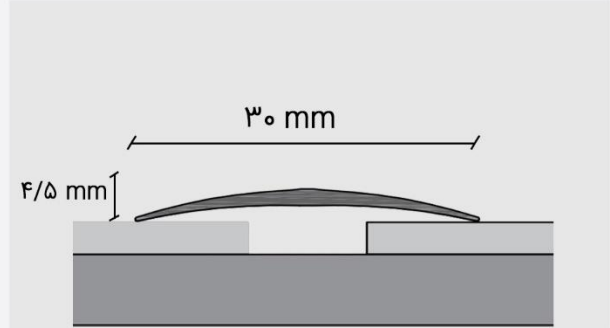


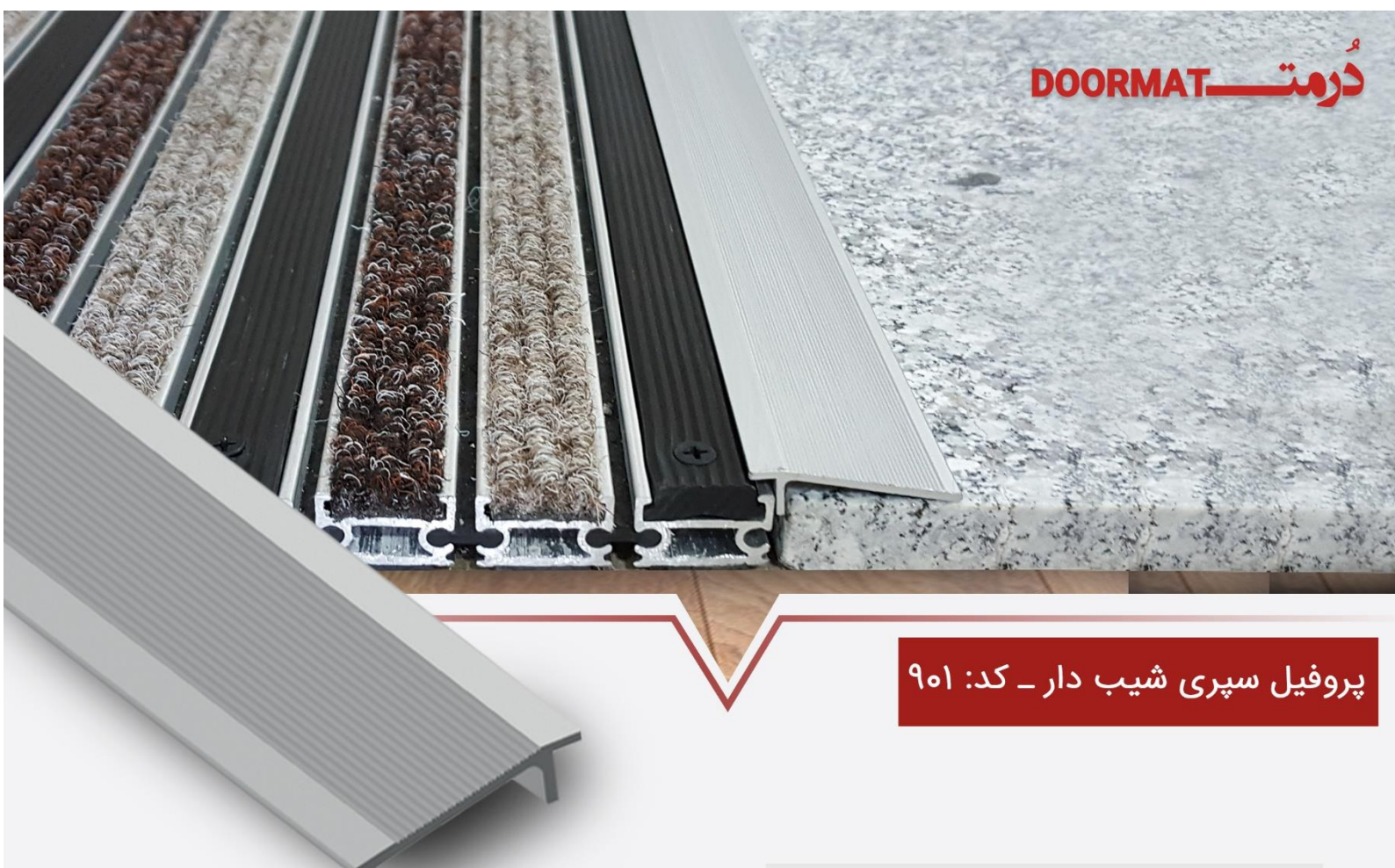


پروفیل گرده ماهی - کد: ۹۰۰

آلمینیوم ۶۰۶۳	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	ویژه
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دول پلاک	نموده‌ی نصب

