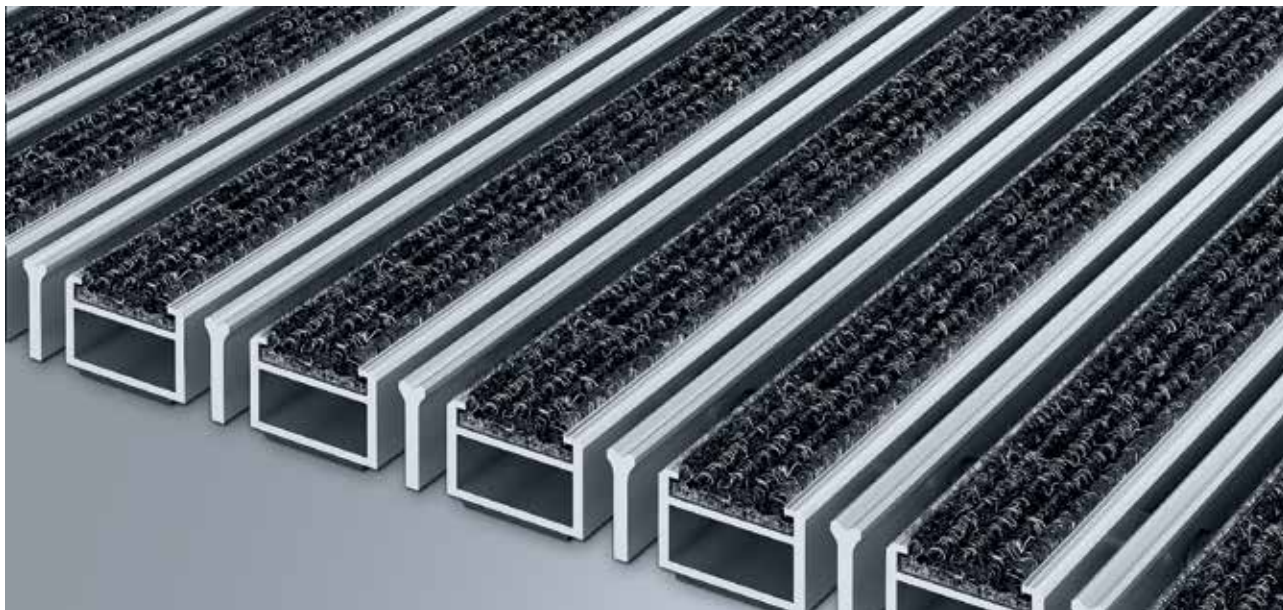


emco MARSCHALL Original Z wkładką rypсовą i krawędzią skrobiącą

Typ 512 SRK



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

Zwijane, wyjątkowo wytrzymałe wycieraczki wejściowe Original ze 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 MARSCHALL Original Z wkładką ryspową i krawędzią skrobiącą

Typ 512 SRK

Wysokość ok. (mm)	12	Aksesoria	Rama montażowa emco typ 500: 500-15 AL Aluminium
Wytrzymałość na rolki i koła samochodów	Wózek dziecięcy	Rama montażowa emco typ 500: 500-15 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)	
	Wózek ręczny	Profil najazdowy emco: A12 Aluminium	
	Wózki inwalidzkie	Szyna maskująca emco: C12 Stal chromowo-niklowa (V2A)	
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa	emco INOX®: LINEO 12 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	
Połączenie	linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego	Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3	
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000	Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5	
Szerokość profilu (mm)	30	Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych	
długość/ długość bez podziału (mm)	1500	Odpowiedni do:	
Masa (kg/m²)	10,8	Domy spokojnej starości i domy opieki	
Podział maty zgodnie z normą zakładową lub życzeniem klienta	od długości profilu 3000 mm lub maksymalnej wagi maty 25 kg	Gabinet lekarski	
Profil nośny	Wzmocnione profile nośne z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją akustyczną	Budynki biurowe i administracyjne	
Powierzchnia do chodzenia	Wpuszczane, wytrzymałe, odporne na działanie czynników atmosferycznych pasma ryspu, dodatkowo z krawędziami skrobiącymi zamontowanymi między profilami.	Dom jednorodzinny	
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Wkładka o odporności ogniowej Cfl-s1 zgodnie z EN 13501 dostępna na żądanie (za dodatkową opłatą).	Handel detaliczny	
Włókno poliamidowe	100 % PP (polipropylen)	Hotel	
Odporność kolorów na światło ISO 105 BO2	dobry 6	Przedszkole / Kita	
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 4	Dom wielorodzinny	
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5	Szkoła	
		Hala sportowa	
		Wkład z certyfikowany zgodnie z TÜV PROFiCERT - produkt wewnętrzny (standard)	
		Francuski przepisy dotyczące 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	
		Serwis i usługi	
		Doradztwo budowlane	
		Wymiary	
		Pomiar na miejscu laserowym przyrządem pomiarowym	
		Usługi montażowe	
		Usługi montażowe i adaptacyjne	
		Naprawy	
		Produkt może być utylizowany w sposób przyjazny dla środowiska lub poddany recyklingowi.	

Typ 512 SRK

Kolory



Jasnoszary nr 220



Antracytowy nr 200



Czerwony nr 305



Brązowy nr 485



Piaskowy nr 430