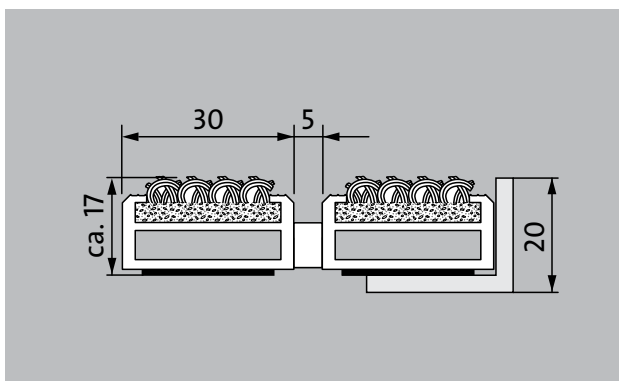


## Typ 517 SR

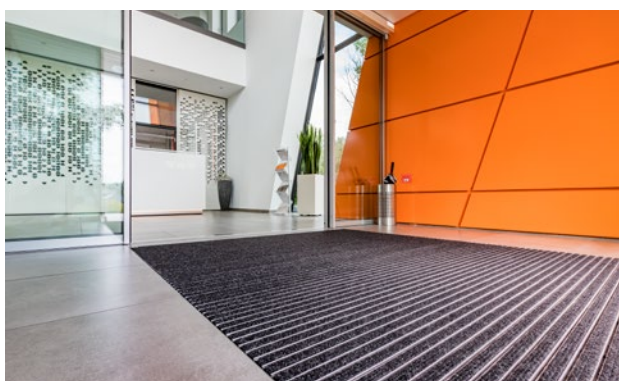


Wycieraczki wejściowe Original wyposażone w odoszczędzającą sukcesy wkładkę z pogrubionego rypsu, cechują się dużą stabilnością i wyjątkową sprawnością czyszczenia. Są szczególnie sprawne w absorpcji drobnych zanieczyszczeń. Optymalne rozwiązanie dla budynków z dużą ilością odwiedzających

**1** **2** **3** Wewnątrz i na zewnątrz budynków (zadana, strefa 1+2)

### Opis

Zwijane, wyjątkowo wytrzymałe wycieraczki wejściowe Original ze standardowymi wkładkami do rozłożenia na posadźce. Wytrzymałe na przejazd wózkiem lub samochodem. Dokładne wykonanie w szerokości i długości, niewymagające profili wyrównawczych. Produkowane w dowolnym kształcie



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



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



Właściwość antypoślizgowa R 11 wg DIN 51130



4 lata gwarancji

## Typ 517 SR

<b>Wysokość ok. (mm)</b>	17
<b>Wytrzymałość na rolki i koła samochodów</b>	Wózek dziecięcy Wózek ręczny Wózki inwalidzkie Wózki na zakupy Taczki Wózki niskiego podnoszenia Elektryczny wózek widłowy Samochody osobowe
<b>Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)</b>	5 mm, rozpórka gumowa
<b>Automatyczne systemy drzwiowe</b>	Odstęp między profilami opcjonalnie również 3 mm do drzwi obrotowych zgodnie z EN 16005
<b>Połączenie</b>	linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego
<b>max. szerokość/długość profilu (mm)</b>	3000
<b>Szerokość profilu (mm)</b>	30
<b>Masa (kg/m<sup>2</sup>)</b>	13,7
<b>Podział maty zgodnie ze standardem fabrycznym</b>	od długości profilu 3000 mm lub maksymalnej wagi maty 30 kg. Długości profili od 2300 mm za dopłatą. Podział maty na życzenie klienta.
<b>Profil nośny</b>	Wzmocnione profile nośne z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją akustyczną
<b>Kolor profilu nośnego</b>	Standard aluminium. Kolory anodowania za dopłatą: złoty EV3, średni brąz C33, czarny C35 lub stal nierdzewna C31
<b>Powierzchnia do chodzenia</b>	Wpuszczane, wytrzymałe, odporne na działanie czynników atmosferycznych pasma rypsu
<b>Ochrona przeciwpoślizgowa</b>	Właściwość antypoślizgowa R 11 wg DIN 51130
<b>Zabezpieczenie przeciwpożarowe</b>	Wkładka o odporności ogniowej Cfl-s1 zgodnie z EN 13501 dostępna na żądanie (za dodatkową opłatą).
<b>Włókno poliamidowe</b>	100 % PP (polipropylen)
<b>Odporność kolorów na światło ISO 105 B02</b>	dobry 6
<b>Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12</b>	dobry 4
<b>Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01</b>	dobry 5