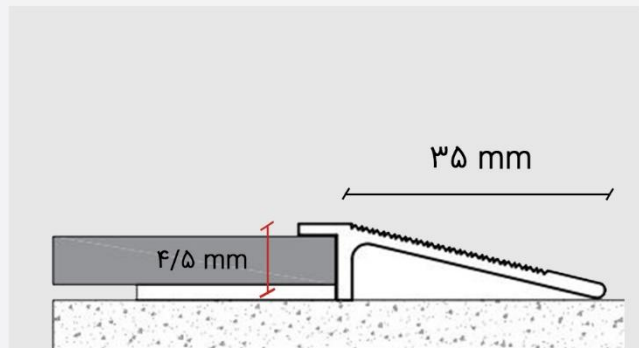


پروفیل آلمینیومی گرده ماهی کاربرد های مختلفی همچون پوشش درز ، فاصله بین موکت ، پارکت ، لمینک ، تمام کننده موکت و ... قابل استفاده است که می توان در رنگ های مختلف نیز آن را انودایز نمود علاوه بر بخشیدن جلوه‌ی مناسب برای پروفیل و مسلمان محیط اجرایی ، باعث افزایش استحکام و مقاومت آلمینیوم نیز می شود. حالت نیم دایره بودن این پروفیل باعث افزایش هرچه بیشتر زیبایی پروفیل گرده ماهی می شود



پروفیل سپری شیب دار - کد: ۹۰۱

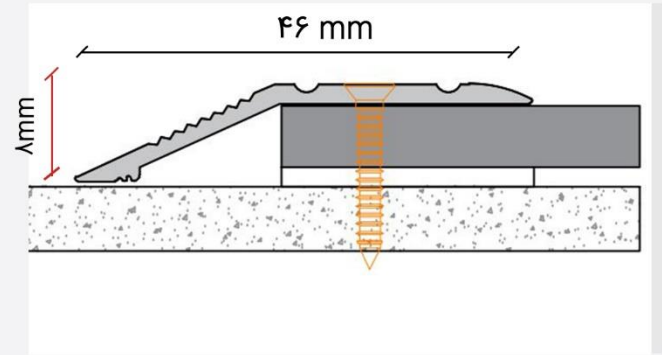
آلومینیوم ۶۰۶۳	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	(ویه)
۱۲ متر	مدادکثر طول
پیچ و رول پلاک	نموده‌ی نصب



پروفیل آلومینیومی سپری شیبدار با ارتفاع ۱ سانتی متر برای از بین بردن اختلاف ارتفاع بین دو سطح استفاده میشود به این صورت دیگر محل پاگیر نخواهد بود پروفیل های شیبدار باز را میتوان با استفاده پیچ و رول پلاک نصب کرد

پروفیل شیدار باز - کد: ۹۰۱-۱

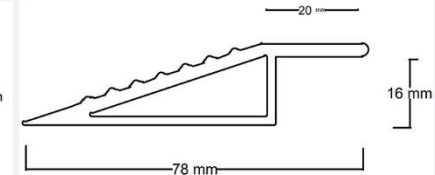
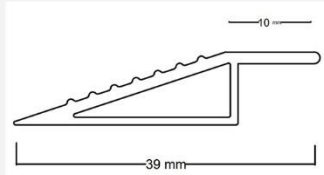
آلمینیوم ۶۰۶۳	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	درویش
۳ متر	مداکثر طول
پیچ و رول پلاک	نمودهی نصب



پروفیل شیدار باز ر برای از بین بردن اختلاف ارتفاع بین دو سطح استفاده می‌شود به این صورت دیگر محل پاگیر نخواهد بود پروفیل های شیدار باز را میتوان با استفاده پیچ و رول پلاک نصب کرد

پروفیل شیب دار مثلثی کد: ۹۰۱-۳، ۹۰۱-۲

آلمینیوم ۶۰۶۱	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	(وی)
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دول پلاک	نمودهی نصب

