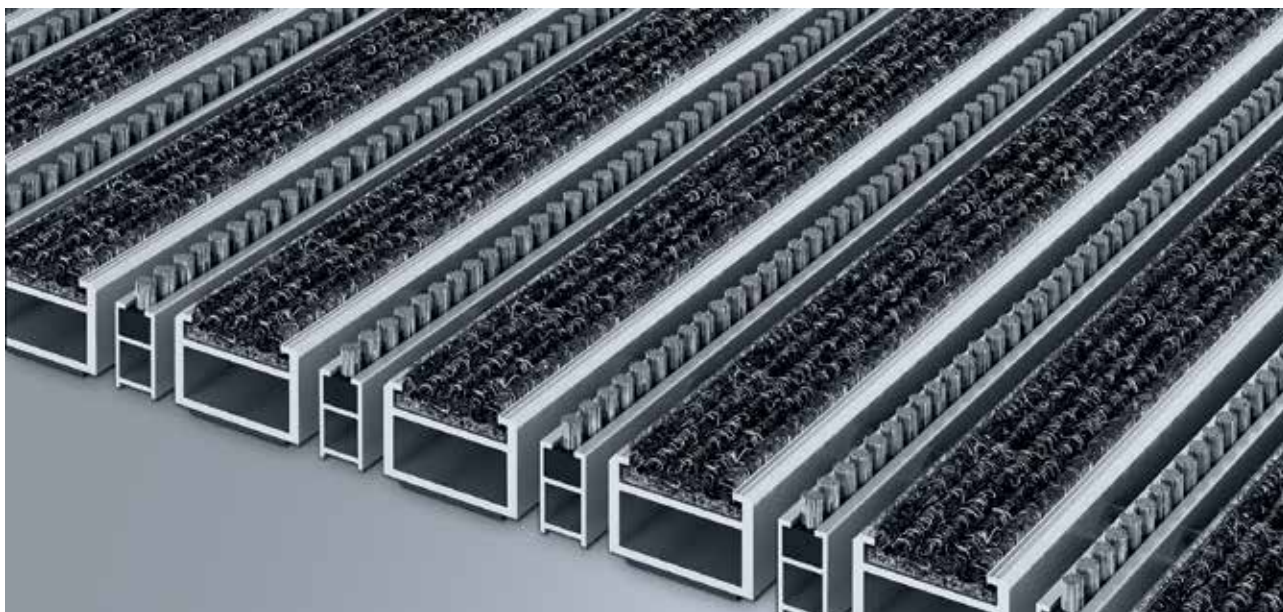


Typ 522 SRB



Wycieraczki wejściowe Original wyposażone w odnoszącą 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 dużą ilością odwiedzających



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

Opis

Zwijana, wyjątkowo odporna wycieraczka wejściowa Original ze standardową wkładką. Szerokość i długość dopasowana do indywidualnych wymagań. Dostępna we wszystkich nietypowych kształtach.



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



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



4 lata gwarancji

Typ 522 SRB

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)
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa	Rama montażowa emco typ 500: N500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Automatyczne systemy drzwiowe	Odstęp między profilami opcjonalnie również 3 mm do drzwi obrotowych zgodnie z EN 16005	emco LUMINA: LUMINA + LED Aluminium
Połączenie	linką stalową z otoczką z tworzywa sztucznego	emco LUMINA: LUMINA Aluminium
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000	emco LUMINA: LUMINA VIA Aluminium
Szerokość profilu (mm)	30	Profil najazdowy emco: A17 Aluminium
długość/ długość bez podziału (mm)	3000	Teownik emco: T22
Masa (kg/m²)	14,3	Szyna maskująca emco: C22 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®: LINEO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Profil nośny	Wzmocnione profile nośne z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją akustyczną	emco INOX®: QUADRO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Powierzchnia do chodzenia	Wpuszczane, wytrzymałe, odporne na działanie czynników atmosferycznych pasma ryspu, dodatkowo z listwami szczotkowymi zamontowanymi między profilami.	Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Wkładka o odporności ogniowej Cfl-s1 zgodnie z EN 13501 dostępna na żądanie (za dodatkową opłatą).	Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3
Włókno poliamidowe	100 % PP (polipropylen)	Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5
Odporność kolorów na światło ISO 105 B02	dobry 6	Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 4	Odpowiedni do:
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5	Domy spokojnej starości i domy opieki
		Arena
		Gabinet lekarski
		Dworzec kolejowy
		Market budowlany
		Budynki biurowe i administracyjne
		Dom jednorodzinny
		Centrum zakupowe
		Handel detaliczny
		Wyższa Szkoła Zawodowa/Uniwersytet
		Lotnisko
		Hotel
		Przemysł
		Przedszkole / Kita
		Magazyn
		Dom wielorodzinny
		Targi
		Szkoła
		Hala sportowa

Typ 522 SRB

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 SRB

Kolory



Jasnoszary nr 220



Antracytowy nr 200



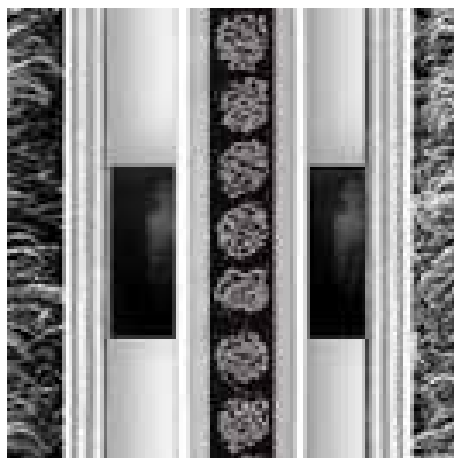
Czerwony nr 305



Brązowy nr 485



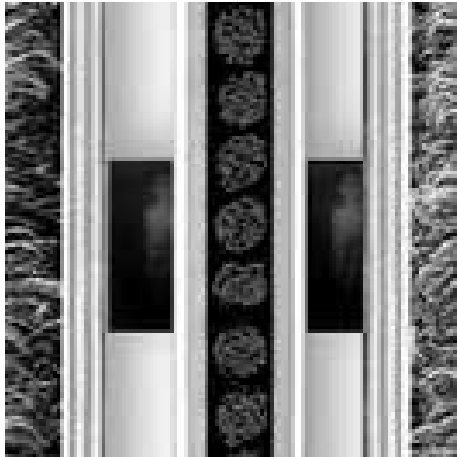
Piaskowy nr 430



Szary

Typ 522 SRB

Kolory



Czarny