

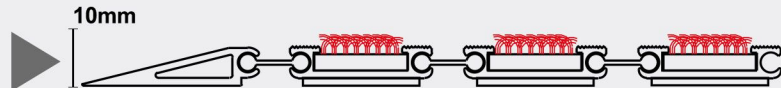


مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
آلومینیوم ۶۰۶۳ درجه آنودایز شده	جنس بدنه
موکت p.p ضد حریق و یا pvc درجه ۱	جنس رویه
مغزی pvc درجه ۱	نموده اتصال
آزاد	حداکثر طول
۶ متر	حداکثر عرض
متوسط	میزان تردد



شماتیک فنی



توضیحات

ارتفاع این پادری، ۱ سانتی‌متر و شاسی آن از جنس فلز آلومینیوم می‌باشد که قسمت رویه آن با موکت و یا PVC (بسته به انتخاب مشتری و یا شرایط محیطی) پوشیده می‌شود. معمولاً پادری گروه ۱۰۰ به صورت روکار اجرا می‌شود و بسته به محل‌های تردد برای اطراف پادری رمپ‌های شبیدار تعریف می‌گردد. ولی در بعضی از مواقع به دلیل محدودیت ارتفاع می‌توان آن را داخل زمین نیز نصب کرد. این گروه پادری مناسب برای فضاهایی با تردد متوسط می‌باشند.

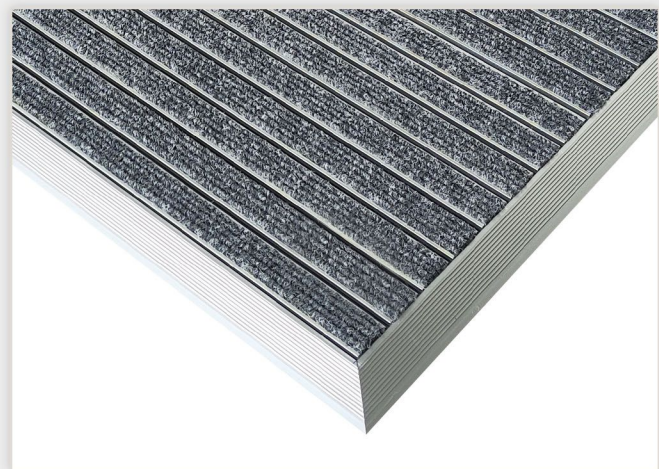
گروه تولیدی درمت اولین و تنها ترین تولید کننده پادری آلومینیومی، ترمز پله
محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه‌ای در ایران می‌باشد



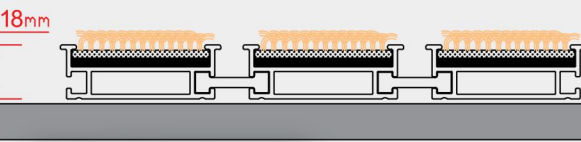


مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
آلومینیوم ۶۳ درجه آنودایز شده	جنس بدنه
موکت p.p ضد حریق	جنس رویه
مغزی pvc درجه ۱	نموده اتصال
آزاد	حداکثر طول
۶ متر	حداکثر عرض
بالا	میزان تردد



شماتیک فنی



توضیحات

ارتفاع این پادری، ۱/۸ سانتی‌متر و شاسی آن از جنس فلز آلومینیوم می‌باشد که قسمت رویه آن با موکت ۵ خط پوشیده می‌شود. و بسته به محل‌های تردد برای اطراف پادری رمپ‌های شبیدار تعریف می‌گردد. ولی در بعضی از مواقع به دلیل محدودیت ارتفاع می‌توان آن را داخل زمین نیز نصب کرد. این گروه پادری مناسب برای فضاهایی با تردد بالا می‌باشند.