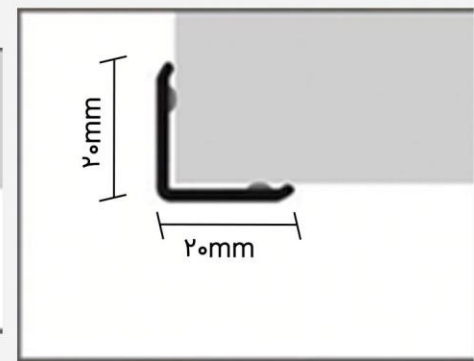
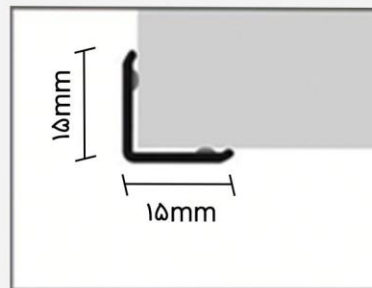


پروفیل شیبدار مثلثی به نوعی طراحی وس اخته شده است که میتواند اختلاف ارتفاع بین دو سطح را بدون پاگیر بودن رفع بکند اغلب مشکلاتی مانند گیر کردن پا و خطر افتادن فرد در محل هایی که اختلاف بین موکت یا پارکت و کاشی و بلعکس دارند وجود دارد که با استفاده از این پروفیل میتوان این مشکل را حل نمود این پروفیل ها در دو ارتفاع ۸ و ۱۶ میلیمتر تولید میشود



پروفیل نبشی ۱/۵ و ۲ سانتی متر و ۹۰۳ و ۹۰۴

آلمینیوم ۶۰۶۳	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	نیمه
۳ متر	حداکثر طول
پیچ دول پلاک	نموده‌ی نصب

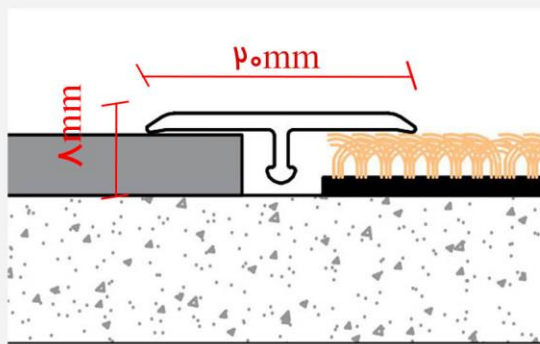


پروفیل های نبشی آلمینیومی با عرض بال های ۱/۵ و ۲ سانت برای پوشش کنج دیوار و پارتبیشن ها و ستون کاربرد دارد و مخصوصا در کنج های کاشی کاری شده و پنجره ها از لب پله شدن کنج ها جلوگیری میشود



پروفیل سپری ۳ سانتی کد: ۹۰۶

آلومنیوم ۶۰۶۳	منسیت
آنودایز نقره‌ای	(وی)
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دول پلاک	نموهی نصب

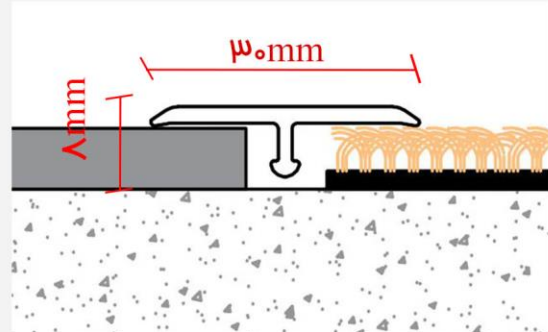


پروفیلهای سپری مواد مصرف زیادی دارند از جمله پرکردن درزهای اجرایی در کف و دیوار از جمله موارد مصرف آن میتوان در درزهای بین سرامیک و موکت و یا به صورت دکوراتیو در درزهای کف یا دیوار نام برد این سپری در اندازه ۲ سانتی و ۳ سانتی تولید شده است



پروفیل سپری ۳ سانتی متری کد: ۹۰۷

آلمینیوم ۶۰۶۳	بنسیت
آنودایز نقره‌ای	(به)
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دول پلاک	نمودهی نصب

