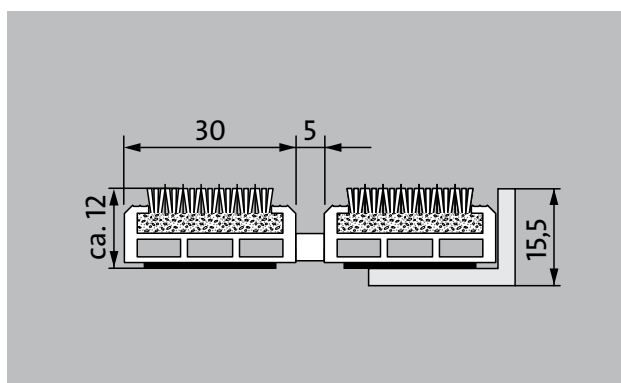
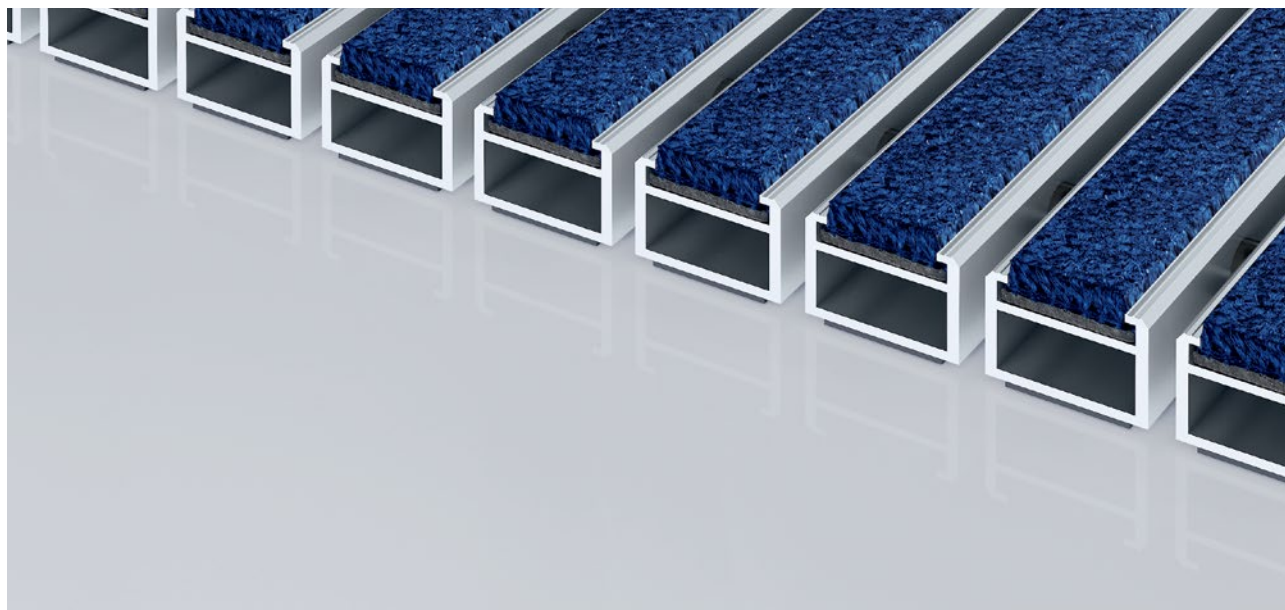


## Typ 512 PS Maximus Image



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.