گروه تولیدی درمت اولین و تنها ترین تولید کننده پادری آلومینیومی، ترمز پله محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه‌ای در ایران می‌باشد

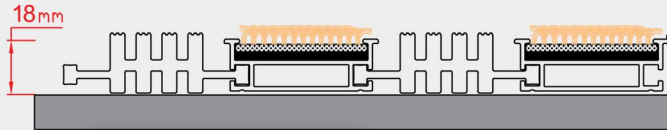


مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
آلومینیوم ۶۰۶۳ درجه آنودایز شده	جنس بدنه
موکت p.p ضد حریق و PVC	جنس رویه
pvc شیاردار	نموده اتصال
آزاد	حداکثر طول
۶ متر	حداکثر عرض
بالا	میزان تردد



شماتیک فنی

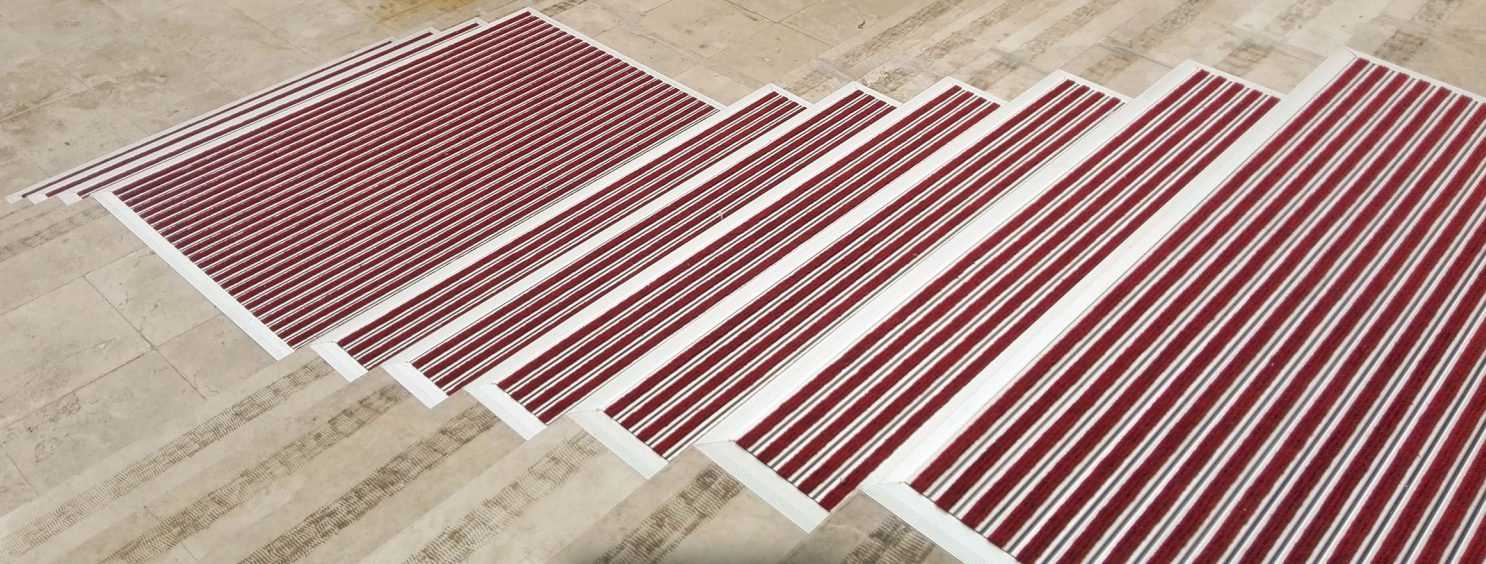


توضیحات

PVC ارتفاع این پادری، ۱/۸ سانتی‌متر و شاسی آن از جنس فلز آلومینیوم می‌باشد که قسمت رویه آن با موکت ۵ خط و PVC پوشیده شده. بسته به محل‌های تردد برای اطراف پادری رمپ‌های شیبدار تعریف می‌گردد. ولی در بعضی از مواقع به دلیل محدودیت ارتفاع می‌توان آن را داخل زمین نیز نصب کرد. این گروه پادری مناسب برای فضاهایی با تردد متوسط می‌باشند. تفاوت این پادری با پادری گروه ۱۴۰ استفاده از PVC در این پادری می‌باشد که برای محل‌هایی که گل و لای و یا بارش باران دارند مناسب ترمیباشد. برای اجرا به صورت توکار باید چاله‌ای به ارتفاع ۱.۸ سانت و ابعاد مورد نظر در زمین حفر کرد.