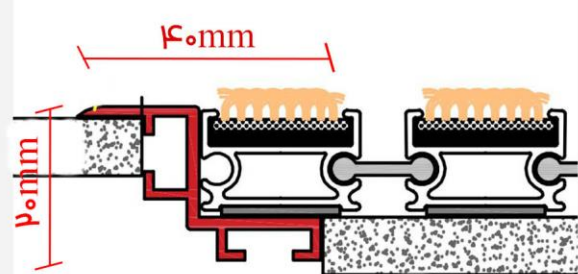


پروفیلهای سپری مواد مصرف زیادی دارند از جمله پرکردن درزهای اجرایی در کف و دیوار از جمله موارد مصرف آن میتوان در درزهای بین سرامیک و موکت و یا به صورت دکوراتیو در درزهای کف یا دیوار نام برد این سپری در اندازه ۲ سانتی و ۳ سانتی تولید شده است



پروفیل Z کد: ۸۰۹

آلمینیوم ۶۰۶۳	پنسیت
آنودایز نقره‌ای	بیه
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دول پلاک	نموده نصب

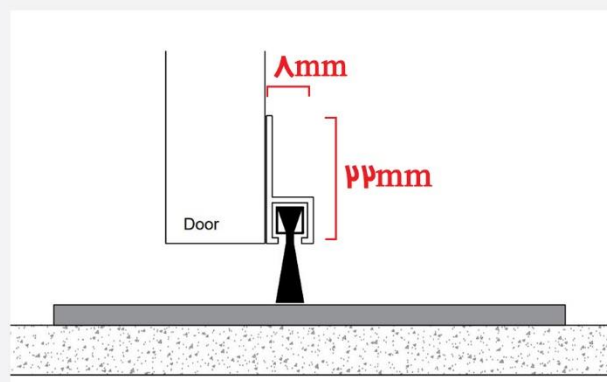


پروفیل آلمینیومی Z برای اجرای توکار پادری های ۲ سانتی با تردد زیاد تولید شده با استفاده از این پروفیل عمق نیاز پادری تامین میشود و از لبه های سرامیک یت سنگ کف نیز محافظت میشود