<b>Aksesoria</b>
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: 5542AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 AL+ Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 CN+ Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5512AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5512CN 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: 5522AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5522CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5017 AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5017 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5512AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5512CN 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: 5522AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5522CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5542AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 AL+ Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 CN+ Stal chromowo-niklowa (V2A)

## Typ 517 SR

### Akcesoria

Rama specjalna emco z konstrukcją nośną: A Wersja A: z ramą montażową, profilami prostokątnymi, podparciem krtek i regulacją wysokości

Rama specjalna emco z konstrukcją nośną: B Wersja B: z ramą montażową, podparciem krtek i profilami prostokątnymi

Rama specjalna emco z konstrukcją nośną: C Wersja C: z ramą montażową i profilami prostokątnymi

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

Klinika / Szpital

Magazyn

Dom wielorodzinny

Targi

Szkoła

Hala sportowa

Supermarket

### 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

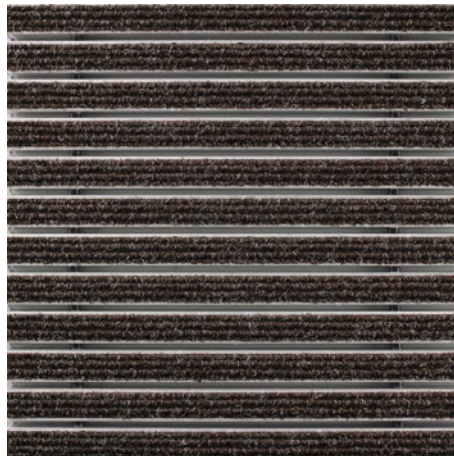
Produkt może być utylizowany w sposób przyjazny dla środowiska lub poddany recyklingowi.

## Typ 517 SR

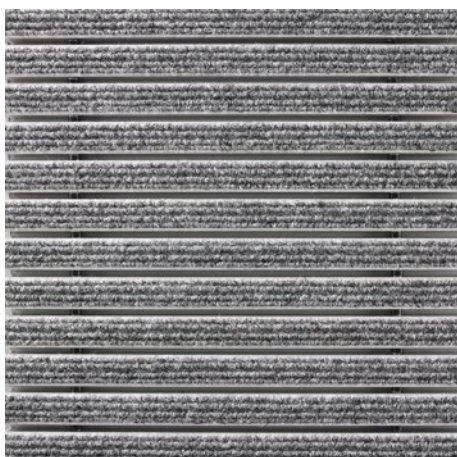
### Kolory



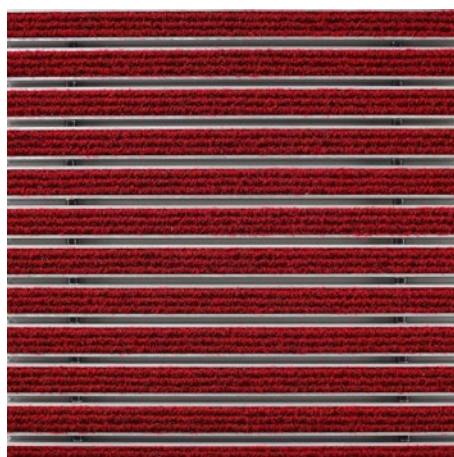
Antracytowy nr 200



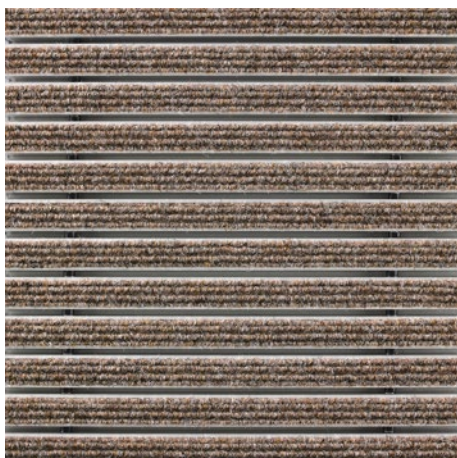
Brązowy nr 485



Jasnoszary nr 220



Czerwony nr 305



Piaskowy nr 430

Warunki gwarancji znajdziesz pod:  
[www.emco-bau.com/pl/warunki-gwarancji-wycieraczki-wejsciowe-emco/](http://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](mailto:info@pl.emco.de) · [www.emco-bau.com](http://www.emco-bau.com)