گروه تولیدی دُرمت اولین و تنها ترین تولید کننده پادری آلومینیومی، ترمز پله
محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه‌ای در ایران می‌باشد





مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
آلومینیوم ۶۳۰ درجه آنودایز شده	جنس بدنه
موکت p.p ضد حریق و pvc درجه ۱۷۵	جنس رویه
pvc شیاردار	نموده اتصال
آزاد	حداکثر طول
۶ متر	حداکثر عرض
متوسط	میزان تردد



شماتیک فنی

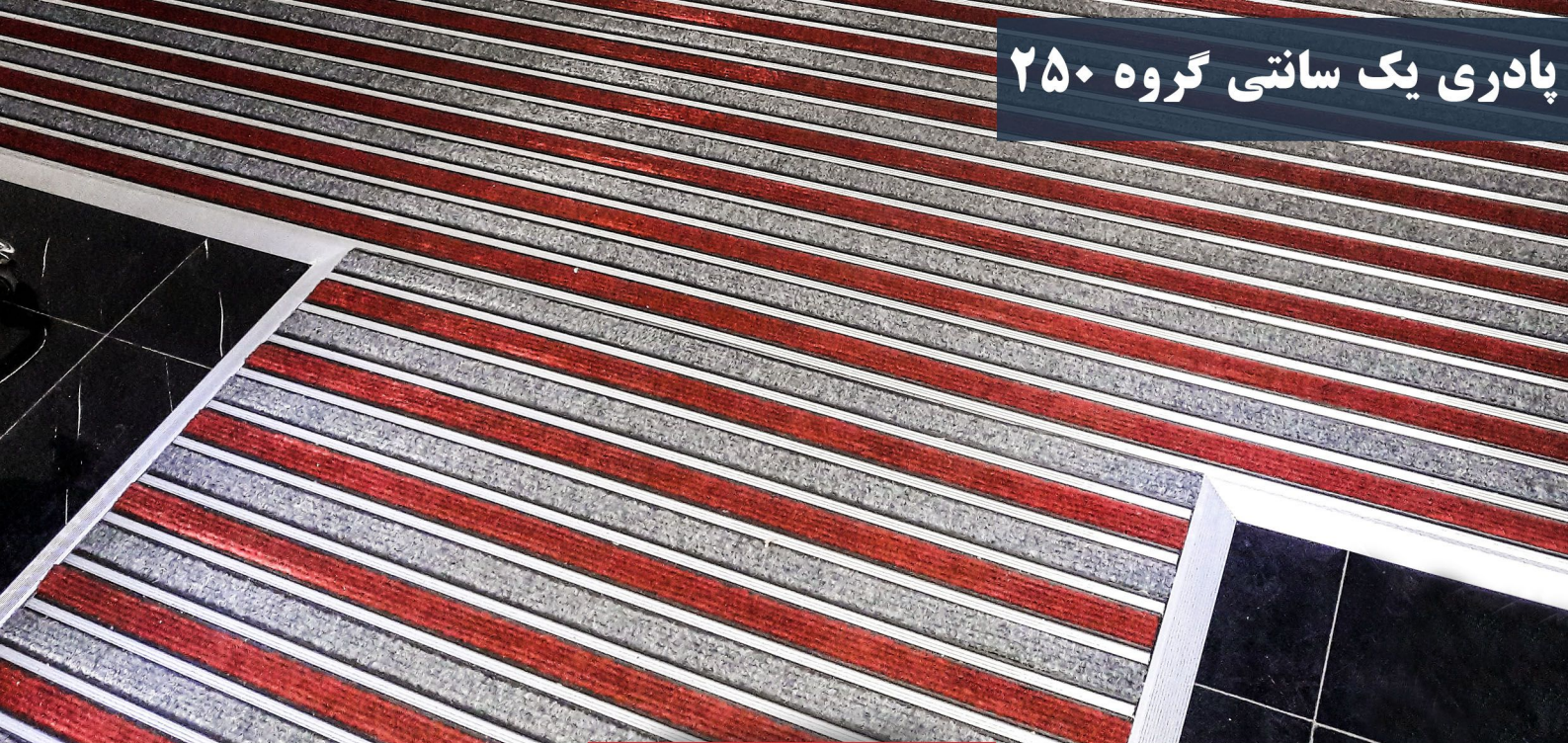


توضیحات

ارتفاع این پادری، ۱ سانتی‌متر و شاسی آن از جنس فلز آلومینیوم می‌باشد که قسمت رویه آن با موکت و PVC پوشیده می‌شود. معمولاً پادری گروه ۱۵۰ به صورت روکار اجرا می‌شود و بسته به محل‌های تردد برای اطراف پادری رمپ‌های شبیدار تعریف می‌گردد. ولی در بعضی از مواقع به دلیل محدودیت ارتفاع می‌توان آن را داخل زمین نیز نصب کرد. این گروه پادری مناسب برای فضاهایی با تردد متوسط می‌باشند.

