

emco Bau

emco MARSCHALL Premium Z wkładką MAXIMUS 512 PS Maximus

| | |
|--|--|
| Typ | 512 PS Maximus |
| Obciążenie | normalne i duże |
| 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 |
| Wysokość ok. (mm) | 12 |
| Wskazówki odnośnie wysokości | Rzeczywista wysokość wkładki może być o ok. 2-3 mm wyższa ze względu na warstwę ścierną. |
| Powierzchnia do chodzenia | Odporne wkłady wycieraczkowe MAXIMUS o klasie odporności Bfl-S1 (Wkłady wykonane ze specjalnych włókien poliamidowych, 100 %) |
| 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 |
| Ochrona przeciwpoślizgowa | Właściwość antypoślizgowa R 12 wg DIN 51130 |
| Kolory | Antracytowy 80.02 Brązowy 80.04 Czerwony 80.07 Czarny ze wzorem 81.01 Czarny 80.01 |
| Kolory specjalne | Pozostałe kolory dostępne z kolekcji mat tekstylnych |
| Zabezpieczenie przeciwpożarowe | Kompletne maty wejściowe dostępne z zabezpieczeniem przeciwpożarowym zgodnie z normą europejską EN 13501 Bfl-s1. |
| Połączenie | linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego |
| Gwarancja | 5 lat gwarancji Warunki gwarancji znajdziesz pod: |
| 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 |

| | |
|---|--|
| 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 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) |
| Kontakt | 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 |