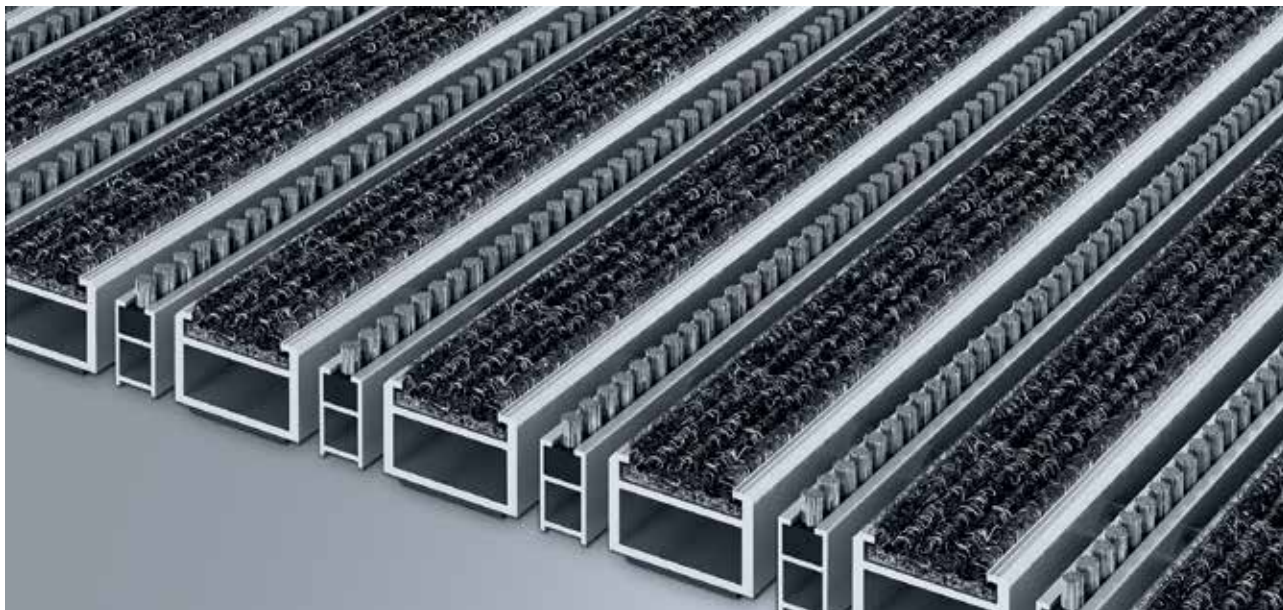


Typ 517 SRB



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 517 SRB

Wysokość ok. (mm)	17	Akcesoria
Wytrzymałość na rolki i koła samochodów	Wózek dziecięcy	Rama montażowa emco typ 500: 500-20 AL Aluminium
	Wózek ręczny	Rama montażowa emco typ 500: 500-20 AL NEU Aluminium
	Wózki inwalidzkie	Rama montażowa emco typ 500: 500-20 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa	Profil najazdowy emco: A17 Aluminium
Automatyczne systemy drzwiowe	Odstęp między profilami opcjonalnie również 3 mm do drzwi obrotowych zgodnie z EN 16005	Teownik emco: T17
Połączenie	linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego	Szyna maskująca emco: C17 Stal chromowo-niklowa (V2A)
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000	emco INOX®: LINEO 17 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Szerokość profilu (mm)	30	emco INOX®: QUADRO 17 Stal chromowo-niklowa (V2A)
długość/ długość bez podziału (mm)	3000	Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1
Masa (kg/m²)	12,5	Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3
Podział maty zgodnie z normą zakładową lub życzeniem klienta	do długości profilu 3000 mm lub maksymalnej masy maty 45 kg	Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5
Profil nośny	Wzmocnione profile nośne z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją akustyczną	Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych
Powierzchnia do chodzenia	Wpuszczane, wytrzymałe, odporne na działanie czynników atmosferycznych pasma rypsu, dodatkowo z listwami szczotkowymi zamontowanymi między profilami.	Odpowiedni do:
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Wkładka o odporności ogniowej Cfl-s1 zgodnie z EN 13501 dostępna na żądanie (za dodatkową opłatą).	Domy spokojnej starości i domy opieki
Włókno poliamidowe	100 % PP (polipropylen)	Arena
Odporność kolorów na światło ISO 105 B02	dobry 6	Gabinet lekarski
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 4	Dworzec kolejowy
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5	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 517 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 517 SRB

Kolory



Jasnoszary nr 220



Antracytowy nr 200



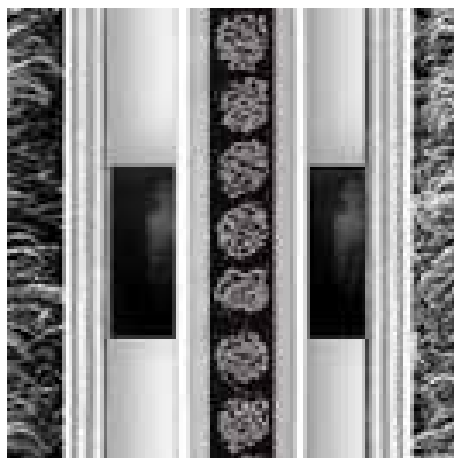
Czerwony nr 305



Brązowy nr 485



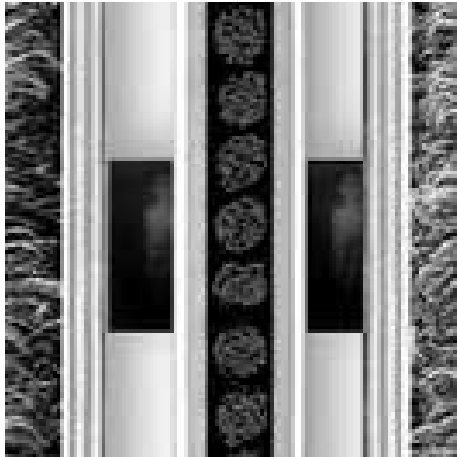
Piaskowy nr 430



Szary

Typ 517 SRB

Kolory



Czarny