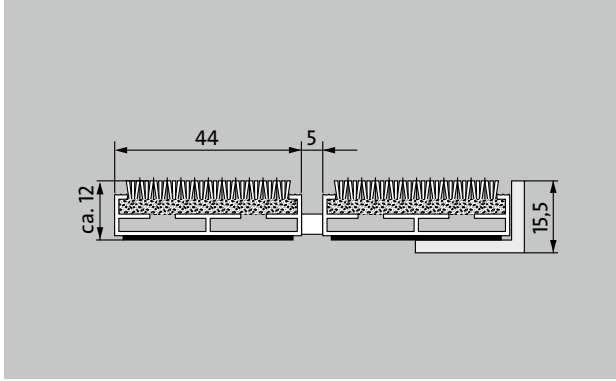


tip 512 PL Maximus Image + Design



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

Kişisel tasarım ve mükemmel ince kir azaltımı söz konusu olduğunda ilk seçim, logo ve karakteristik el yazısı baskısına uygun Maximus Image Logo'lu ekstra geniş premium giriş paspasıdır. Normal yoğun arası yaya sirkulasyonuna sahip bina girişleri için optimum şekilde tasarlanmıştır.



tarif

Zemin üstü serbest döşeme için ekstra geniş profil çubuklara ve performanslı üst dokuya sahip sarılabilir, son derece dayanıklı üst sınıf giriş paspası. Çok renkli tasarım, logo ve yazı baskısına uyumlu. Denge 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 gücü



tip 512 PL Maximus Image + Design

renkler



i 10 limon sarısı



i 20 sarı



i 30 portakal sarısı



i 40 portakal rengi



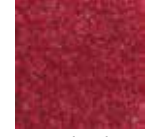
i 50 terracotta



i 60 kırmızı



i 70 oksit kırmızı



i 80 bordo



i 90 açık kırmızı



i 100 kiraz rengi



i 110 lila



i 120 leylak



i 130 üzüm rengi



i 140 eflatun



i 150 şeftali



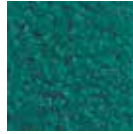
i 160 kraliyet mavisi



i 170 açık mavi



i 180 petrol mavisi



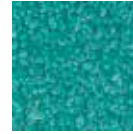
i 190 zümrüt rengi



i 200 lacivert



i 210 koyu yeşil



i 220 nane rengi



i 230 yaprak yeşili



i 240 kamış yeşili



i 250 yeşil



i 260 kahve



i 270 grafit



i 280 çelik mavi



i 290 ışık mavisi



i 300 gümüş



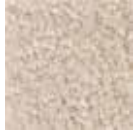
i 310 karaca kahve rengi



i 320 kum rengi



i 330 maron rengi



i 340 gri bej



i 350 mavi gri



i 360 açık gri



i 370 gri



i 380 koyu gri



i 390 siyah



i 400 beyaz



i 410 çelik gri



i 420 altın rengi



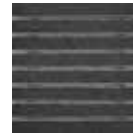
i 430 somon rengi



i 440 açık yeşil



i 450 sunset rengi



antrasit 80.02



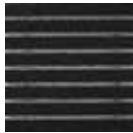
kahverengi 80.04



kırmızı 80.07



desenli siyah 81.01



siyah 80.01

tip 512 PL Maximus Image + Design

yaklaşık yükseklik (mm)	12
Yükseklığe yönelik bilgi	İçeriğin gerçek boyutu, kullanım tabakası sebebiyle yakl. 2-3mm daha yüksek olabilir.
katlanabilir ve taşınabilir	çocuk arabası El arabası tekerlekli sandalye
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 çelik halat ile
maks. genişlik / profil uzunluğu tek parça (mm):	3000
Profil yüksekliği (mm)	44
Derinlik / yürüme derinliği tek parça (mm):	1500
ağırlık (kg/m ²)	08,9
Fabrika standartlarına göre veya müşteri isteği üzere paspas bölünmesi	300 mm profil uzunluğundan veya 25 kg maksimum paspas ağırlığından itibaren
taşıyıcı profil	burkulmaz özellikli, yürüyüş sesi soğurucu Premium tabaka beslemeli alüminyum
yürüyüş zemini	Maximus-Image logo katmanı, tek renkli logo ve yazı baskıları için uygundur.
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 ışığa 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: 500-15 AL alüminyum
emco Paspas Havuzu Profili: 500-15 CN Krom nikel çeliği (V2A)
emco rampa profili: A12 alüminyum
emco kapama profili: C12 Krom nikel çeliği (V2A)
emco INOX®: LINEO 12 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

Şunun için uygundur:
Yaşlı bakım evi
Doktor muayenehanesi
Müstakil ev
Apartman
Spor salonu

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.

Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır