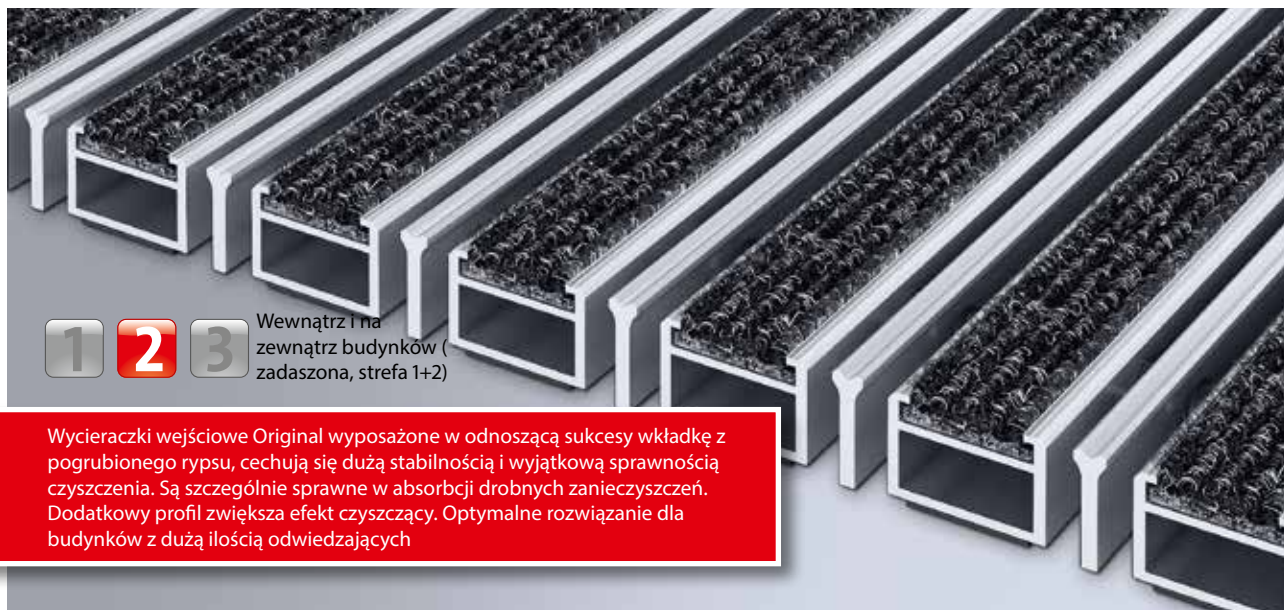


Typ 512 SRK



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

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



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
Wytrzymałość na rolki i koła samochodów	Wózek dziecięcy Wózek ręczny Wózki inwalidzkie
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa
Automatyczne systemy drzwiowe	Odstęp między profilami opcjonalnie również 3 mm do drzwi obrotowych zgodnie z EN 16005
Połączenie	linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000
Szerokość profilu (mm)	30
długość/ długość bez podziału (mm)	1500
Masa (kg/m²)	10,8
Podział maty zgodnie z normą zakładową lub życzeniem klienta	od długości profilu 3000 mm lub maksymalnej wagi maty 25 kg
Profil nośny	Wzmocnione profile nośne z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją akustyczną
Powierzchnia do chodzenia	Wpuszczane, wytrzymałe, odporne na działanie czynników atmosferycznych pasma ryspu, dodatkowo z krawędziami skrobiącymi zamontowanymi między profilami.
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Wkładka o odporności ogniowej Cfl-s1 zgodnie z EN 13501 dostępna na żądanie (za dodatkową opłatą).
Włókno poliamidowe	100 % PP (polipropylen)
Odporność kolorów na światło ISO 105 B02	dobry 6
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 4
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5

Aksesoria
Rama montażowa emco typ 500: 500-15 AL Aluminium
Rama montażowa emco typ 500: 500-15 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Profil najazdowy emco: A12 Aluminium
Szyna maskująca emco: C12 Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco INOX®: LINEO 12 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1
Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3
Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5
Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych

Odpowiedni do:
Domy spokojnej starości i domy opieki
Gabinet lekarski
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 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

Typ 512 SRK

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

Zastrzegamy sobie możliwość zmian danych technicznych

emco Polska Sp.z.o.o. · Ul. Makowskiego 1 · 02-784 Warszawa / PL · Tel./Fax
(+48) 22 818 82 36 · info@pl.emco.de · www.emco-bau.com

EMCO