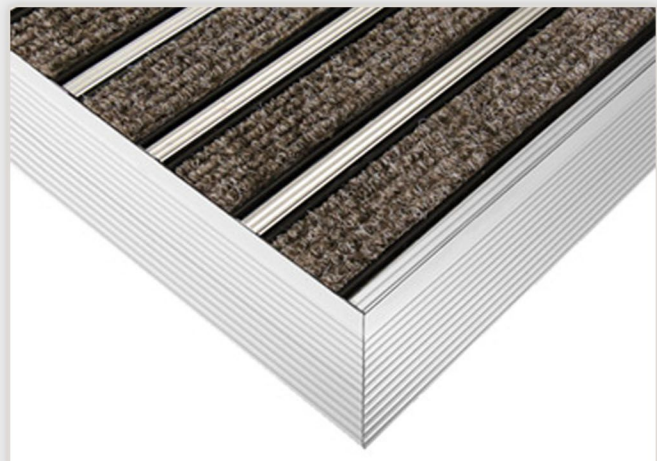
گروه تولیدی درمت اولین و تنها ترین تولید کننده پادری آلومینیومی، ترمز پله محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه‌ای در ایران می‌باشد



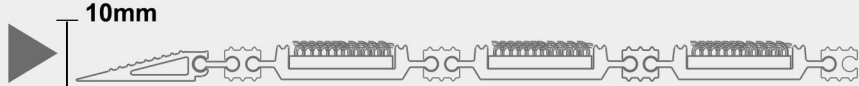


مشخصات فنی

توضیحات	عنوان
آلومینیوم ۶۰۶۳ درجه آزادایز شده و PVC	جنس بدنه
موکت p.p ضد حریق	جنس (وی)
پروفیل آلومینیومی	نموده اتمال
آزاد	مداکثر طول
۶ متر	مداکثر عرض
متوسط	میزان تردد



شماتیک فنی



توضیحات

ارتفاع این پادری، ۱ سانتی‌متر است و معمولاً به صورت روکار اجرا می‌شود ولی در بعضی مواقع به دلیل محدودیت ارتفاع نیز می‌توان آن را در داخل زمین نیز نصب کرد. موکت این پادری ۵ خط می‌باشد. اسکلت اصلی این پادری از PVC درجه یک و موکت تشکیل شده است و برای فضای داخلی با تردد متوسط مناسب می‌باشد در اجرای رو کار بسته به محل تردد برای اطراف پادری رمپ های شبیدار اجرا می‌گردد.

گروه تولیدی درمت اولین و تنها ترین تولید کننده پادری آلومینیومی، ترمز پله محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه‌ای در ایران می‌باشد

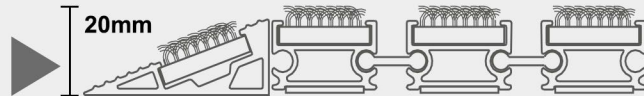


مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
آلومینیوم ۴۰۶۳ درجه آنودایز شده	جنس بدن
موکت p.p، فد هریق و pvc یک	جنس رویه
مغزی pvc درجه ۱	نموده اتصال
آزاد	مداقث طول
۶ متر	مداقث عرض
بالا	میزان تردد



