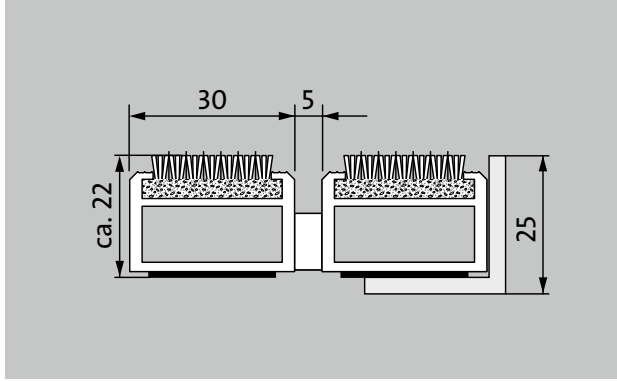


tip 522 PS Maximus



1 2 3 İç ve dış (üstü kapalı, bölge 1+2)

Halı görünümündeki zarif Maximus üst dokuya sahip üst sınıf giriş paspası, yüksek kaliteli Tufting-Velours ve yüksek kaliteli görünüşü ile ön plana çıkar. Özellikle ince kirlerin temizlenmesi için uygundur. Aşırı yoğun yaya sirkulasyonu olan bina girişleri için optimum şekilde tasarlanmıştır.



tarif

Kaplama şeklinde döşeme için performans katmanlı, sarılabilir, son derece dayanıklı premium giriş paspasları. Sarılabilir, üstünden araç geçebilir. Dengeleme profili olmadan, genişlik ve yürüme derinliği bakımından tam ölçülü üretim imkanı. Tüm geometrik biçimler temin edilebilir.



İç ve dış (üstü kapalı, bölge 1+2)



sokak tozu, saçlar, kum, kül, tekstil ipliği, küçük yapraklar ve dallar, vb.



nemli sokak tozu, nemli kumbirikintisi



DIN 51130'a göre R 12 sınıfında kaymayı önleyici özellik.



Bfl-s1



Binaya uygun güçlü

emco MARSCHALL Premium MAXIMUS içerikli

tip 522 PS Maximus

yaklaşık yükseklik (mm)	22
Yükseklığe yönelik bilgi	İçeriğin gerçek boyutu, kullanım tabakası sebebiyle yakl. 2-3mm daha yüksek olabilir.
katlanabilir ve taşınabilir	çocuk arabası El arabası tekerlekli sandalye alış veriş arabası transport arabası transpalet Elektrikli transpalet otomobil Kaldırma çalışma platformu
standart profil aralığı yaklaşık (mm)	5 , lastik aralık koruyucu conta
otomatik kapı sistemleri	EN 16005'e uygun döner kapılar için opsiyonel 3 mm profil aralığı da temin edilir
birleşme	plastik kaplamalı paslanmaz çelik halat ile
maks. genişlik / profil uzunluğu tek parça (mm):	3000
Profil yüksekliği (mm)	30
Derinlik / yürüme derinliği tek parça (mm):	3000
ağırlık (kg/m ²)	16,8
Fabrika standartlarına göre veya müşteri isteği üzere paspas bölünmesi	3000 mm'den başlayan pofil uzunluğu ya da en fazla 45 kg paspas ağırlığı
taşıyıcı profil	Güçlendirilmiş taşıyıcı profilleriyle burkulmaz özellikli, yürüyüş sesi soğurucu Premium tabaka beslemeli alüminyum
yürüyüş zemini	Bfl-S1 kalitesinde dayanıklı MAXIMUS içerikler (%100 özel polyamid ipliklerden yapılmış temiz yürüme paspas)
kaymazlık güvencesi	DIN 51130'a göre R 12 sınıfında kaymayı önleyici özellik.
yangında dayanıklılığı	Paspasın yangın dayanıklılığı EN 13501 Bfl-s1 normuna göredir.
Lifler	%100 PA 6.6 (Poliamit)
Zorlama sınıfı	Bina için uygun 33
ISO 105 B02 uyarınca işığa karşı dayanıklı	iyi 5-6

ISO 105 X12 uyarınca sürtünmeye karşı dayanıklı	iyi 5
ISO 105 E01 uyarınca suya karşı dayanıklı	iyi 5
Bakteriyel azalma EHEC ASTM-e2149	29,4 %
Bakteriyel azalma Staphylococcus Aureus ASTM-e2149	16,7 %
Bakteriyel azalma Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149	68,2 %

