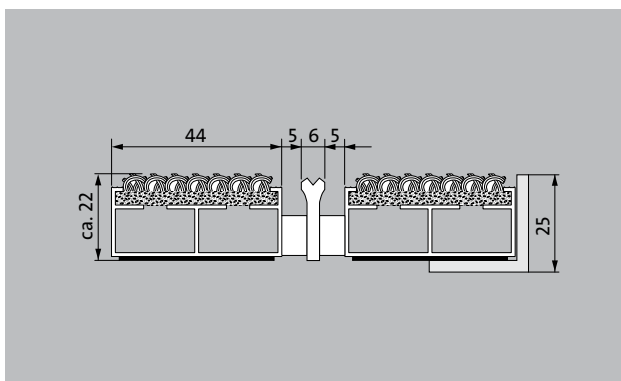
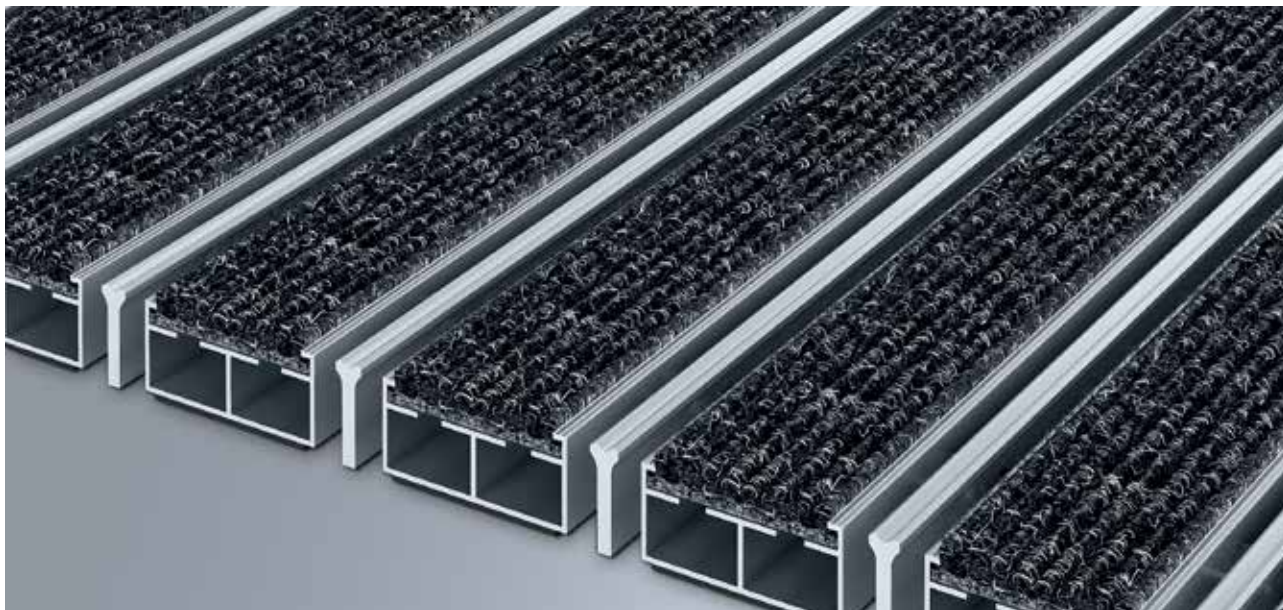


emco DIPLOMAT Original Large Z wkładką rypsovą i krawędzią skrobiającą

Typ 522 LRK



Wyjątkowo szerokie wycieraczki wejściowe Original wyposażone w odnosząc sukcesy wkładkę z pogrubionego rypsu, cechują się dużą stabilnością i wyjątkową sprawnością czyszczenia. Są szczególnie sprawne w absorpcji drobnych zanieczyszczeń. Dodatkowy profil zwiększa efekt czyszczący. Optymalne rozwiązanie dla budynków z normalną oraz dużą ilością odwiedzających



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

Opis

Zwijane, wyjątkowo wytrzymałe wycieraczki wejściowe Original ze specjalnie szerokimi profilami i standardowymi wkładkami 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.



4 lata gwarancji

emco DIPLOMAT Original Large Z wkładką rypsową i krawędzią skrobiącą

Typ 522 LRK

Wysokość ok. (mm)	22	Aksesoria	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	
	Wózek ręczny	Rama montażowa emco typ 500: 500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)	
	Wózki inwalidzkie	Rama montażowa emco typ 500: N500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)	
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa	emco LUMINA: LUMINA + LED Aluminium	
Automatyczne systemy drzwiowe	Odstęp między profilami opcjonalnie również 3 mm do drzwi obrotowych zgodnie z EN 16005	emco LUMINA: LUMINA Aluminium	
Połączenie	linką stalową z otoczką z tworzywa sztucznego	emco LUMINA: LUMINA VIA Aluminium	
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000	Profil najazdowy emco: A17 Aluminium	
Szerokość profilu (mm)	44	Teownik emco: T22	
długość/ długość bez podziału (mm)	1500	Szyna maskująca emco: C22 Stal chromowo-niklowa (V2A)	
Masa (kg/m²)	11,0	emco INOX®: LINEO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)	
Podział maty zgodnie z normą zakładową lub życzeniem klienta	do długości profilu 3000 mm lub maksymalnej masy maty 45 kg	emco INOX®: QUADRO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)	
Profil nośny	wykonane z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją tłumiącą odgłos kroków	Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1	
Powierzchnia do chodzenia	Wpuszczane, wytrzymałe, odporne na działanie czynników atmosferycznych pasma rypsu, dodatkowo z krawędziami skrobiącymi zamontowanymi między profilami.	Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3	
		Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5	
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Wkładki rypsowe jasnoszare i antracytowe o odporności na ogień Cfl-s1 zgodnie z EN 13501 w dostępne na zamówienie (za dodatkową opłatą).	Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych	
Włókno poliamidowe	100 % PP (polipropylen)		
Odporność kolorów na światło ISO 105 B02	dobry 6	Odpowiedni do:	Domy spokojnej starości i domy opieki
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 4		Gabinet lekarski
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5		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 dotyczący 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

emco DIPLOMAT Original Large Z wkładką rypsową i krawędzią skrobiącą

Typ 522 LRK

Serwis i usługi	Usługi montażowe
Doradztwo budowlane	Usługi montażowe i adaptacyjne
Wymiary	Naprawy
Pomiar na miejscu laserowym przyrządem pomiarowym	Produkt może być utylizowany w sposób przyjazny dla środowiska lub poddany recyklingowi.

Typ 522 LRK

Kolory



Jasnoszary nr 220



Antracytowy nr 200



Czerwony nr 305



Brązowy nr 485



Piaskowy nr 430