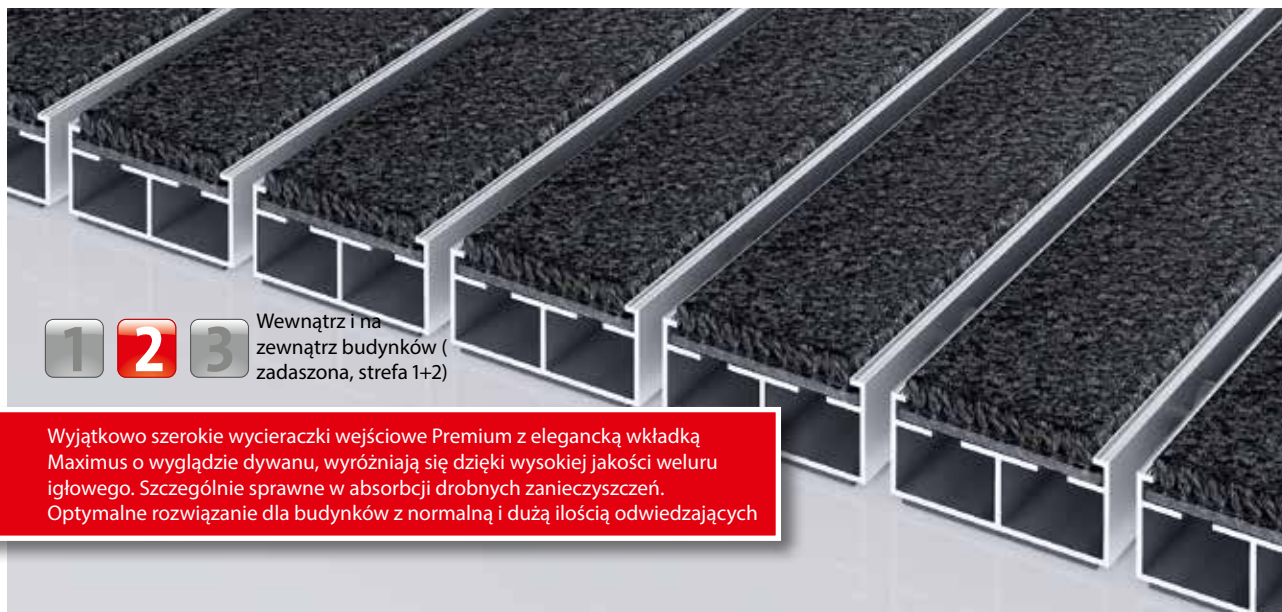
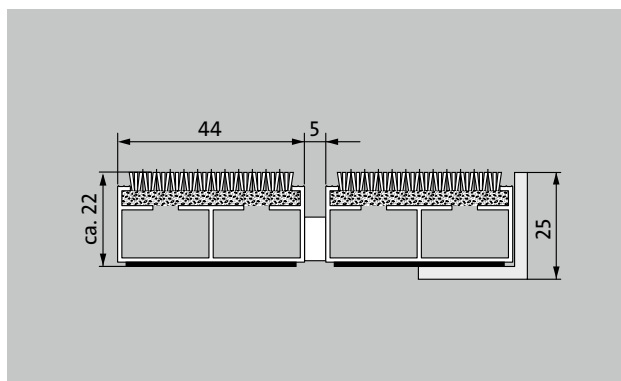


Typ 522 PL Maximus



1 **2** **3** Wewnątrz i na zewnątrz budynków (zadaszona, strefa 1+2)

Wyjątkowo szerokie wycieraczki wejściowe Premium z elegancką wkładką Maximus o wyglądzie dywanu, wyróżniają się dzięki wysokiej jakości weluru igłowego. Szczególnie sprawne w absorpcji drobnych zanieczyszczeń. Optymalne rozwiązanie dla budynków z normalną i dużą ilością odwiedzających



Opis

Zwijane, wyjątkowo wytrzymałe wycieraczki wejściowe Premium ze specjalnie szerokimi profilami i wkładkami Preformance do rozłożenia na posadzce. Dokładne wykonanie w szerokości i długości, niewymagające profili wyrównawczych. Produkowane w dowolnym kształcie



Wewnątrz i na zewnątrz budynków (zadaszona, strefa 1+2)



Pył uliczny, włosy, piasek, popiół, włókna tekstylne, małe liście i gałęzie itp.



Wilgotny pył uliczny, wilgotne osady piasku, brud itp.



