

emco Bau

emco DIPLOMAT Premium Large z wkładem Maximus Image 522 PL Maximus Image

Typ	522 PL Maximus Image
Obciążenie	normalne i duże
Profil nośny	Wykonane z aluminium z izolacją akustyczną od spodu
Kolor profilu nośnego	Za dopłatą kolory anodowane: złoty EV3, średni brąz C33, czarny C35 lub stal nierdzewna C31
Wysokość ok. (mm)	22
Wskazówki odnośnie wysokości	Rzeczywista wysokość wkładki może być o ok. 2-3 mm wyższa ze względu na warstwę ścieralną.
Powierzchnia do chodzenia	Wkład Maximus-Image nadaje się do jednobarwnego nadruku zgodnie z indywidualnymi wymaganiami kolorystycznymi.
Standardowy odstęp między profilami ok. (mm)	5 mm, rozpórka gumowa
Drzwi obrotowe	Do drzwi obrotowych nasze wycieraczki dostępne z prześwitem profili 3 mm zgodnie z normą DIN EN 16005.
Ochrona przeciwpoślizgowa	Właściwość antypoślizgowa R 12 wg DIN 51130
Kolory	I350 niebieskoszary I80 bordowy I260 brązowy I380 ciemnoszary I210 ciemnozielony I120 bez I30 jasno pomarańczowy I20 złoty I420 złoty I270 grafitowy I340 szarobeżowy I370 szary I250 zielony I170 błękitny I360 jasnoszary I440 jasnozielony I90 jasnoczerwony I100 wiśniowy I430 łososiowy

I230 zieleń chromowa tlenkowa

I290 jasnoniebieski

I110 liliowy

I140 purpurowy

I200 granatowy

I330 kasztanowy

I220 miętowy

I40 pomarańczowy

I70 rdzawa czerwień

I180 nafta

I150 brzoskwiniowy

I310 płowy

I60 czerwony

I160 błękit królewski

I320 piaskowy

I240 zieleń trzcinowa

I390 czarny

I300 srebrny

I190 szmaragdowy

I280 stalowy błękit

I410 stalowoszary

I450 zachód słońca

I50 terakota

I130 winogronowy

I400 biały*

I10 cytrynowy

Kolory specjalne

Zabezpieczenie przeciwpożarowe

Połączenie

Gwarancja

**Wkład z certyfikowany zgodnie z TÜV
PROFiCERT - produkt wewnętrzny
(standard)**

Pozostałe kolory dostępne z kolekcji mat tekstylnych

Kompletne maty wejściowe dostępne z zabezpieczeniem przeciwpożarowym zgodnie z normą europejską EN 13501 Bfl-s1.

linką stalową z otoczką z tworzywa sztucznego

5 lat gwarancji

Warunki gwarancji znajdziesz pod:

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
Włókno poliamidowe	100 % PA 6.6 (poliamid)
Wymagana klasa	Wkładka odpowiednia do obiektu 33
Odporność kolorów na światło ISO 105 BO2	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 Staphylococcus Aureus ASTM-e2149	16,7 %
Redukcja bakterii Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149	68,2 %
wymiary	Szerokość wycieraczki:.....mm (długość profilu) Głębokość wycieraczki:.....mm (w kierunku ruchu)
Dane BIM-owe	Dane BIM są dostępne do pobrania pod adresem https://www.emco-bau.com/pim/bim-daten-GER.zip .
Kontakt	emco Bautechnik GmbH · Breslauer Straße 34 - 38 · 49808 Lingen (Ems) Telefon: 0591/9140-500 · Faks: 0591/9140- 852 e-mail: bau@emco.de · www.emco-bau.com