aksesuarlar
emco Paspas Havuzu Profili: 500-25 AL alüminyum
emco Paspas Havuzu Profili: 500-25 CN Krom nikel çeliği (V2A)
emco Paspas Havuzu Profili: 500-25 MS Pirinç (doğal)
emco LUMINA: LUMINA + LED alüminyum
emco LUMINA: LUMINA alüminyum
emco LUMINA: LUMINA VIA alüminyum
emco rampa profili: A17 alüminyum
emco T profili: T22
emco kapama profili: C22 Krom nikel çeliği (V2A)
emco INOX®: LINEO 22 Krom nikel çeliği (V2A)
emco INOX®: QUADRO 22 Krom nikel çeliği (V2A)
emco Kir toplama küveti: 5000 AL alüminyum
emco Kir toplama küveti: 5022 AL alüminyum
emco Kir toplama küveti: 5000 CN Krom nikel çeliği (V2A)
emco Kir toplama küveti: 5022 CN Krom nikel çeliği (V2A)
Alt konstrüksiyonlu emco özel çerçeve: A Model A: Montaj çerçevesi, köşeli boru profilli, ızgara destekli ve yükseklik ayarlı
Alt konstrüksiyonlu emco özel çerçeve: B Model B: Montaj çerçevesi, ızgara destekli ve köşeli boru profilli
Alt konstrüksiyonlu emco özel çerçeve: C Model C: Montaj çerçevesi ve köşe boru profilli
1 mm lastik altlık: GU 1
3 mm lastik altlık: GU 3
5 mm lastik altlık: GU 5
paspas birleştiricisi: MV çok parçalı paspaslarda standart olarak teslimat kapsamındadır

tip 522 PS Maximus

Şunun için uygundur:

Yaşlı bakım evi

Arena

Doktor muayenehanesi

Tren istasyonu

Yapı market

Ofis ve İdare Binası

Müstakil ev

Alışveriş merkezi

Perakende

Meslek Yüksekokulu/Üniversite

Havaalanı

Otel

Endüstri

Anaokulu

Klinik/Hastane

Depo

Apartman

Fuar

Okul

Spor salonu

Süpermarket

TÜV PROFICERT- product Interior (standart) uyarınca sertifikalı içerik

Fransız VOC (Uçucu Organik Bileşikler) Yönetmeliği

LEED v4 (outside North America)

BREAM Exemplary Level

Belçika VOC (Uçucu Organik Bileşikler) Yönetmeliği

AgBB

MVV TB Ek 8, 9 / ABG

servis ve hizmet

şantiye bilgilendirme görüşmesi

Özel Ölçü

Lazer ölçüm cihazı ile yerinde ölçü alma

döşeme hizmeti

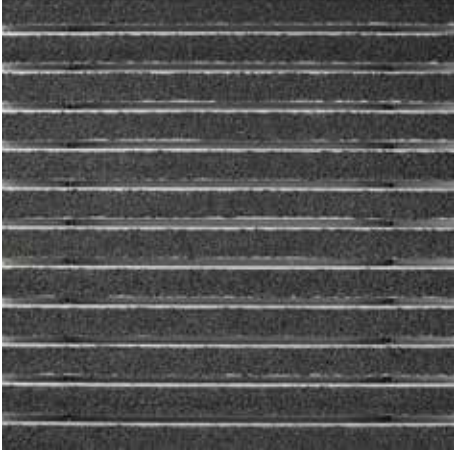
uygula servisi

tamirat

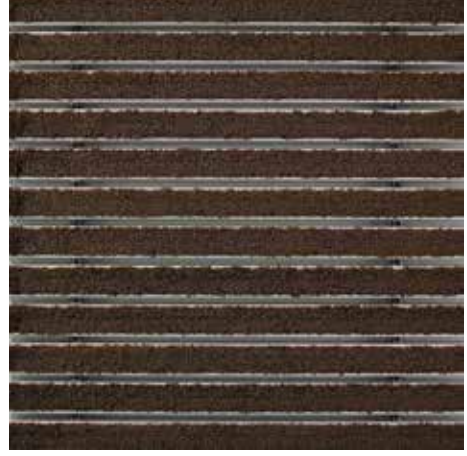
Ürün doğaya zarar vermeyecek şekilde yok edilebilir veya yeniden değerlendirilebilir.

tip 522 PS Maximus

renkler



antrazit 80.02



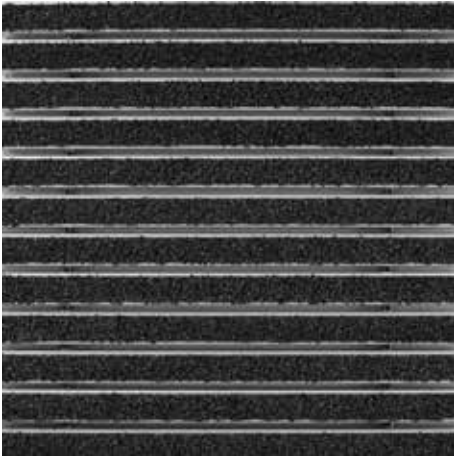
kahverengi 80.04



kırmızı 80.07



desenli siyah 81.01



siyah 80.01

Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır