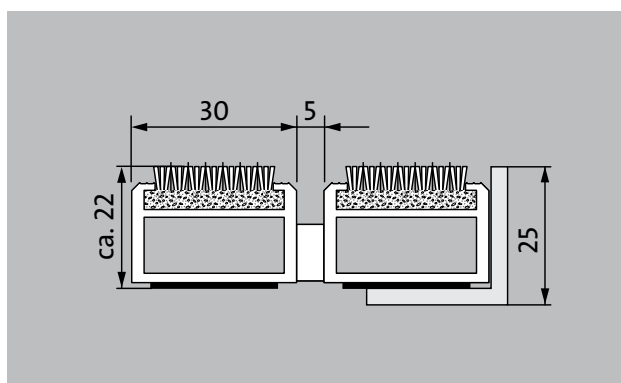
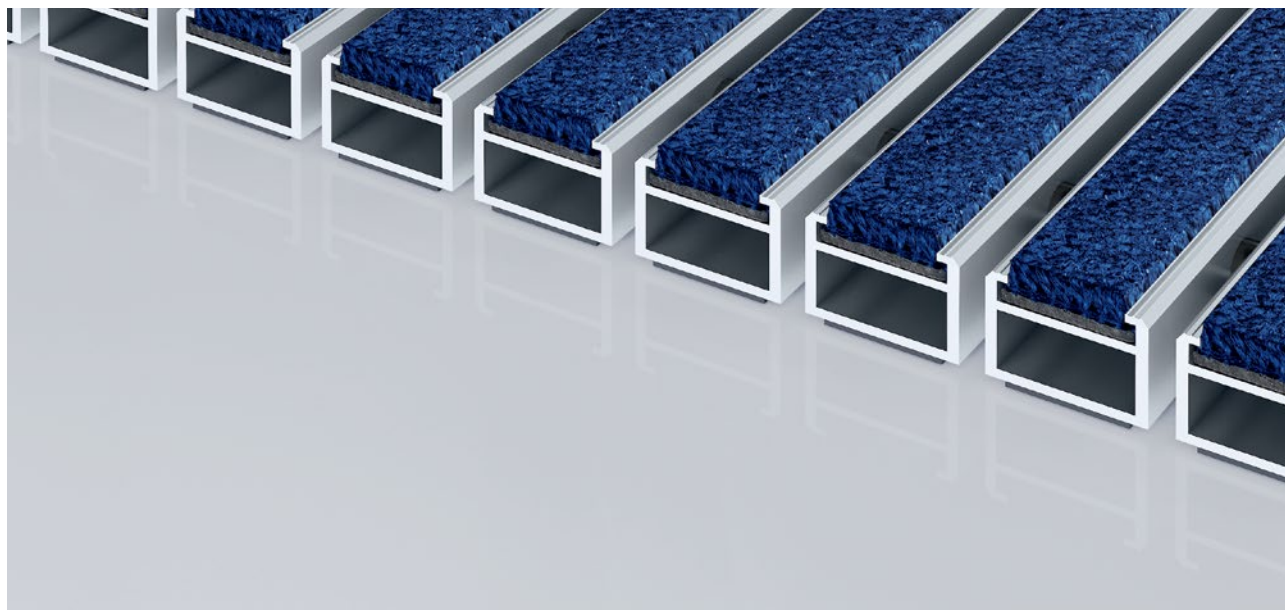


Typ 522 PS Maximus Image



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 Preformance 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 522 PS Maximus Image

