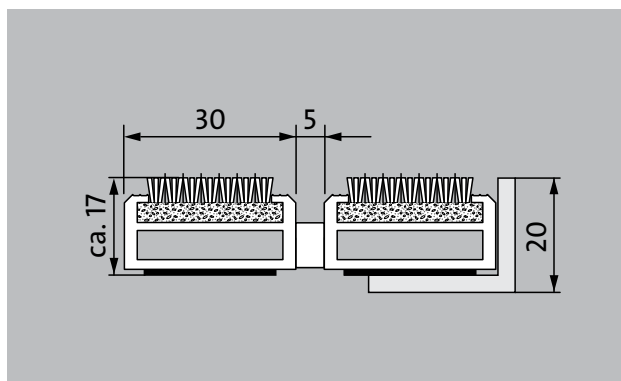
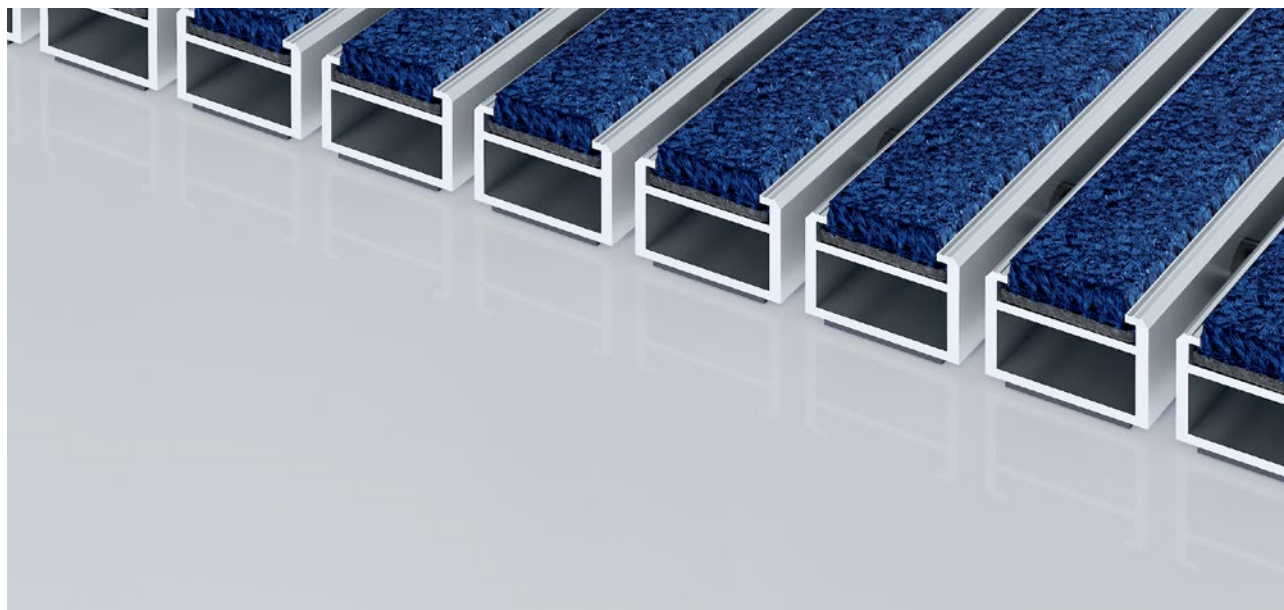


Typ 517 PS Maximus Image



Wycieraczki wejściowe Premium z wkładką Maximus Image z możliwością jednokolorowego nadruku według indywidualnego wyobrażenia są pierwszym wyborem dla rozwiązań łączących wyjątkowy wygląd z doskonałymi właściwościami absorpcji drobnych zanieczyszczeń. Optymalne rozwiązanie dla budynków o dużej ilości odwiedzających. Odpowiednia do rozłożenia na posadzce.

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

Opis

Zwijane, wyjątkowo wytrzymałe wycieraczki wejściowe Premium z wkładkami Performace do rozłożenia na posadzce. Wytrzymałe na przejazd wózkiem lub samochodem. Z możliwością jednokolorowego nadruku według indywidualnego wyboru. 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.



Wilgotny pył uliczny, wilgotne osady piasku, brud itp.



