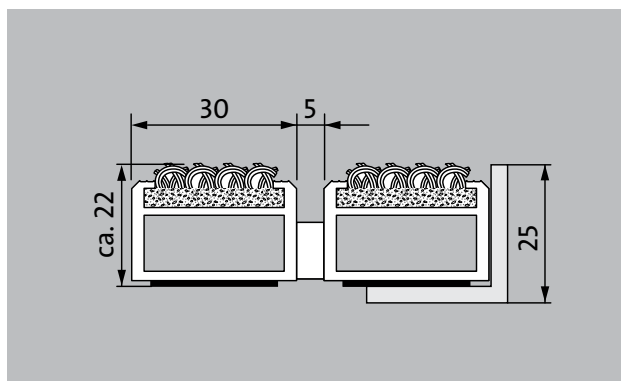


Typ 522 SR



Wycieraczki wejściowe Original wyposażone w odoszczędzającą sukcesy wkładkę z pogrubionego rypsu, cechują się dużą stabilnością i wyjątkową sprawnością czyszczenia. Są szczególnie sprawne w absorpcji drobnych zanieczyszczeń. Optymalne rozwiązanie dla budynków z dużą ilością odwiedzających

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

Opis

Zwijane, wyjątkowo wytrzymałe wycieraczki wejściowe Original ze standardowymi wkładkami do rozłożenia na posadzce. Wytrzymałe na przejazd wózkiem lub samochodem. Dokładne wykonanie w szerokości i długości, niewymagające profili wyrównawczych. Produkowane w dowolnym kształcie



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



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



Właściwość antypoślizgowa R 11 wg DIN 51130



4 lata gwarancji



Typ 522 SR

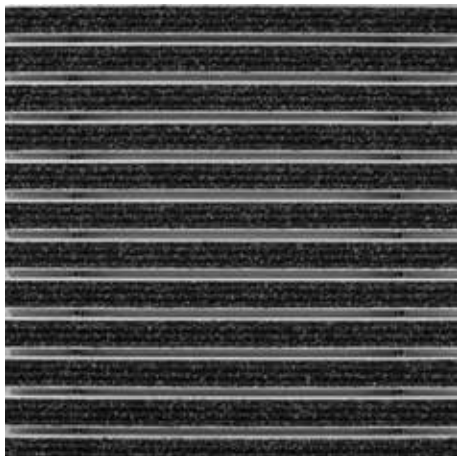
Wysokość ok. (mm)	22	Akcesoria
Wytrzymałość na rolki i koła samochodów	Wózek dziecięcy	Rama montażowa emco typ 500: 500-25 AL Aluminium
	Wózek ręczny	Rama montażowa emco typ 500: N500-25 AL Aluminium
	Wózki inwalidzkie	Rama montażowa emco typ 500: 500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
	Wózki na zakupy	Rama montażowa emco typ 500: N500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
	Taczki	emco LUMINA: LUMINA + LED Aluminium
	Wózki niskiego podnoszenia	emco LUMINA: LUMINA Aluminium
	Elektryczny wózek widłowy	emco LUMINA: LUMINA VIA Aluminium
	Samochody osobowe	Profil najazdowy emco: A17 Aluminium
Podnośnik koszowy	Teownik emco: T22	
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa	Szyna maskująca emco: C22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Automatyczne systemy drzwiowe	Odstęp między profilami opcjonalnie również 3 mm do drzwi obrotowych zgodnie z EN 16005	emco INOX®: LINEO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Połączenie	linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego	emco INOX®: QUADRO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000	Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 AL Aluminium
Szerokość profilu (mm)	30	Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
długość/ długość bez podziału (mm)	3000	Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 AL+ Aluminium
Masa (kg/m²)	14,7	Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 CN+ Stal chromowo-niklowa (V2A)
Podział maty zgodnie z normą zakładową lub życzeniem klienta	do długości profilu 3000 mm lub maksymalnej masy maty 45 kg	Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 AL Aluminium
Profil nośny	Wzmocnione profile nośne z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją akustyczną	Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Powierzchnia do chodzenia	Wpuszczane, wytrzymałe, odporne na działanie czynników atmosferycznych pasma ryspsu	Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 AL Aluminium
Ochrona przeciwpoślizgowa	Właściwość antypoślizgowa R 11 wg DIN 51130	Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Wkładka o odporności ogniowej CfI-s1 zgodnie z EN 13501 dostępna na żądanie (za dodatkową opłatą).	Rama specjalna emco z konstrukcją nośną: A Wersja A: z ramą montażową, profilami prostokątnymi, podparciem kratek i regulacją wysokości
Włókno poliamidowe	100 % PP (polipropylen)	Rama specjalna emco z konstrukcją nośną: B Wersja B: z ramą montażową, podparciem kratek i profilami prostokątnymi
Odporność kolorów na światło ISO 105 BO2	dobry 6	Rama specjalna emco z konstrukcją nośną: C Wersja C: z ramą montażową i profilami prostokątnymi
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 4	Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5	Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3
		Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5
		Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych

Typ 522 SR

Odpowiedni do:	Hala sportowa
Domy spokojnej starości i domy opieki	Supermarket
Arena	
Gabinet lekarski	Wkład z certyfikowany zgodnie z TÜV PROFICERT - produkt wewnętrzny (standard)
Dworzec kolejowy	Francuski przepisy dotyczący lotnych związków organicznych
Market budowlany	LEED v4 (na zewnątrz Ameryka Północna)
Budynki biurowe i administracyjne	BREAM Przykładowy poziom
Dom jednorodzinny	Belgijski przepis dotyczący lotnych związków organicznych
Centrum zakupowe	AgBB
Handel detaliczny	MVV TB Załącznik 8, 9 / ABG
Wyższa Szkoła Zawodowa/Uniwersytet	
Lotnisko	Serwis i usługi
Hotel	Doradztwo budowlane
Przemysł	Wymiary
Przedszkole / Kita	Pomiar na miejscu laserowym przyrządem pomiarowym
Klinika / Szpital	Usługi montażowe
Magazyn	Usługi montażowe i adaptacyjne
Dom wielorodzinny	Naprawy
Targi	Produkt może być utylizowany w sposób przyjazny dla środowiska lub poddany recyklingowi.
Szkoła	

Typ 522 SR

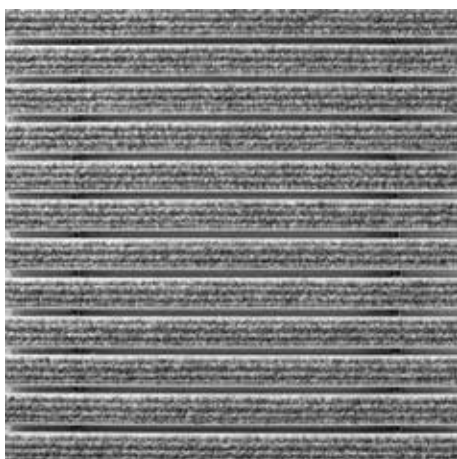
Kolory



Antracytowy nr 200



Brązowy nr 485



Jasnoszary nr 220



Czerwony nr 305



Piaskowy nr 430