- 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 512 PS Maximus Image

### Kolory



110 cytrynowy



120 złoty



130 jasno pomarańczowy



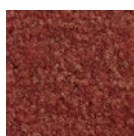
140 pomarańczowy



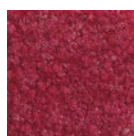
150 terakota



160 czerwony



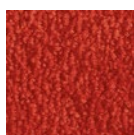
170 rdzawa czerwień



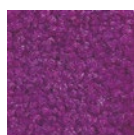
180 bordowy



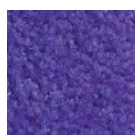
190 jasnoczerwony



1100 wiśniowy



1110 liliowy



1120 bez



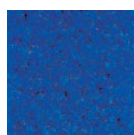
1130 winogronowy



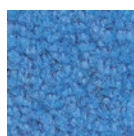
1140 purpurowy



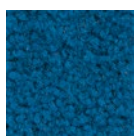
1150 brzoskwiński



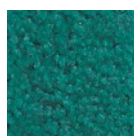
1160 błękit królewski



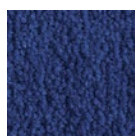
1170 błękitny



1180 nafta



1190 szmaragdowy



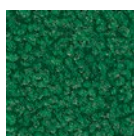
1200 granatowy



1210 ciemnozielony



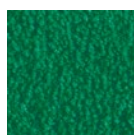
1220 miętowy



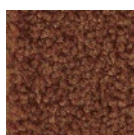
1230 zieleń chromowa tlenkowa



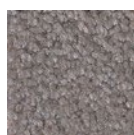
1240 zieleń trzciniowa



1250 zielony



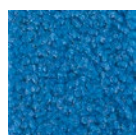
1260 brązowy



1270 grafitowy



1280 stalowy błękit



1290 jasnoniebieski



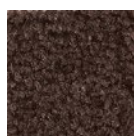
1300 srebrny



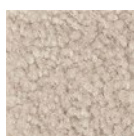
1310 płowy



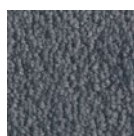
1320 piaskowy



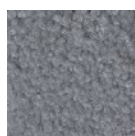
1330 kasztanowy



1340 szarobrzązowy



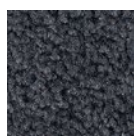
1350 niebiesko-szary



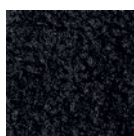
1360 jasnoszary



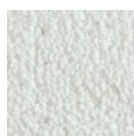
1370 szary



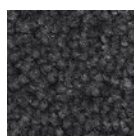
1380 ciemnoszary



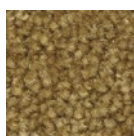
1390 czarny



1400 biały\*



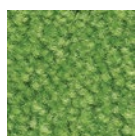
1410 stalowo-szary



1420 złoty



1430 łososiowy



1440 jasnozielony



1450 zachód słońca

## Typ 512 PS Maximus Image

|  |  |
|--|--|
| <b>Wysokość ok. (mm)</b>                             | 12   |
| <b>Wskazówki odnośnie wysokości</b>                  | Rzeczywista wysokość wkładki może być o ok. 2-3 mm wyższa ze względu na warstwę ścierną.   |
| <b>Wytrzymałość na rolki i koła samochodów</b>       | Wózek dziecięcy<br>Wózek ręczny<br>Wózki inwalidzkie<br>Wózki na zakupy<br>Taczki<br>Wózki niskiego podnoszenia                        |
| <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 stalową 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>                       | 12,0   |
| <b>Podział maty zgodnie ze standardem fabrycznym</b> | od długości profilu 3000 mm lub maksymalnej wagi maty 25 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 Premium tłumiącą odgłos kroków                                  |
| <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>                     | Odporne wkłady wycieraczkowe MAXIMUS o klasie odporności Bfl-S1 (Wkłady wykonane ze specjalnych włókien poliamidowych, 100 %)          |
| <b>Ochrona przeciwpoślizgowa</b>                     | Właściwość antypoślizgowa R 12 wg DIN 51130  |
| <b>Zabezpieczenie przeciwpożarowe</b>                | Kompletne maty wejściowe dostępne z zabezpieczeniem przeciwpożarowym zgodnie z normą europejską EN 13501 Bfl-s1.                       |
| <b>Włókno poliamidowe</b>                            | 100 % PA 6.6 (poliamid)  |
| <b>Wymagana klasa</b>                                | Odpowiedni dla obiektu 33  |
| <b>Odporność kolorów na światło ISO 105 BO2</b>      | dobry 5-6  |
| <b>Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12</b>    | dobry 5  |
| <b>Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01</b>         | dobry 5  |

|  |        |
|--|--------|
| <b>Redukcja bakterii EHEC ASTM-e2149</b> | 29,4 % |
| <b>Redukcja bakterii</b>                 | 16,7 % |
| <b>Redukcja bakterii</b>                 | 68,2 % |

|   |
|---|
| <b>Aksesoria</b>  |
| 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)                      |
| 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: 5512AL Aluminium                   |
| Wanna zbierająca brud i wodę emco: 5512CN 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        |

|                                   |
|-----------------------------------|
| <b>Odpowiedni do:</b>             |
| dom spokojnej starości            |
| Gabinet lekarski                  |
| Budynki biurowe i administracyjne |
| Dom jednorodzinny                 |
| Handel detaliczny                 |
| Hotel                             |
| Przedszkole / Kita                |
| Dom wielorodzinny                 |
| Szkoła                            |
| Hala sportowa                     |

|  |
|--|
| <b>Wkład z certyfikowany zgodnie z TÜV PROFICERT - produkt wewnętrzny (standard)</b> |
| 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 512 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/](http://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](mailto:info@pl.emco.de) · [www.emco-bau.com](http://www.emco-bau.com)

