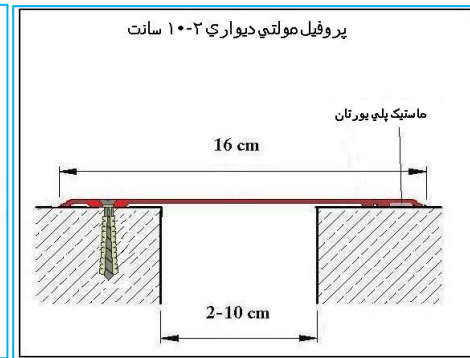
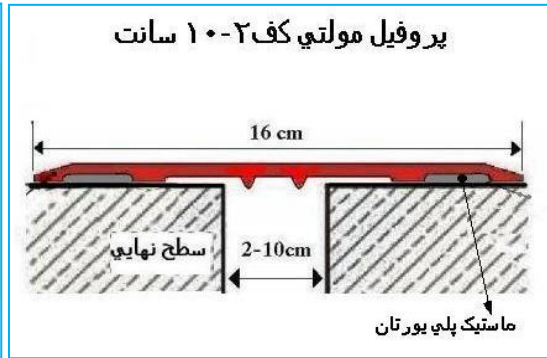
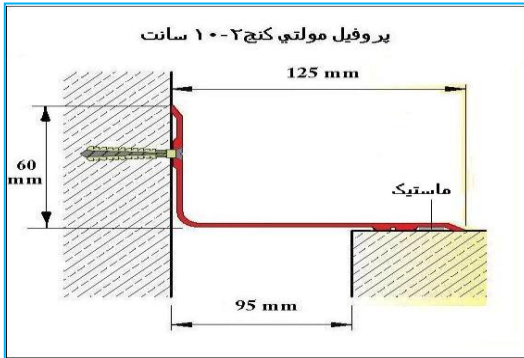


## پروفیل یک تکه آلومینیومی (مولتی) با روش نصب انحصاری

آسان در دو طرف درز ژوئن را فراهم می کند . محافظت از سطح پروفیل آلومینیومی طراحی شده توسط عملیات آنودایزینگ انجام می پذیرد که خود باعث افزایش طول عمر، جلوگیری از خوردگی ، عدم تغییر شکل در مقابل ضربه و فشار میگردد.

طرز کار این طرح بدین شکل است که پروفیل آلومینیومی طراحی شده در یک سایز مثلا ۱۶ میتواند درز ژوئن های ۲-۱۰ سانت را براحتی پوشش دهد ، همچنین دو شیار زیرین طراحی شده امکان استفاده از چسب مخصوص (پایه پلی اورتان) برای نصب

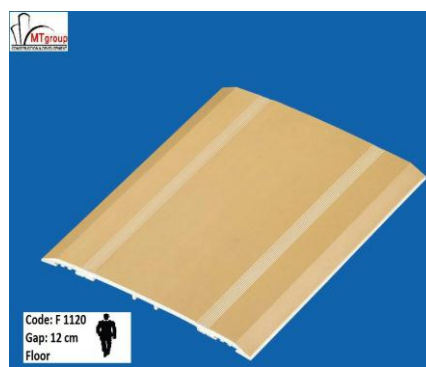
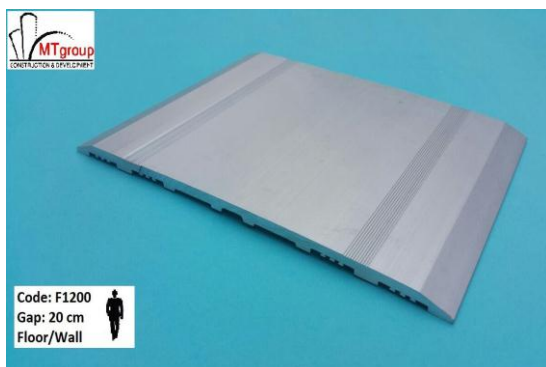


### مزایای پروفیل مولتی :

- ۱- کشسانی (Elongation) بسیار بالا تا حدود ۴۰۰٪ طول اولیه
- ۲- مقاومت بالا در برابر اشعه UV
- ۳- چسبندگی عالی به سطوح بتنی، سنگی، فولادی و گچی
- ۴- مقاومت بالا در برابر تنش های برشی
- ۵- مقاومت بالا نسبت به حلال های نفتی
- ۶- مقاومت مکانیکی عالی
- ۷- مقاومت در برابر نفوذ آب، ضربه و سایش
- ۸- مقاومت عالی در برابر تغییرات شدید دمایی
- ۹- دوام بسیار زیاد

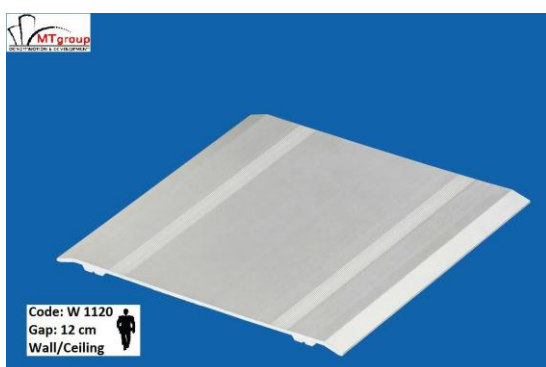
### مزایای پروفیل مولتی :

- ۱- مناسب فضاهای درمانی، آموزشی و تجاری بجهت رطوبت بندی کامل
- ۲- عدم نیاز به شاسی کشی محل درز با پروفیل
- ۳- قابلیت نصب در تمامی سطوح افقی وعمودی (کف ، دیوار و سقف)
- ۴- قابلیت نصب در فضاهایی مانند پشت بام ، آشپزخانه ، تراس ، استخر
- ۵- قیمت تمام شده بسیار مناسب
- ۶- طول عمر بسیار بالا
- ۷- قابلیت نصب در تمام محیطهای داخلی (indoor) و بیرونی (outdoor)
- ۸- نصب آسان بطوریکه توسط نیروی غیرماهر قابل اجراست.
- ۹- قابل استفاده در محیطهایی که با موادشیمیایی سروکار دارند.
- ۱۰- با توجه به امکان پارگی ، سرقت و آتش سوزی نوار لاستیکی پروفیلها لاستیکدار و همچنین نصب این پروفیلها توسط نصاب ماهر ، میتواند جایگزین مناسبی باشد.



### انواع پروفیل های یک تکه آلومینیومی (مولتی)

- در ۳ سایز
- باعرضهای ۱۲، ۱۶، و ۲۰ سانت
- کدهای F1120 , F1160 , F1200 برای نصب در سطوح افقی
- کدهای W1120 , W1160 برای نصب در سطوح عمودی
- کد C1120 برای نصب در گوشه ها (کنج)
- آلومینیوم درجه یک با پوشش آنودایز مات



### دفتر مرکزی :

تهران ، ملاصدرا ، شیخ بهایی جنوبی ، بن بست برنا ، پلاک ۱، طبقه ۵، واحد ۱۷

تلفن : 22942856 همراه : ۰۹۳۸۵۶۰۱۲۱۲

[www.MTgroup.ir](http://www.MTgroup.ir)