Właściwość antypoślizgowa R 12 wg DIN 51130



Bfl-s1



Nadaje się do obiektów

Typ 522 PL Maximus

Wysokość ok. (mm)	22
Wskazówki odnośnie wysokości	Rzeczywista wysokość wkładki może być o ok. 2-3 mm wyższa ze względu na warstwę ścierną.
Wytrzymałość na rolki i koła samochodów	Wózek dziecięcy Wózek ręczny Wózki inwalidzkie Wózki na zakupy Taczki
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa
Automatyczne systemy drzwiowe	Odstęp między profilami opcjonalnie równieź 3 mm do drzwi obrotowych zgodnie z EN 16005
Połączenie	linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000
Szerokość profilu (mm)	44
długość/ długość bez podziału (mm)	1500
Podział maty zgodnie z normą zakładową lub życzeniem klienta	do długości profilu 3000 mm lub maksymalnej masy maty 45 kg
Profil nośny	wykonane z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją Premium tłumiącą odgłos kroków
Powierzchnia do chodzenia	elegancka wkładka Maximus o wyglądzie dywanu, wyróżniają się dzięki wysokiej jakości weluru igłowego.
Ochrona przeciwpoślizgowa	Właściwość antypoślizgowa R 12 wg DIN 51130
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Kompletne maty wejściowe dostępne z zabezpieczeniem przeciwpożarowym zgodnie z normą europejską EN 13501 Bfl-s1.
Włókno poliamidowe	100 % PA 6.6 (poliamid)
Wymagana klasa	Odpowiedni dla obiektu 33
Odporność kolorów na światło ISO 105 BO2	dobry 5-6
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 5
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5
Redukcja bakterii EHEC ASTM-e2149	29,4 %
Redukcja bakterii	16,7 %

Redukcja bakterii	68,2 %
--------------------------	--------

Akcesoria
Rama montażowa emco typ 500: 500-25 AL Aluminium
Rama montażowa emco typ 500: 500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Rama montażowa emco typ 500: 500-25 MS Mosiądz naturalny
emco LUMINA: LUMINA + LED Aluminium
emco LUMINA: LUMINA Aluminium
emco LUMINA: LUMINA VIA Aluminium
Profil najazdowy emco: A17 Aluminium
Teownik emco: T22
Szyna maskująca emco: C22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco INOX®: LINEO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco INOX®: QUADRO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1
Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3
Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5
Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych

Odpowiedni do:
Domy spokojnej starości i domy opieki
Gabinet lekarski
Budynki biurowe i administracyjne
Dom jednorodzinny
Handel detaliczny
Hotel
Przedszkole / Kita
Dom wielorodzinny
Szkoła
Hala sportowa

Wkład z certyfikowany zgodnie z TÜV PROFiCERT - produkt wewnętrzny (standard)
Francuski przepisy dotyczące lotnych związków organicznych
LEED v4 (na zewnątrz Ameryka Północna)
BREAM Przykładowy poziom
Belgijski przepis dotyczący lotnych związków organicznych
AgBB
MVV TB Załącznik 8, 9 / ABG

Typ 522 PL Maximus

Serwis i usługi

Doradztwo budowlane

Wymiary

Pomiar na miejscu laserowym przyrządem pomiarowym

Usługi montażowe

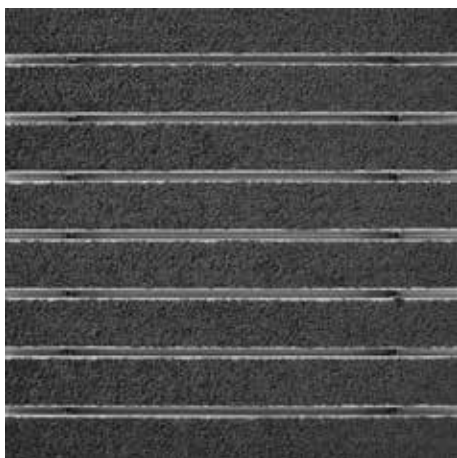
Usługi montażowe i adaptacyjne

Naprawy

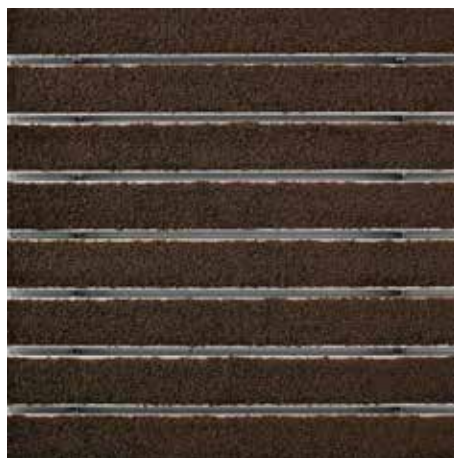
Produkt może być utylizowany w sposób przyjazny dla środowiska lub poddany recyklingowi.

Typ 522 PL Maximus

Kolory



Antracytowy 80.02



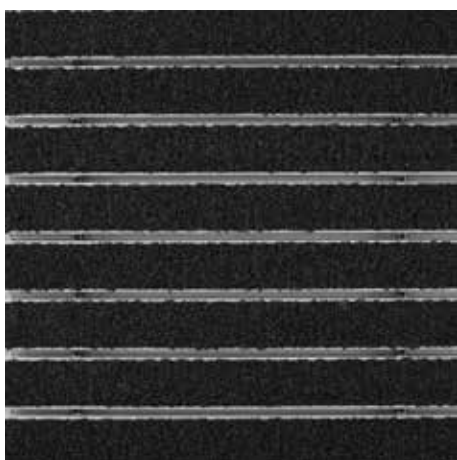
Brązowy 80.04



Czerwony 80.07



Czarny ze wzorem 81.01



Czarny 80.01

Zastrzegamy sobie możliwość zmian danych technicznych

emco Polska Sp.z.o.o. · Ul. Makowskiego 1 · 02-784 Warszawa / PL · Tel./Fax
(+48) 22 818 82 36 · info@pl.emco.de · www.emco-bau.com

EMCO