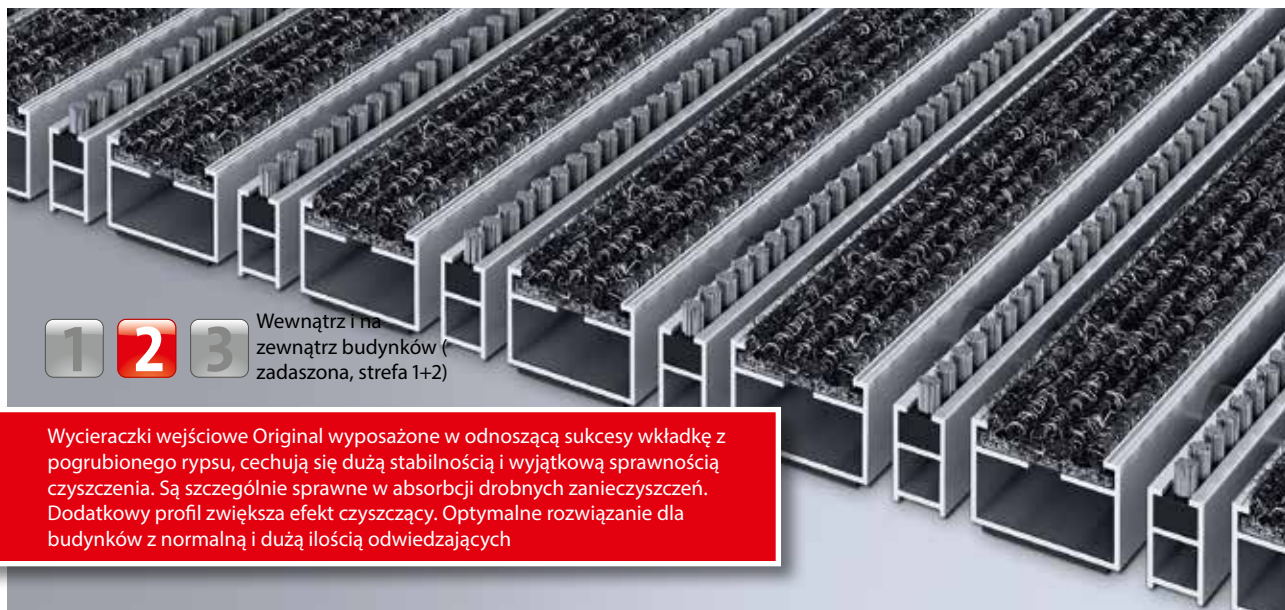
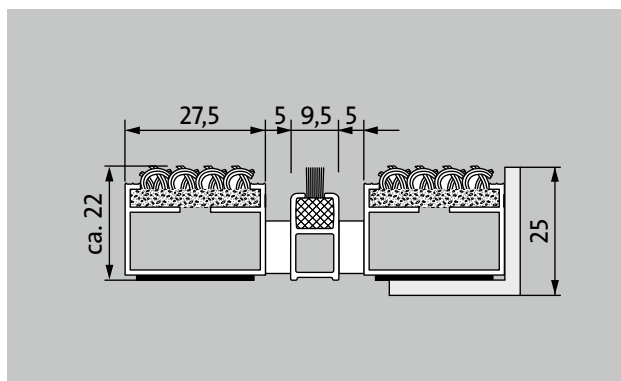


## Typ 522 RB



**1** **2** **3** Wewnątrz i na zewnątrz budynków (zadaszona, strefa 1+2)

Wycieraczki wejściowe Original wyposażone w odnoszącą sukcesy wkładkę z pogrubionego rysu, cechują się dużą stabilnością i wyjątkową sprawnością czyszczenia. Są szczególnie sprawne w absorpcji drobnych zanieczyszczeń. Dodatkowy profil zwiększa efekt czyszczący. Optymalne rozwiązanie dla budynków z normalną i dużą ilością odwiedzających



### Opis

Zwijane, wyjątkowo wytrzymałe wycieraczki wejściowe Original z standardowymi wkładkami do rozłożenia na posadzce. 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.



4 lata gwarancji



## Typ 522 RB

<b>Wysokość ok. (mm)</b>	22
<b>Wytrzymałość na rolki i koła samochodów</b>	Wózek dziecięcy Wózek ręczny Wózki inwalidzkie
<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>	27.5
<b>długość/ długość bez podziału (mm)</b>	3000
<b>Masa (kg/m<sup>2</sup>)</b>	9,9
<b>Podział maty zgodnie z normą zakładową lub życzeniem klienta</b>	do długości profilu 3000 mm lub maksymalnej masy maty 45 kg
<b>Profil nośny</b>	wykonane z odpornego na skręcanie aluminium z izolacją tłumiącą odgłos kroków
<b>Powierzchnia do chodzenia</b>	Wpuszczane, wytrzymałe, odporne na działanie czynników atmosferycznych pasma rysu, dodatkowo z listwami szczotkowymi zamontowanymi między profilami.
<b>Zabezpieczenie przeciwpożarowe</b>	Wkładki rysowe jasnoszare i antracytowe o odporności na ogień Cfl-s1 zgodnie z EN 13501 w dostępne na zamówienie (za dodatkową opłatą).
<b>Włókno poliamidowe</b>	100 % PP (polipropylen)
<b>Odporność kolorów na światło ISO 105 B02</b>	dobry 6
<b>Odporność kolorów na ścieranie ISO 105 X12</b>	dobry 4
<b>Odporność kolorów na wodę ISO 105 E01</b>	dobry 5

<b>Akcesoria</b>
Rama montażowa emco typ 500: 500-25 AL Aluminium
Rama montażowa emco typ 500: 500-25 CN Stal chromowo-niklowa (V2A)
emco LUMINA: LUMINA + LED Aluminium
emco LUMINA: LUMINA 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)
Spodnia powłoka gumowa 1 mm GU 1
Spodnia powłoka gumowa 3 mm GU 3
Spodnia powłoka gumowa 5 mm GU 5
Łączniki mat: MV załączane standardowo do mat wieloczęściowych

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

<b>Serwis i usługi</b>
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.

## Typ 522 RB

### Kolory



Jasnoszary nr 220



Antracytowy nr 200



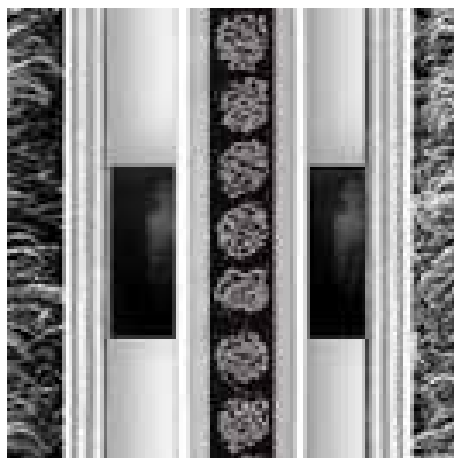
Czerwony nr 305



Brązowy nr 485



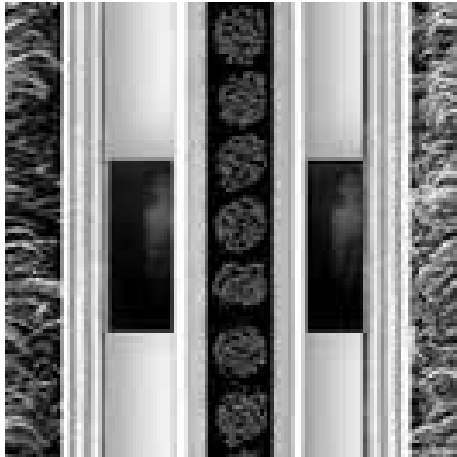
Piaskowy nr 430



Szary

## Typ 522 RB

### Kolory



Czarny