

## emco Bau

### emco MARSCHALL Premium Large z wkładką Conform 522 PSL Conform

<b>Typ</b>	522 PSL Conform
<b>Obciążenie</b>	bardzo duże
<b>Profil nośny</b>	Wzmocnione profile nośne z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją Premium tłumiącą odgłos kroków
<b>Wysokość ok. (mm)</b>	22
<b>Wskazówki odnośnie wysokości</b>	Rzeczywista wysokość wkładki może być o ok. 2 mm wyższa ze względu na warstwę ścierną.
<b>Powierzchnia do chodzenia</b>	wkładka Conform wykonana jest na bazie surowców wtórnych, doskonale zestrojona kolorystycznie z drewnem, do wielorakich zastosowań.
<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>Ochrona przeciwpoślizgowa</b>	Właściwość antypoślizgowa R 12 wg DIN 51130
<b>Kolory</b>	Antracytowy 76.01 Beżowy 76.02 Brązowy 76.04
<b>Kolory specjalne</b>	Pozostałe kolory dostępne z kolekcji mat tekstylnych
<b>Zabezpieczenie przeciwpożarowe</b>	Kompletne maty wejściowe dostępne z zabezpieczeniem przeciwpożarowym zgodnie z normą europejską EN 13501 Cfl-s1.
<b>Połączenie</b>	linką ze stali szlachetnej z otoczką z tworzywa sztucznego
<b>Gwarancja</b>	5 lat gwarancji
<b>Wkład z certyfikowany zgodnie z TÜV PROFiCERT - produkt wewnętrzny (standard)</b>	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
<b>Włókno poliamidowe</b>	100 % PA 6 (poliamid)
<b>Wymagana klasa</b>	Odpowiedni dla obiektu 33
<b>Redukcja bakterii EHEC ASTM-e2149</b>	16,1 %

Redukcja bakterii Staphylococcus  
Aureus ASTM-e2149 0,0 %

Redukcja bakterii Klebsiella  
Pneumoniae ASTM-e2149 65,6 %

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