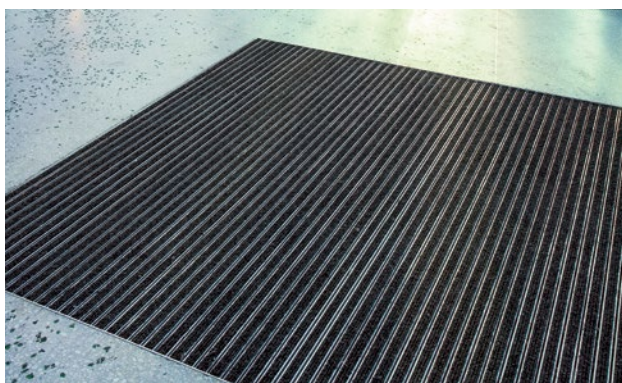
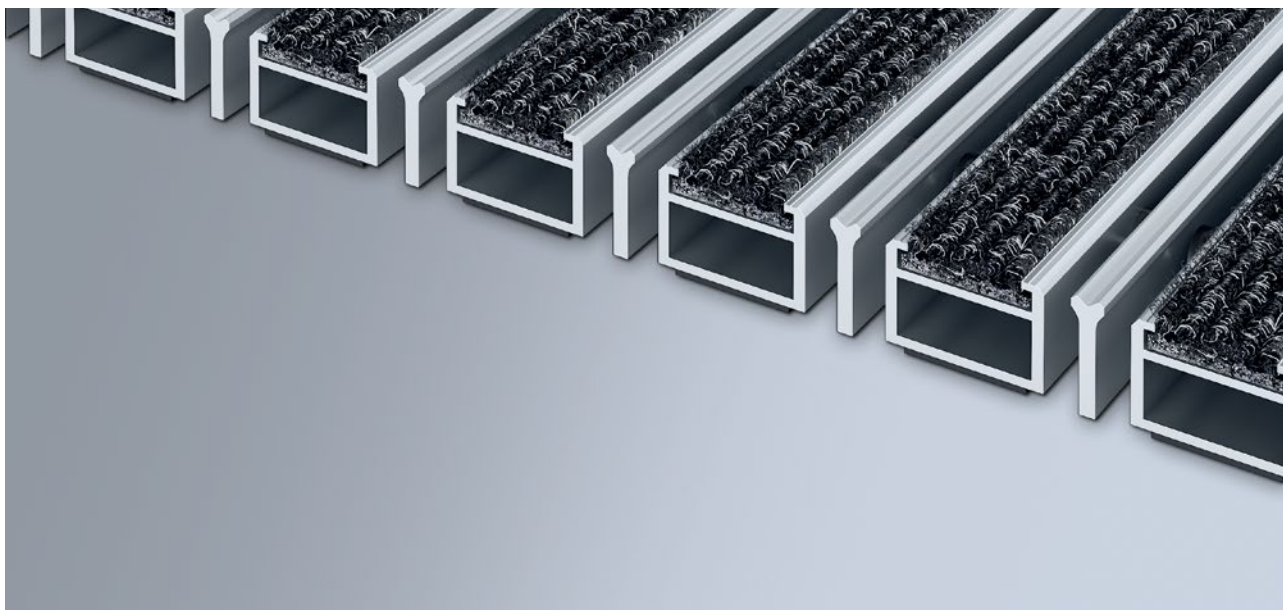


Typ 517 SRK



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

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 SRK

Wysokość ok. (mm)	17
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
Masa (kg/m²)	13,4
Podział maty zgodnie ze standardem fabrycznym	od długości profilu 3000 mm lub maksymalnej wagi maty 30 kg. Długości profili od 2300 mm za dopłatą. Podział maty na życzenie klienta.
Profil nośny	Wzmocnione profile nośne z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją akustyczną
Kolor profilu nośnego	Standard aluminium. Kolory anodowania za dopłatą: złoty EV3, średni brąz C33, czarny C35 lub stal nierdzewna C31
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 CfI-s1 zgodnie z EN 13501 dostępna na żądanie (za dodatkową opłatą).
Włókno poliamidowe	100 % PP (polipropylen)
Odporność kolorów na światło ISO 105 BO2	dobry 6
Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 4
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5

Akcesoria
Rama montażowa emco typ 500: 500-20 AL Aluminium
Rama montażowa emco typ 500: 500-20 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Profil najazdowy emco: A17 Aluminium
Teownik emco: T17
Szyna maskująca emco: C17 Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco INOX®: LINEO 17 Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco INOX®: QUADRO 17 Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5517AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5517CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5517AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5517CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3
Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5
Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1
Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych

Odpowiedni do:
dom spokojnej starości
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 517 SRK

Wkład z certyfikowany zgodnie z TÜV PROFICERT - produkt wewnętrzny (standard)

Francuski przepisy dotyczący 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 517 SRK

Kolory



Jasnoszary nr 220



Antracytowy nr 200



Czerwony nr 305



Brązowy nr 485



Piaskowy nr 430

Warunki gwarancji znajdziesz pod:
www.emco-bau.com/pl/warunki-gwarancji-wycieraczki-wejsciowe-emco/

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