

## MALZEMELER

Paspaslar proje ve yerinde alınacak ölçülere göre üretilmektedir.

Marka	: ARTLINES
Ürün Kodu	: ART 90.0124
Malzeme	: Rip Halı + Sıyırıcı Yüzeyle Alüminyum Paspas
Üst yüzey	: Çelik Tabanlı Rip Halı şeritler + Alüminyum Çamur Sıyırıcı
Alt yüzey	: Sesi ve kaymayı önleyen özel bant
Profil kalınlığı	: 1,0 mm
Profil yüksekliği	: 19 mm
Bitmiş yükseklik	: 25 mm
Toplam ağırlık	: 13,25 kg / m <sup>2</sup>
Profiller arası boşluk	: ≤5 mm
Kullanım Alanı	: İç Mekan

## İNCELEME

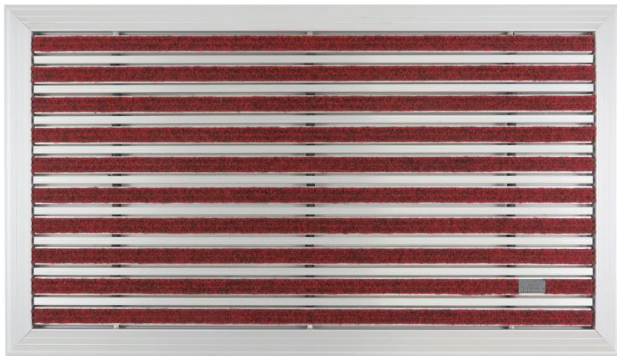
- 1- İmalat yapılacak yüzey uygulama için hazır olmalıdır.
- 2- İmalat yapılacak yüzey temiz ve kuru olmalıdır.

## HAZIRLIK

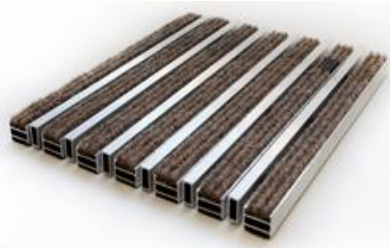
- 1- İmalat yapılacak yüzey yabancı maddelerden arındırılmalı ve temizlenmelidir.

## UYGULAMA

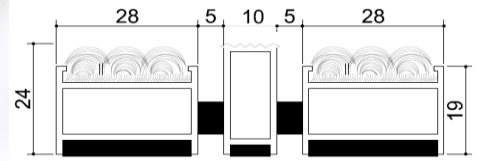
- 1- Giriş kapılarının önündeki paspas kapının eninin tamamını kaplamalıdır. Paspaslar projesine uygun şekilde; ayakla gelen kiri , nemi ve ıslaklığı almak için yürüme yönünde yeteri kadar genişlikte kullanılmalıdır.
- 2- Paspasın profilleri ile birlikte zemine gömülmesi, zeminle hem yüzey olması gerekmektedir. (paspas kalınlığına göre, paspasın bulunacağı yerde zemin kotunun düşürülmesi gerekmektedir)
- 3- Paspas zemininde direnaj uygulaması gerekmektedir.
- 4- Alüminyum profiller paslanmaz çelikten yapılmış teller (pvc kaplı) ile birbirlerine aralarında plastik contalar olmak üzere monte edilecektir.
- 5- Paspas tabanına ses izolasyonu sağlamak, kaymaya ve darbeye karşı dayanıklılık sağlamak amacıyla EPDM sünger bant yapıştırılacaktır.
- 6- Kenar profili döşeme birim malzemesi üzerine monte edilmelidir.



**RAMPA ÇERÇEVELİ**



**HAVUZ İÇİ**



**KESİT DETAYI**