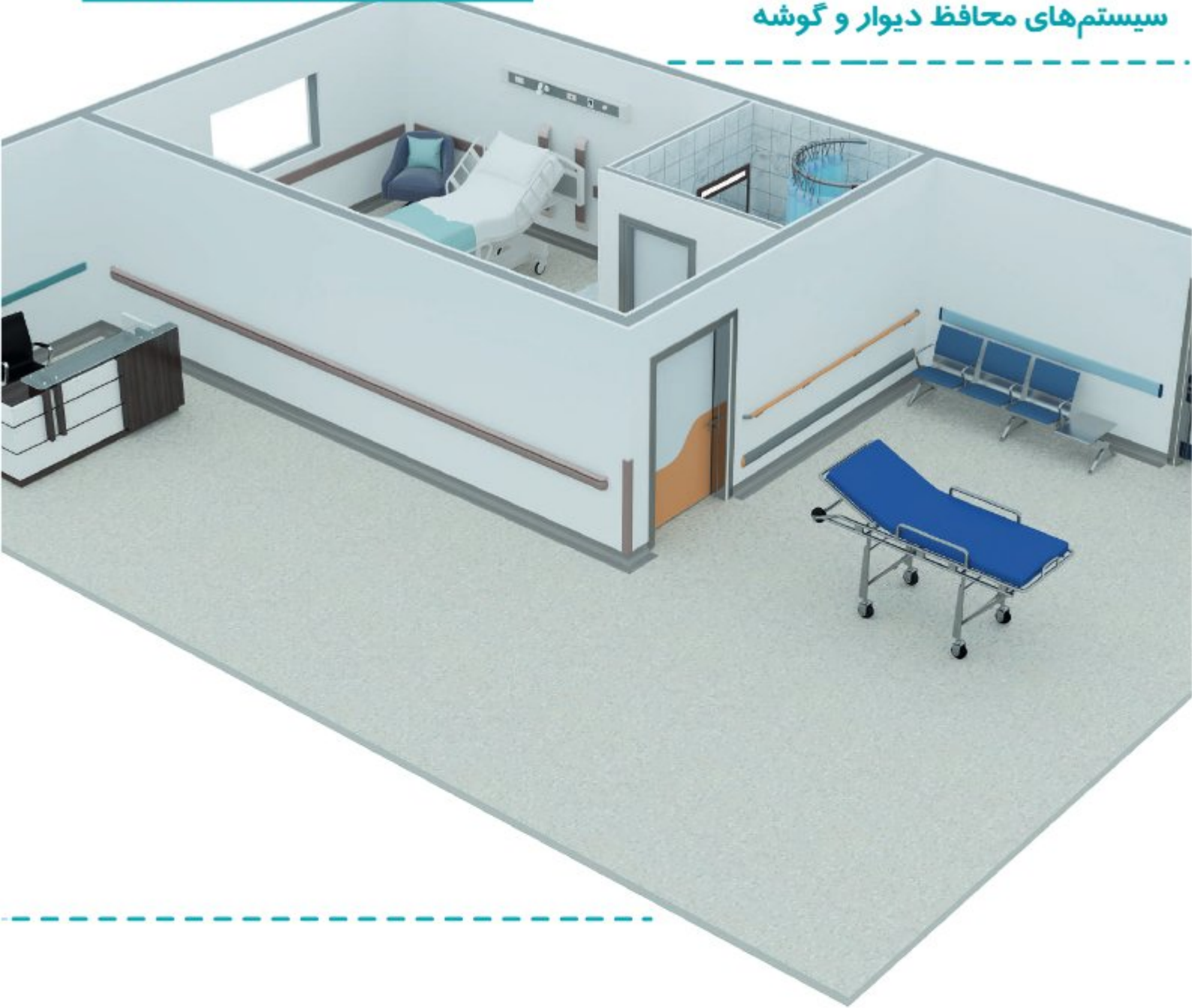
پرو فیل‌های دیوارهای کاذب و سرامیک



FLEXIBLE PVC SKIRTINGS



STAINLESS STEEL PROFILES



wall and corner protection systems



انواع هندریل



صفحات وینیلی محافظ دیوار



محافظ دیوار



هندریل های محافظ دیواری



سیستم های محافظ TPE و لاستیکی

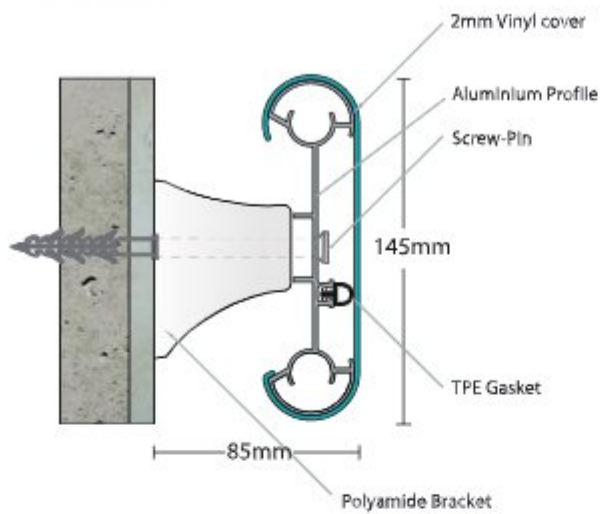


سیستم های محافظ استیل



محافظ گوشه

WG145



هندریل های دیواری مدل ۱۴۵ WG

محافظ نواری دیوار با پهنای ۱۴۵ میلی متری و ضخامت ۸۵ میلی متر، 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 روش های مختلف در فواصل ۶۰ تا ۷۵ سانتی متری قابل نصب است این پروفیل ها به صورت ۸ متری و در ۳۲ رنگ قابل عرضه است.

WG005 Bracket



WG006 Left and Right End



WG007-1 Internal Bit

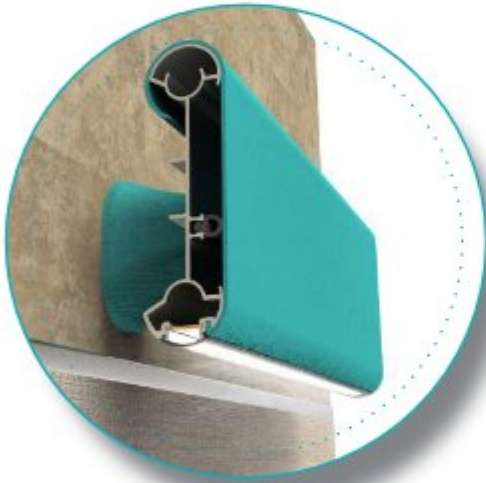
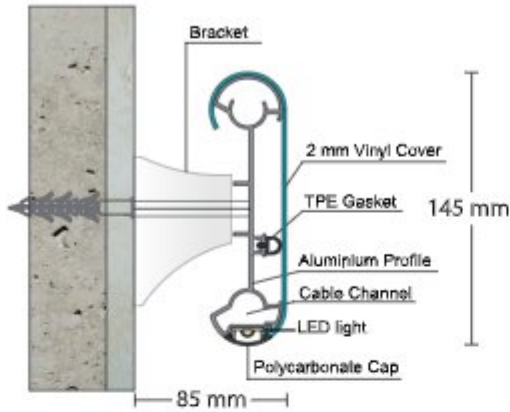


WG007-2 External Bit



WG145

» WG145-1



هندریل‌های دیواری مدل ۱۴۵-۱ WG

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

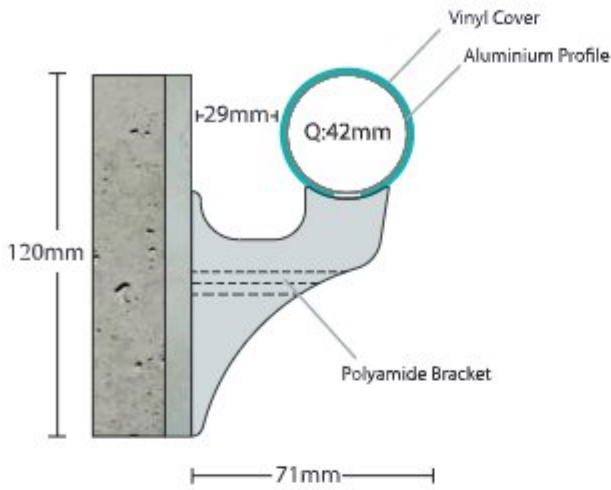


WG007-2 External Bit



WG145-1

» WG42-1



هندریل مدل ۱-۴۲ WG

این مدل از هندریل بمنظور ایجاد محل اتکا برای بیماران در راهروهای بیمارستان و فضاهای عمومی و راه پله‌های سرباز مورد استفاده قرار می‌گیرند.
 بواسطه‌ی رنگ‌بندی متنوع این نوع از هندریل و گرمی بخشیدن به فضاهای عمومی جهت استفاده در مدارس و هتل‌ها پیشنهاد می‌شود.
 این پروفیل‌ها به صورت ۸ 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 سرباز مورد استفاده قرار می‌گیرند. دارای بدنه‌ای چوبی و درپوش انتهایی استیل است. این پروفیل ها 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 ۳-۴۲ WG