Właściwość antypoślizgowa R12 wg DIN 51130



5 lat gwarancji



Bfl-s1



Odpowiedni dla obiektu 33

Typ 517 PS Maximus Image

Kolory



I10 cytrynowy



I20 złoty



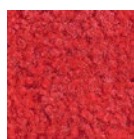
I30 jasno pomarańczowy



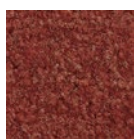
I40 pomarańczowy



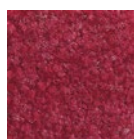
I50 terakota



I60 czerwony



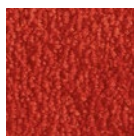
I70 rdzawa czerwień



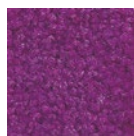
I80 bordowy



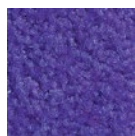
I90 jasnoczerwony



I100 wiśniowy



I110 liliowy



I120 bez



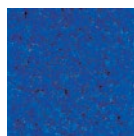
I130 winogronowy



I140 purpurowy



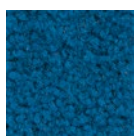
I150 brzoskwiński



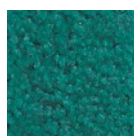
I160 błękit królewski



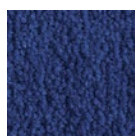
I170 błękitny



I180 nafta



I190 szmaragdowy



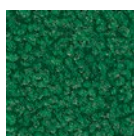
I200 granatowy



I210 ciemnozielony



I220 miętowy



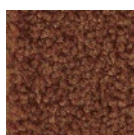
I230 zieleń chromowa tlenkowa



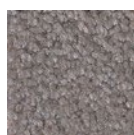
I240 zieleń trzciniowa



I250 zielony



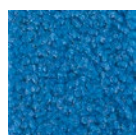
I260 brązowy



I270 grafitowy



I280 stalowy błękit



I290 jasnoniebieski



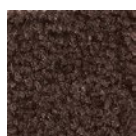
I300 srebrny



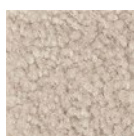
I310 płowy



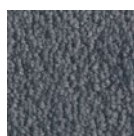
I320 piaskowy



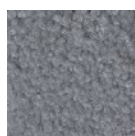
I330 kasztanowy



I340 szarobrzędy



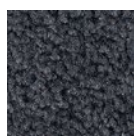
I350 niebiesko-szary



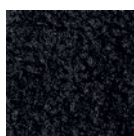
I360 jasnoszary



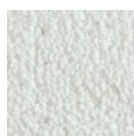
I370 szary



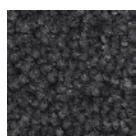
I380 ciemnoszary



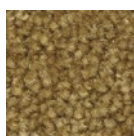
I390 czarny



I400 biały*



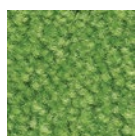
I410 stalowo-szary



I420 złoty



I430 łososiowy



I440 jasnozielony



I450 zachód słońca

Typ 517 PS Maximus Image

Wysokość ok. (mm)	17
Wskazówki odnośnie wysokości	Rzeczywista wysokość wkładki może być o ok. 2-3 mm wyższa ze względu na warstwę ścierną.
Wytrzymałość na rolki i koła samochodów	Wózek dziecięcy Wózek ręczny Wózki inwalidzkie Wózki na zakupy Taczki Wózki niskiego podnoszenia Elektryczny wózek widłowy Samochody osobowe
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 stalową z otoczką z tworzywa sztucznego
max. szerokość/długość profilu (mm)	3000
Szerokość profilu (mm)	30
długość/ długość bez podziału (mm)	3000
Masa (kg/m²)	14,7
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 Premium tłumiącą odgłos kroków
Kolor profilu nośnego	Standard aluminium. Kolory anodowania za dopłatą: złoty EV3, średni brąz C33, czarny C35 lub stal nierdzewna C31
Powierzchnia do chodzenia	Odporne wkłady wycieraczkowe MAXIMUS o klasie odporności Bfl-S1 (Wkłady wykonane ze specjalnych włókien poliamidowych, 100 %)
Ochrona przeciwpoślizgowa	Właściwość antypoślizgowa R 12 wg DIN 51130
Zabezpieczenie przeciwpożarowe	Kompletne maty wejściowe dostępne z zabezpieczeniem przeciwpożarowym zgodnie z normą europejską EN 13501 Bfl-s1.
Włókno poliamidowe	100 % PA 6.6 (poliamid)
Wymagana klasa	Odpowiedni dla obiektu 33
Odporność kolorów na światło ISO 105 B02	dobry 5-6

Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12	dobry 5
Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01	dobry 5
Redukcja bakterii EHEC ASTM-e2149	29,4 %
Redukcja bakterii	16,7 %
Redukcja bakterii	68,2 %

Typ 517 PS Maximus Image

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: 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)
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

Akcesoria
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

Typ 517 PS Maximus Image

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.

Warunki gwarancji znajdziesz pod:

www.emco-bau.com/pl/warunki-gwarancji-wycieraczki-wejsciuwe-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

