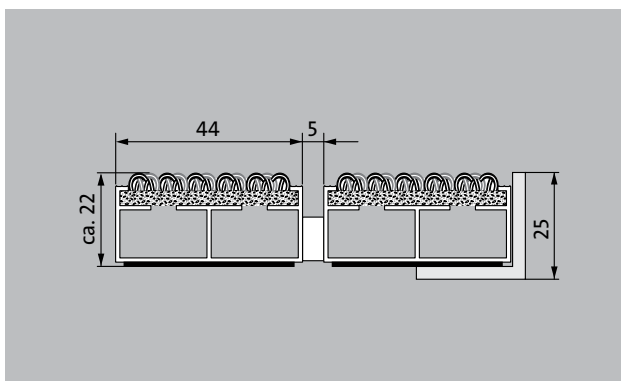


Typ 522 PL Outdoor



Wyjątkowo szerokie, odporne na warunki atmosferyczne wycieraczki wejściowe Premium z solidną wkładką Outdoor, z doskonałymi właściwościami absorpcji zgrubnych zanieczyszczeń. Optymalne rozwiązanie dla budynków z normalną i dużą ilością odwiedzających



Opis

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



Na zewnątrz
(strefa 1)



Pył uliczny,
włosy, piasek,
popiół, włókna
tekstylne,
małe liście i
gałęzie, grys
smołowany,
gruby piasek,
drobne krzemki itp.



Właściwość
antypoślizgowa
R 11 wg
DIN 51130



5 lat gwarancji



Cfl-s1



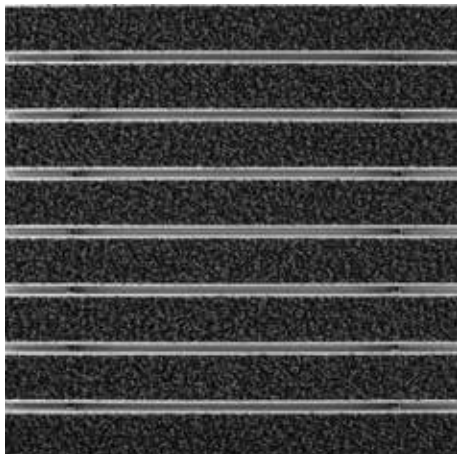
Odpowiedni
dla obiektu 33

Typ 522 PL Outdoor

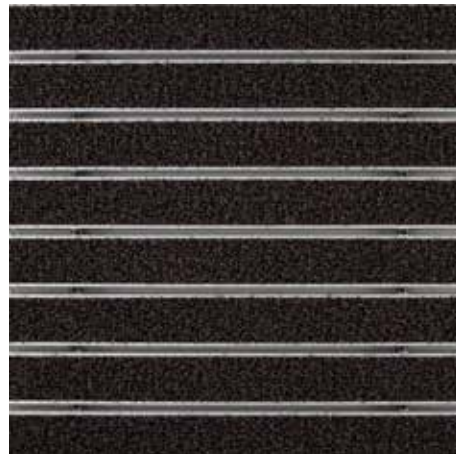
Wysokość ok. (mm)	22	Akcesoria	Rama montażowa emco typ 500: 500-25 AL Aluminium
Wytrzymałość na rolki i koła samochodów	Wózek dziecięcy	Rama montażowa emco typ 500: N500-25 AL Aluminium	Rama montażowa emco typ 500: 500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
	Wózek ręczny	Rama montażowa emco typ 500: 500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)	Rama montażowa emco typ 500: N500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
	Wózki inwalidzkie	emco LUMINA: LUMINA + LED Aluminium	emco LUMINA: LUMINA Aluminium
	Wózki na zakupy	emco LUMINA: LUMINA VIA Aluminium	Profil najazdowy emco: A17 Aluminium
	Taczki	Teownik emco: T22	Szyna maskująca emco: C22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa	emco INOX®: LINEO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)	emco INOX®: QUADRO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Automatyczne systemy drzwiowe	Odstęp między profilami opcjonalnie również 3 mm do drzwi obrotowych zgodnie z EN 16005	Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1	Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3
Połączenie	linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego	Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5	Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000	Odpowiedni do:	
Szerokość profilu (mm)	44	Domy spokojnej starości i domy opieki	Gabinet lekarski
długość/ długość bez podziału (mm)	1500	Budynki biurowe i administracyjne	Dom jednorodzinny
Masa (kg/m²)	9,9	Handel detaliczny	Hotel
Podział maty zgodnie z normą zakładową lub życzeniem klienta	do długości profilu 3000 mm lub maksymalnej masy maty 45 kg	Przedszkole / Kita	Dom wielorodzinny
Profil nośny	wykonane z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją Premium tłumiącą odgłos kroków	Szkoła	Hala sportowa
Powierzchnia do chodzenia	solidna wkładka Outdoor, z doskonałymi właściwościami absorpcji zgrubnych zanieczyszczeń.	Serwis i usługi	
Ochrona przeciwpoślizgowa	Właściwość antypoślizgowa R 11 wg DIN 51130	Doradztwo budowlane	Wymiary
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Kompletne maty wejściowe dostępne z zabezpieczeniem przeciwpożarowym zgodnie z normą europejską EN 13501 Cfl-s1.	Pomiar na miejscu laserowym przyrządem pomiarowym	Usługi montażowe
Włókno poliamidowe	100 % PA 6 (poliamid)	Usługi montażowe i adaptacyjne	Naprawy
Wymagana klasa	Odpowiedni dla obiektu 33	Produkt może być utylizowany w sposób przyjazny dla środowiska lub poddany recyklingowi.	
Odporność kolorów na światło ISO 105 B02	znakomity 7		
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 4-5		
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 4-5		
Redukcja bakterii EHEC ASTM-e2149	22,4 %		
Redukcja bakterii	9,8 %		
Redukcja bakterii	17,3 %		

Typ 522 PL Outdoor

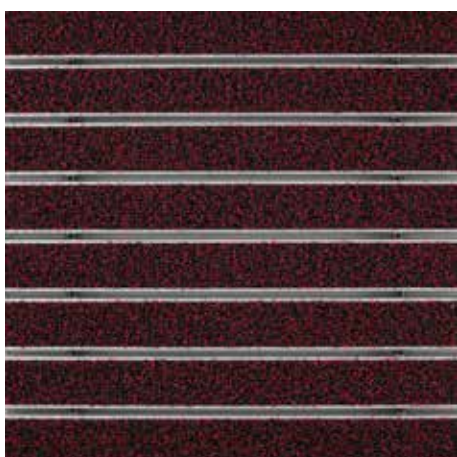
Kolory



Antracytowy



Brązowy



Czerwony