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

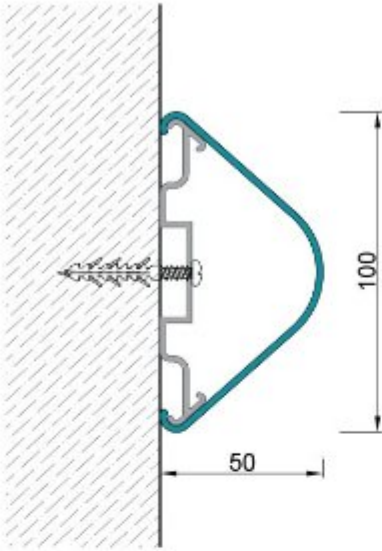


WG039 Stainless Steel Bracket



WG42-3

» WG101



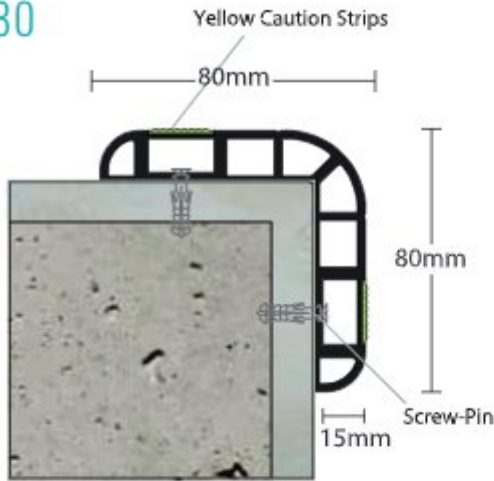
مدل‌های محافظ بالا تخت WG ۱۰۱

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



WG101

» RG80



سیستم‌های محافظ لاستیکی مدل ۸۰ RG

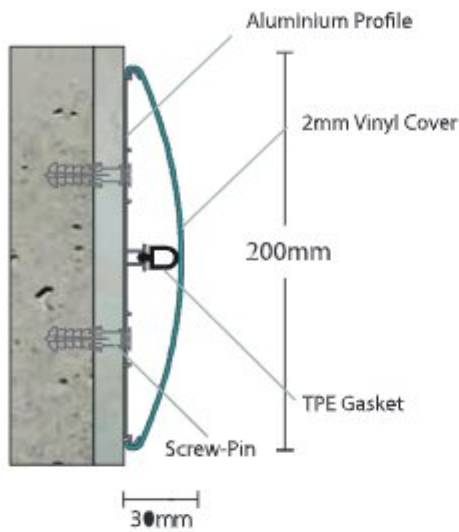
محافظ‌های لاستیکی کنج، از آسیب‌های احتمالی دیوار و ستون‌ها جلوگیری می‌کند. این محصول به طور معمول در پارکینگ، کارخانه‌ها و راهروهای پر تردد مورد استفاده قرار می‌گیرد. درپوش‌های انتهایی قسمت فوقانی جلوه ظاهری مناسبی را به این محصول بخشیده است. این پروفیل‌ها به صورت ۳ متری و در ۳۲ رنگ قابل عرضه است که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

RG02 End Cap



RG80

» DC200



هندریل محافظ دیوار مدل ۲۰۰ DC

این هندریل به پهنای ۲۰۰ میلی‌متر و ضخامت ۳۰ میلی‌متر بوسیله‌ی 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



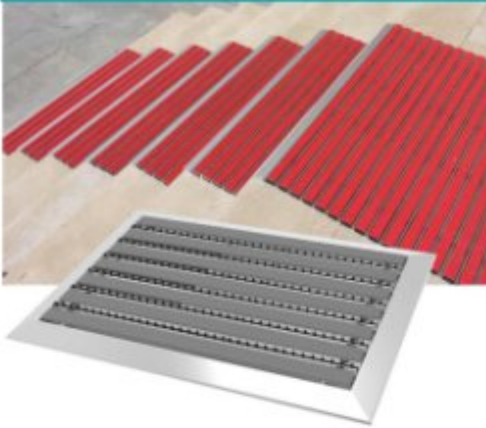
DC003 External Corner



DC200



پا دری های استاندارد



پا دری های با ضخامت کم



پا دری های ورودی

قابل نصب در مراکز عمومی

شستشوی آسان

پروفیل آلومینیومی اکسترود شده (آلیاژ ۶۰۶۳)

دارای لیبیل Green Plus، Green با کمترین میزان پرزدهی 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 پارتیشن اداری



هدایت کننده‌های آب در پنجره



سیستم‌های نصب نما



لوور و سایبان



هندریل‌ها



سیستم‌های ریلی شیشه‌ای



VESTAVERSE | **ARFEN**

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

۲۰۷ داخلی | ۰۰۰ ۶ ۴ ۹ ۲ ۷ ۱ +۲

arfен@vestaverse.co

www.vestaverse.co