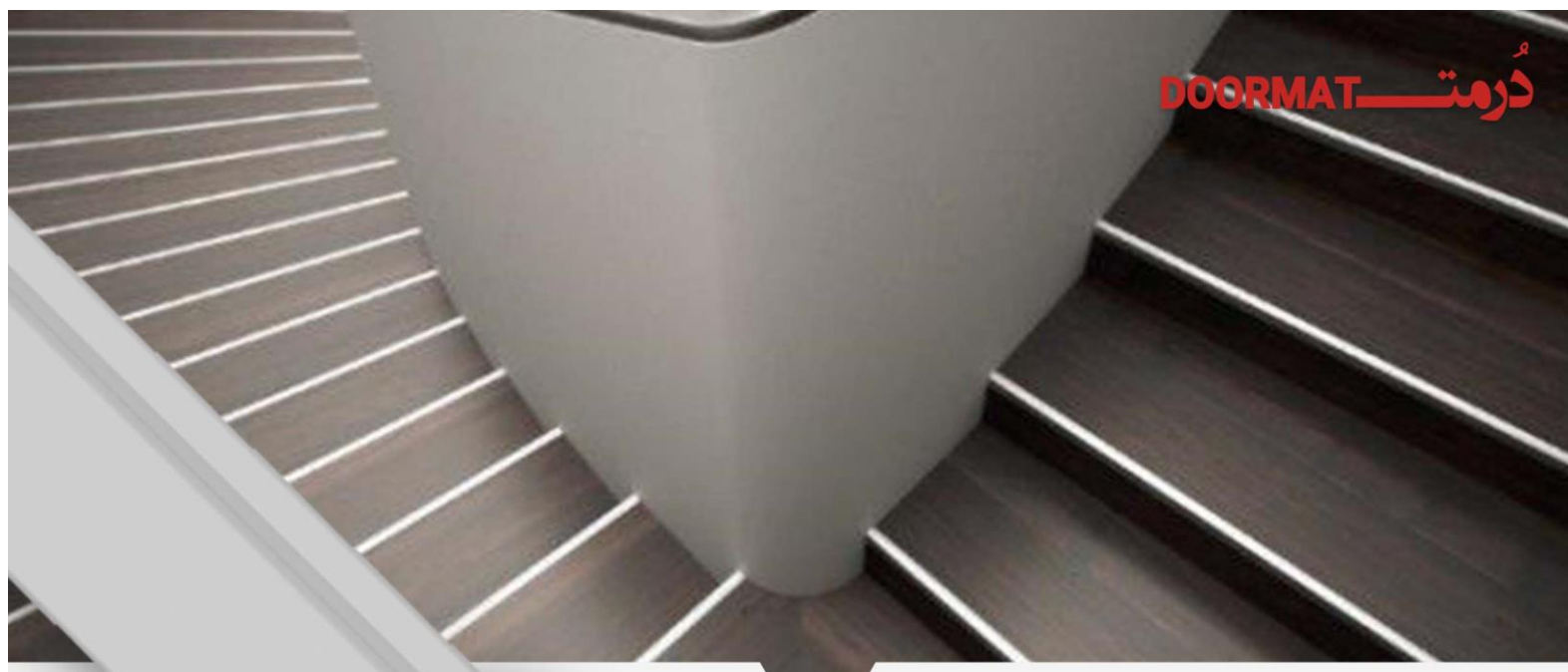


فرچه هوابندی کد: ۹۰۹

آلومینیوم ۶۰۶۱	منسیت
آنودایز نقره‌ای	به
۱۰۰ سانتی متر	حداکثر طول
پیچ (ول پلاک)	نموده‌ی نصب

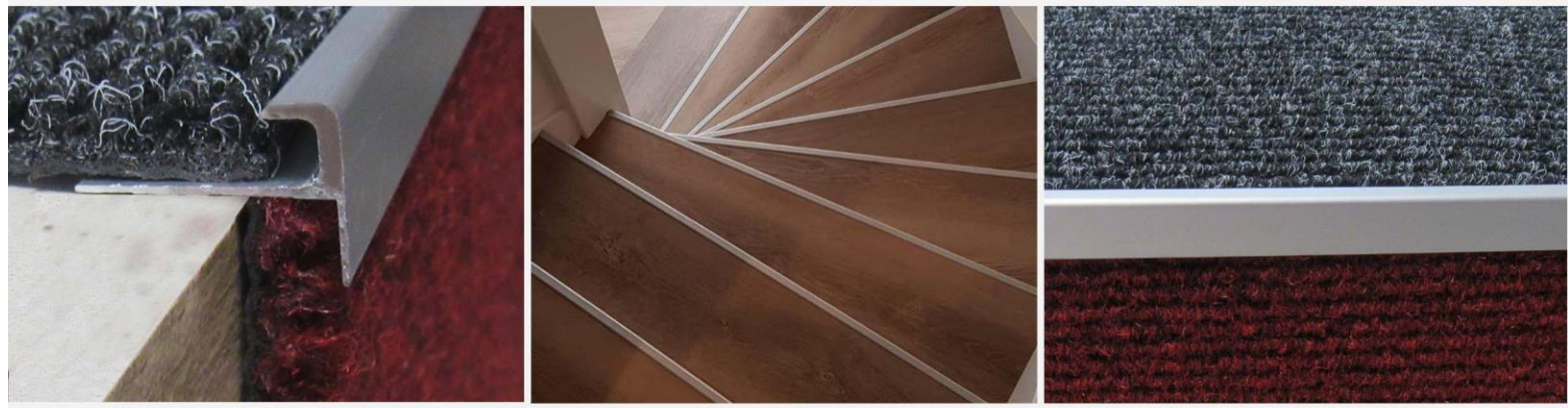
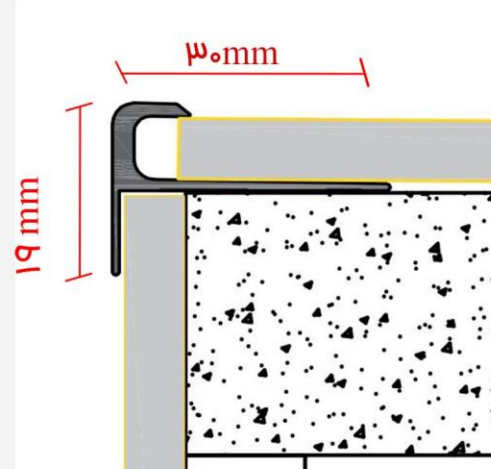


با نصب این فرچه‌ها یا برس‌های زیر درب از ورود گرد و خاک و حشرات موزی و همچنین از هدر رفتن انرژی جلوگیری می‌کند. این فرچه‌ها را می‌توان در ساختمان‌های مسکونی و صنعتی در زیر دربها مشاهده کرد



لب پله عصایی ۹۱۰: کد:

آلومینیوم ۶۰۶۳	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	(۹۰)
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دول پلاک	نموهی نصب

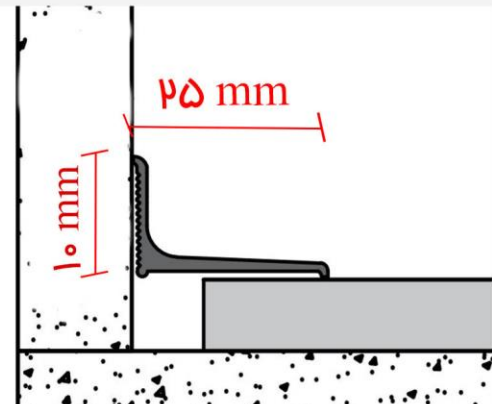


پروفیل آلومینیومی عصایی برای استفاده در لبه های پله که با موکت و یا پارکت تمام میشود مورد استفاده قرار می گیرد . جنس این پروفیل ها از آلومینیوم ۶۰۶۳ ایرالکو بوده و رنگ آن نیز آنودایز نقره ای میباشد .



قرنیز ۲ سانتی کد: ۹۱۱

آلومینیوم ۳۰۶۰	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	(وی)
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دول پلاک	نموده‌ی نصب

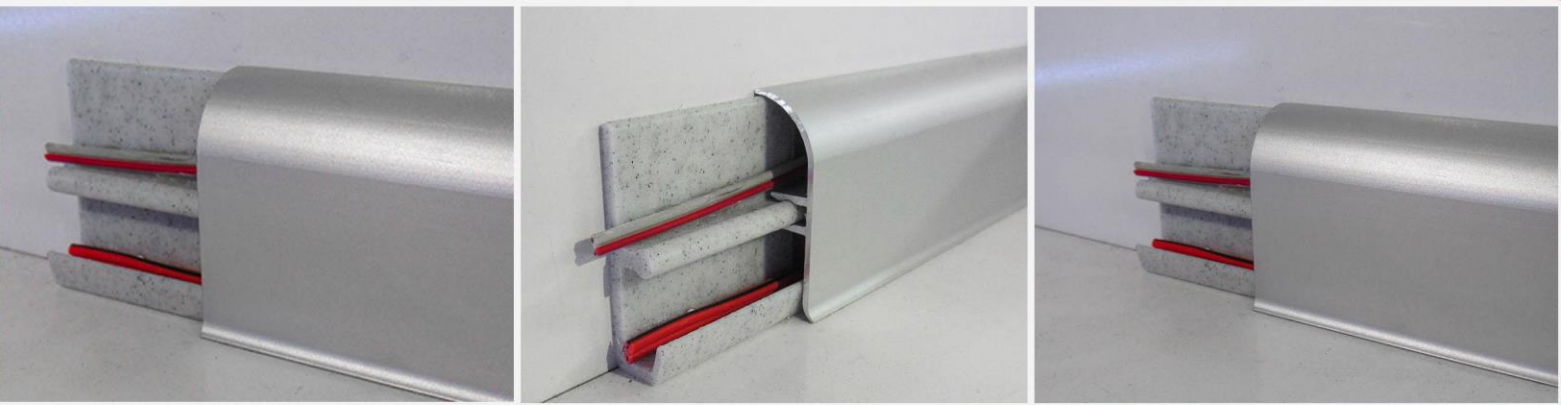
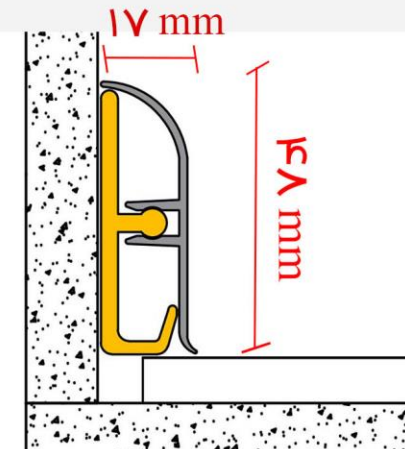


در اکثر پروژه‌هایی که برای کف پله از سرامیک یا پارکت استفاده می‌شود لبه پله‌ها به صورت گونیا بوده و در معرض شکستن یا لب پریدگی است با استفاده از این پروفیل در لبه کار می‌توان این مشکل را حل نمود در بسیاری از پروژه‌ها نیز که از موکت برای پوشش پله استفاده می‌شود بکارگیری این پروفیل مشکل قوس لبه پله را برای موکت حل نمود.