Kolory



110 cytrynowy



120 złoty



130 jasno pomarańczowy



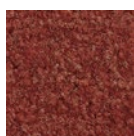
140 pomarańczowy



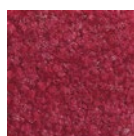
150 terakota



160 czerwony



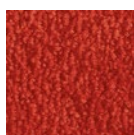
170 rdzawa czerwień



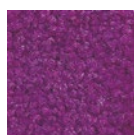
180 bordowy



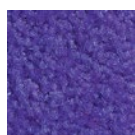
190 jasnoczerwony



1100 wiśniowy



1110 liliowy



1120 bez



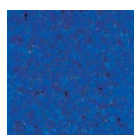
1130 winogronowy



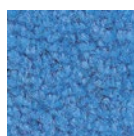
1140 purpurowy



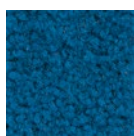
1150 brzoskwiński



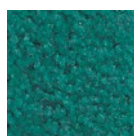
1160 błękit królewski



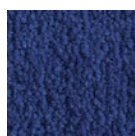
1170 błękitny



1180 nafta



1190 szmaragdowy



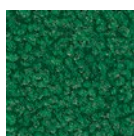
1200 granatowy



1210 ciemnozielony



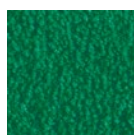
1220 miętowy



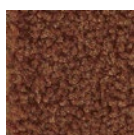
1230 zieleń chromowa tlenkowa



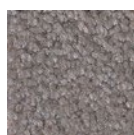
1240 zieleń trzciniowa



1250 zielony



1260 brązowy



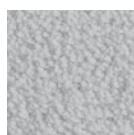
1270 grafitowy



1280 stalowy błękit



1290 jasnoniebieski



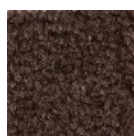
1300 srebrny



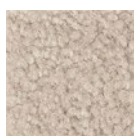
1310 płowy



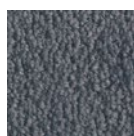
1320 piaskowy



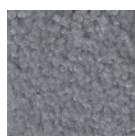
1330 kasztanowy



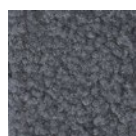
1340 szarobrzędy



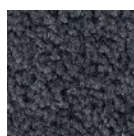
1350 niebiesko-szary



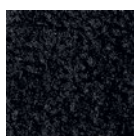
1360 jasnoszary



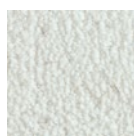
1370 szary



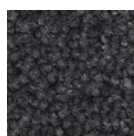
1380 ciemnoszary



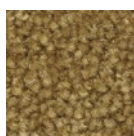
1390 czarny



1400 biały*



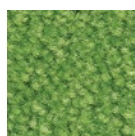
1410 stalowo-szary



1420 złoty



1430 łososiowy



1440 jasnozielony



1450 zachód słońca

Typ 522 PS Maximus Image

Wysokość ok. (mm)	22
Wskazówki odnośnie wysokości	Rzeczywista wysokość wkładki może być o ok. 2-3 mm wyższa ze względu na warstwę ścieralną.
Wytrzymałość na rolki i koła samochodów	Wózek dziecięcy Wózek ręczny Wózki inwalidzkie Wózki na zakupy Taczki Wózki niskiego podnoszenia Elektryczny wózek widłowy Samochody osobowe Podnośnik koszowy
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)	16,8
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 522 PS Maximus Image

Akcesoria
Rama montażowa emco typ 500: 500-25 AL Aluminium
Rama montażowa emco typ 500: 500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco LUMINA: LUMINA Aluminium
emco LUMINA: LUMINA + LED Aluminium
emco LUMINA: LUMINA VIA Aluminium
Profil najazdowy emco: A17 Aluminium
Teownik emco: T22
Szyna maskująca emco: C22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco INOX®: LINEO 22 Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco INOX®: QUADRO 22 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: 5000 AL+ Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5000 CN+ Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 AL+ Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 CN+ 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: 5022 AL Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 CN 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: 5022 AL+ Aluminium
Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5022 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: 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
Rama specjalna emco z konstrukcją nośną: C Wersja C: z ramą montażową i profilami prostokątnymi

Akcesoria
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 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

Typ 522 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-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

