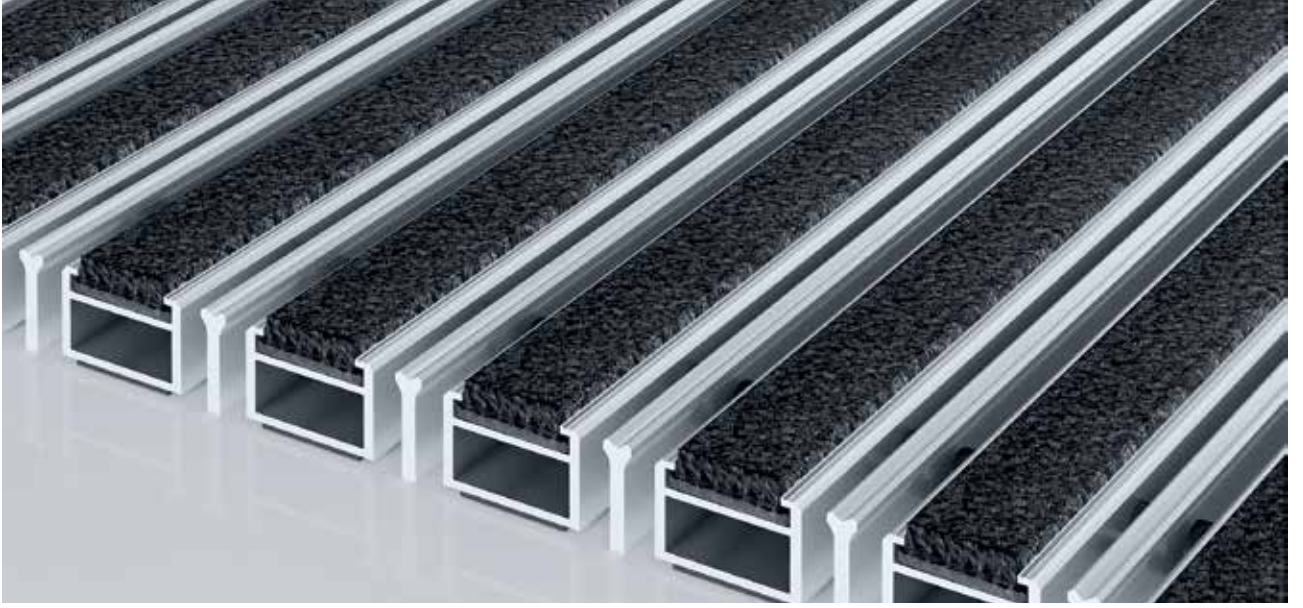


tip 517 PS Maximus K



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 kirlenin temizlenmesi için uygundur. İlavve profil, ekstra bir temizlik etkisi sunar. Aşırı yoğun yaya sirkulasyonu olan bina girişleri için optimum şekilde tasarlanmıştır.

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

tarif

Kaplama şeklinde döşeme için performans katmanlı, sarılabılır, son derece dayanıklı premium giriş paspasları. Sarılabılır, 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



5 Year Guarantee



Bina için uygun 32

tip 517 PS Maximus K

yaklaşık yükseklik (mm)	17	Şunun için uygundur:	
katlanabilir ve taşınabilir	çocuk arabası El arabası tekerlekli sandalye	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 Depo Apartman Fuar Okul Spor salonu	
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/m²)	14,2		
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 paspası)		
yangında dayanıklılığı	Bfl-s1'de EN 13501 uyarınca katmanın yangın reaksiyonu	TÜV PROFICERT- product Interior (standart) uyarınca sertifikalı içerik	
Lifler	%100 PA 6.6 (Poliamit)	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	
Zorlama sınıfı	Bina için uygun 33		
aksesuarlar			
emco Paspas Havuzu Profili: 500-20 AL alüminyum			
emco Paspas Havuzu Profili: 500-20 AL NEU alüminyum			
emco Paspas Havuzu Profili: 500-20 CN Krom nikel çeliği (V2A)			
emco rampa profili: A17 alüminyum			
emco T profili: T17			
emco kapama profili: C17 Krom nikel çeliği (V2A)			
emco INOX®: LINEO 17 Krom nikel çeliği (V2A)			
emco INOX®: QUADRO 17 Krom nikel çeliği (V2A)			
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 517 PS Maximus K

renkler



siyah 80.01



desenli siyah 81.01



antrasit 80.02



kahverengi 80.04



kırmızı 80.07

Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır

emco Yapı Ltd. Sti. Yigitler Mah. Otosansit 1 Blok No. 161-169 16290
Yildirim-Bursa / TR Tel. (+90) 224 342 43 05 Fax (+90) 224 342 43 06 Mobile
(+90) 554 786 85 06 (+49) 173 271 53 91 h.koru@emco.de www.emco-bau.
com

EMCO