قرنیز ۵ سانتی داکتی کد: ۹۱۱-۵

آلومینیوم ۶۰۶۳	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	رویه
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دو ل پلاک	نحوه‌ی نصب



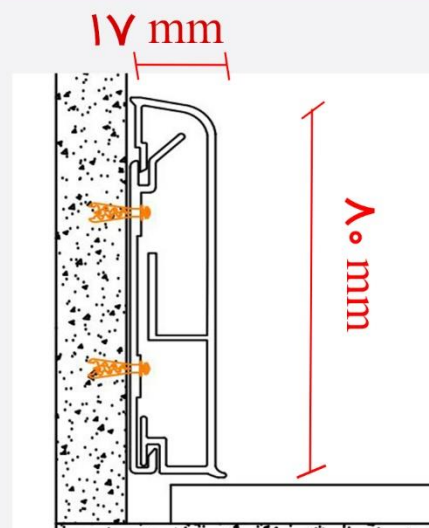
پروفیل قرنیز ۵ سانتی در دو تکه تولید شده یکی ساپورت یا نگه دارنده و دیگری قرنیز میباشد که به صورت فشاری نصب میگردد این قرنیز مناسب برای روی کابینت آشپزخانه های مسکونی و صنعتی و صنایع دارویی و بیمارستانها و فضاهای اداری میباشد از ویژگی های مهم این محصول ضد حرارت بودن و امکان سیم کشی میباشد فضای ایجاد شده در قرنیز فوق امکان جدا نمودن سیم های مخابراتی و الکتریکی ایجاد شده است

دُرمت DOORMAT



قرنیز ۸ سانتی بدون LED کد: ۹۱۱-۹

آلومینیوم ۳۰۶	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	ویژه
۳ متر	مداکثر طول
پیچ و رول پلاک	نموده‌ی نصب

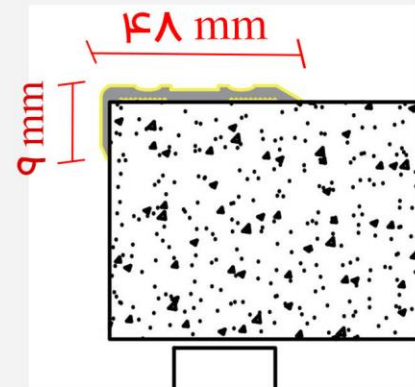


قرنیز آلومینومی با تجمع خواص قرنیز آلومینیومی و داکت قسمت جدا نمودن انواع کابل‌ها و سیم‌کشی‌ها طراحی شده که دسترسی سریع و آسان به سیم‌کشی را برای شما فاهم می‌کند با نصب ساپورت یا پایه نگه دارنده با پیچ و رول پلاک به دیوار می‌توان قرنیز را به صورت کشوی روی آن نصب کرد این قرنیز بیشتر در دفاتر و ادارات و همچنین مدارس و دانشگاه‌ها و فضاهای تجاری مورد استفاده قرار می‌گیرد.



پروفیل نبشی دور کد: ۹۱۲

آلومینیوم ۶۰۶۳	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	(وی)
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دول پلاک	نموده‌ی نصب

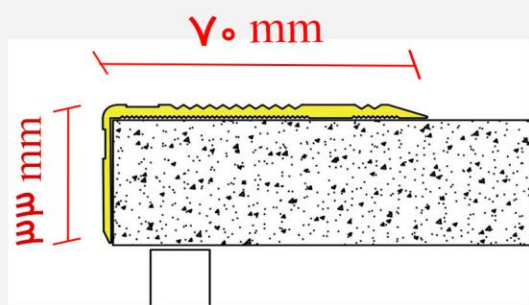


پروفیل آلومینیومی نبشی دور با کاربری های مختلف با شکل نبشی و با عرض ۳ سانتی متر و لبه ۱ سانتی متر میباشد جنس این پروفیل ها نیز از آلومینیوم ۶۰۶۳ ایرالکو و آنودایز نقره‌ای میباشد.



پروفیل نبشی ۷ سانتی کد: ۹۱۳

آلومینیوم ۶۰۶۱	منسیت
آنودایز نقره‌ای	روز
۳ متر	مداکثر طول
پیچ دوی پلاک	نحوه نصب

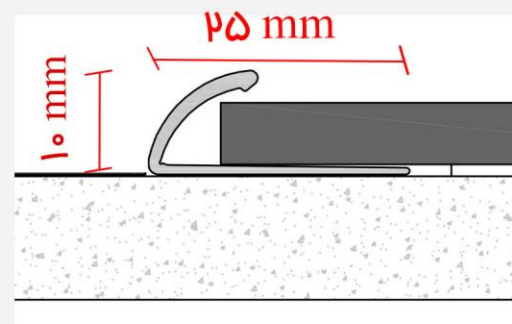


پروفیل آلومینیومی نبشی با عرض ۶ سانت به نحوی طراحی شده که هم مسئولیت ترمز پله و هم محافظت از لبه پله را به عهده داشته باشد از این پروفیل میتوان به عنوان ترمز پله استفاده نمود و همچنین در پروژه‌های مانده سالن‌های نمایش و کنفرانس و سینما به عنوان محافظت لبه پله روی موکت به کار میرود.



پروفیل عصایی کد: ۹۱۴

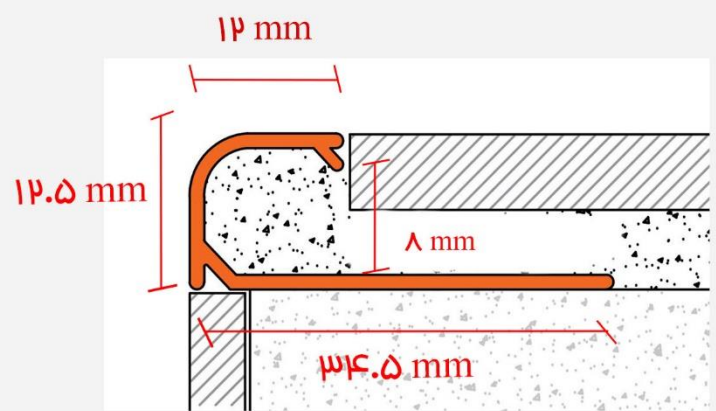
آلومینیوم ۶۰۶۳	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	(ویه)
۳ متر	مداکثر طول
پیچ (ول پلاک)	نموهی نصب



پروفیل آلومینیومی تمام کننده موکت در انتهای موکت مورد استفاده می‌شود در فضاهایی که موکت روی کف اجرا شده نصب می‌شود در انتهای لبه‌های موکت امکان بلند شدن موکت بر اثر داخور بودن وجود دارد با نصب این پروفیل روی زمین و قرار دادن موکت داخل آن میتوان از پاگیر بودن موکت جلوگیری نمود و نمای بهتری را برای لبه موکت ایجاد نمود.

پروفیل کنج کاشی کد: ۹۱۵

آلومینیوم ۳۰۶۰	جنسیت
آنودایز نقره‌ای	رویه
۳ متر	مداکثر طول
توكار	نموده‌ی نصب

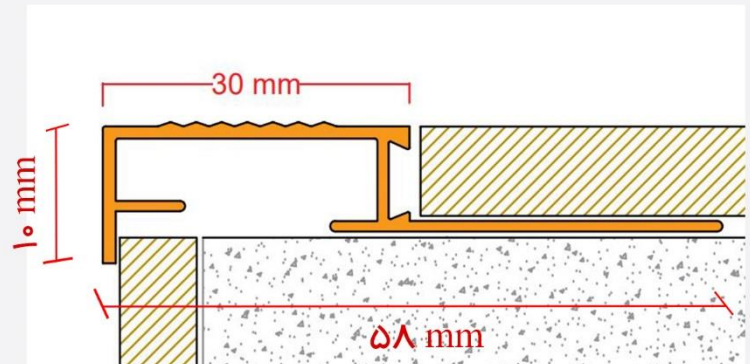


پروفیل آلومینیومی کنج کاشی برای لبه های بیرونی کاشی که در معرض برخورد و صدمه دیدن هستند تولید شده که در حین اجرای کاشی کاری در کنجکاشی نصب میشود



لب پله کفپوش و سرامیک ۵۱۶: د

آلومینیوم ۶۰۶۳	منسیت
آنودایز نقره‌ای	درویه
۳ متر	مداکثر طول
توكار	نموده‌ی نصب



پروفیل ترمز پله فوق برای پله های سرامیکی و یا موکتی طراحی و تولید شده اکثر پله های سرامیکی در لبه پله مشکل لب پله شدن یا شکستگی لبه پله را دارند با استفاده از این پروفیل هم از لبه پله محافظت میشود هم به عنوان ترمز پله مورد استفاده قرار میگیرد