شماتیک فنی



توضیحات

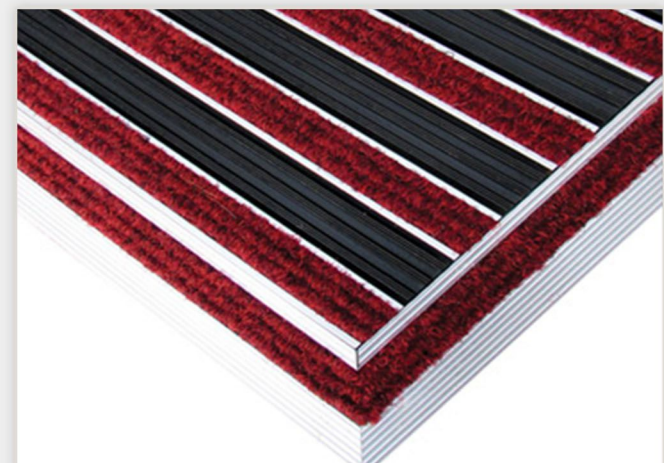
ارتفاع این نوع پادری، ۲ سانتی‌متر و شاسی آن از فلز آلومینیوم می‌باشد که قسمت رویه با موکت و PVC پوشیده می‌شود. و برای محل‌هایی با تردد بالا مورد استفاده قرار می‌گیرد. این نوع پادری به صورت توکار و روکار اجرا می‌شود. در اجرای روکار بسته به محل‌های تردد برای اطراف پادری رمپ‌های شبیدار اجرا می‌گردد و برای اجرا به صورت توکار باید چاله‌ای به ارتفاع ۲ سانت و ابعاد مورد نظر در زمین حفر کرد.

گروه تولیدی ڈرمت اولین و تنها ترین تولید کننده پادری آلومینیومی، ترمز پله
محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه‌ای در ایران می‌باشد



مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
آلومینیوم ۶۰۶۳ درجه آنودایز شده	جنس بدنه
موکت p.p و pvc یا pvc درجه، ضد حریق	جنس رویه
pvc شیاردار	نموده اتمال
آزاد	حداکثر طول
۶ متر	حداکثر عرض
زیاد	میزان تردد



شماتیک فنی



توضیحات

ارتفاع این پادری، ۲ سانتی‌متر و شاسی آن از جنس فلز آلومینیوم می‌باشد که قسمت رویه آن با موکت PVC پوشیده شده. معمولاً پادری گروه ۳۵۰ به صورت روکار اجرا می‌شود و بسته به محل‌های تردد برای اطراف پادری رمپ‌های شبیدار تعریف می‌گردد. ولی در بعضی از مواقع به دلیل محدودیت ارتفاع می‌توان آن را داخل زمین نیز نصب کرد. این گروه پادری مناسب برای فضاهایی با تردد بالا می‌باشد تفاوت این پادری با پادری گروه ۳۰۰ استفاده از PVC در این پادری می‌باشد که برای محل‌هایی که گل و لای و یا بارش باران دارند مناسب ترمیباشد

پادری یک سانتی گروه ۴۵۰



مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
آلومینیوم ۶۰۶۳ درجه آنودایز شده و PVC	جنس بدنه
موکت p.pvc ۹ درجه ضد حریق	جنس رویه
pvc شیاردار	نحوه اتصال
آزاد	حداکثر طول
۶ متر	حداکثر عرض
متوسط	میزان تردد



توضیحات

پادری گروه ۴۵۰، تلفیقی از موکت های از جنس p.p و PVC شیاردار با ارتفاع ۱ سانتیمتری باشد. این پادری شیاردار با موکت ۱ سانتیمتری را می توان و برای تردد متوسط در فظاهای باز با سایبان مناسب است . نحوه اتصال مابین پروفیل ها، به وسیله های PVC های شیاردار صورت می گیرد.



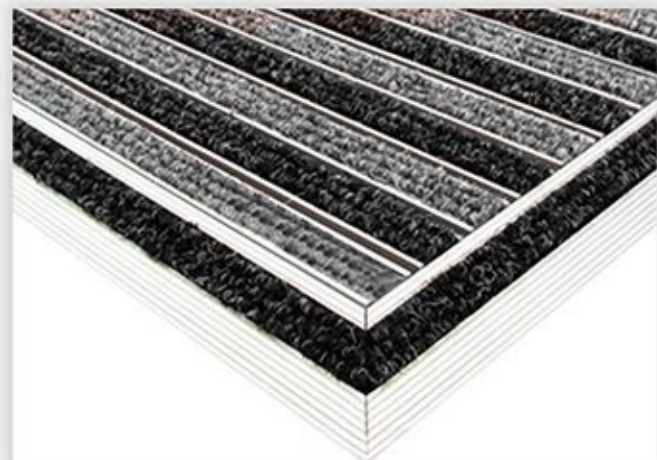
گروه تولیدی ڈرمت اولین و تنها تولید کننده پادری آلومینیومی ، ترمز پله
محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه ای در ایران میباشد

پادری دو سانتی گروه ۵۰۰



مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
آلومینیوم ۶۰۶۳ درجه آنودایز شده	جنس بدنه
موکت p.p و pvc یا درجه ۱، ضد حریق	جنس (ویه)
مغزی PVC درجه ۱	نموده اتصال
آزاد	مداکثر طول
۶ متر	مداکثر عرض
بسیار زیاد	میزان تردد



شماتیک فنی



توضیحات

این گروه شباهت زیادی به گروه ۳۰۰ دارند و تنها تفاوت آنها در ضخامت آلومینیوم به کار رفته در بدنه پادری است. این گروه پادری را می‌توان تقویت شده پادری گروه ۳۰۰ دانست. این اصلاح مقاومتی باعث شده است که پادری گروه ۵۰۰ از لحاظ کیفیت، دوام و ماندگاری منحصر به فرد باشد. این گروه در بین مشتریان ذرمت به پادری ۲ سانتی سنگین معروفند.



مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
موکت پلی پروپیلن بلژیک و ضد حریق	جنس بدنه
فوم ضد لغزش	جنس زیره
-----	نموده اتصال
۲ متر	مداکثر طول
۲۰ متر	مداکثر عرض
متواسط	میزان تردد



شمایل فنی



توضیحات

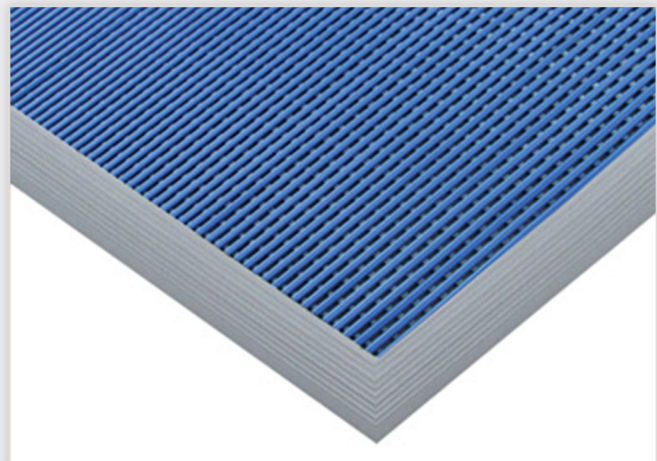
گروه ۶۰۰ به پادری‌های موکتی دور دوز معروف هستند که از همان موکت‌های استفاده شده در پادری‌ها ساخته می‌شوند. علت این نام‌گذاری به دلیل لاستیک شیب‌داری است که در اطراف پادری با ابعاد مورد نظر برش خورده و دوخته می‌شود تا هم اختلاف سطح را از بین برد و هم اینکه به مقاومت و ماندگاری و زیبایی موکت بیافزاید با توجه به فرم دار بودن موکت روی سرامیک و سنگ لیز نمیخورد.

گروه تولیدی دُرمت اولین و تنها ترین تولید کننده پادری آکومینیومی، ترمز پله محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه‌ای در ایران میباشد

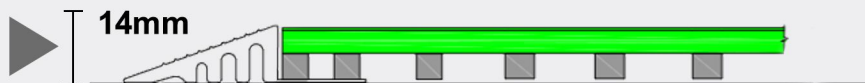


مشخصات فنی

توضیمات	عنوان
PVC درجه یک	جنس بدنه
حدود ۱۰ کیلو گرم	وزن هر متر مربع
آزاد	مداکثر طول
۱/۱۴ متر و ۱ متر	مداکثر عرض
زیاد	میزان تردید



شماتیک فنی



توضیحات

جنس پادری گروه تماماً از PVC درجه ۱ می باشد این گروه از پادری های مناسب فضاهای بیرونی و مکان های در معرض رطوبت میباشد از ویژگی های منحصر به فرد این گروه میتوان به قیمت مناسب همراه با کارایی بسیار بالا اتصال حرارتی رنگ بندی متنوع انعطاف پذیری بالا قابلیت شستشو حمل نقل آسان و مقاومت بسیار بالا در برابر شرایط جوی اشاره کرد با توجه به ضد لغزش بودن این نوع پادری ها مناسب استخر و آشپزخانه های صنعتی میباشد.

گروه تولیدی ڈرمت اولین و تنها ترین تولید کننده پادری آلومینیومی ، ترمز پله محصولات پارکینگ با استاندارد کارخانه ای در ایران میباشد

