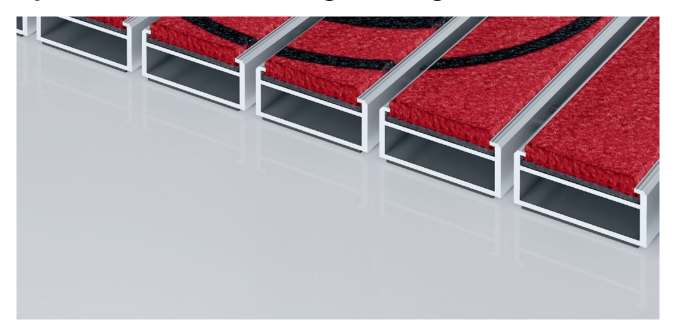
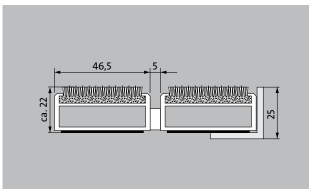
### emco MARSCHALL Premium Large con inserto MAXIMUS



## tipo 522 PSL Maximus Image + Design









Il tappeto d'ingresso Premium extra-large con il logo Maximus Image per la stampa di loghi e testi è la scelta numero uno per ambienti che richiedono un design individuale e un'eccezionale riduzione dello sporco fine. Progettato in modo ottimale per edifici esposti a traffico estremo.







Interni ed esterni (coperti, zona 1+2)

### descrizione

Tappeto d'ingresso arrotolabile, estremamente resistente, con barre del profilo extra-larghe e inserti prestazionali per opzioni di installazione supportate e autoportanti. Inoltre capace di resistere al traffico carrabile. Adatto per la stampa multicolore di disegni, loghi e testi. Larghezza e direzione di transito personalizzabili disponibili senza profilo di compensazione. Disponibile in qualsiasi forma geometrica.







dale umida.







Interni ed esterni (coperti, zona 1+2)

polvere stradale, capelli, sabbia, cenere, fibre tessili, foglioline e rametti, ecc.

, cene- depositi umidi e tessili, di sabbia, ine e polvere, ecc. i, ecc.

caratteristica antiscivolo R 12 conforme alla norma DIN 51130





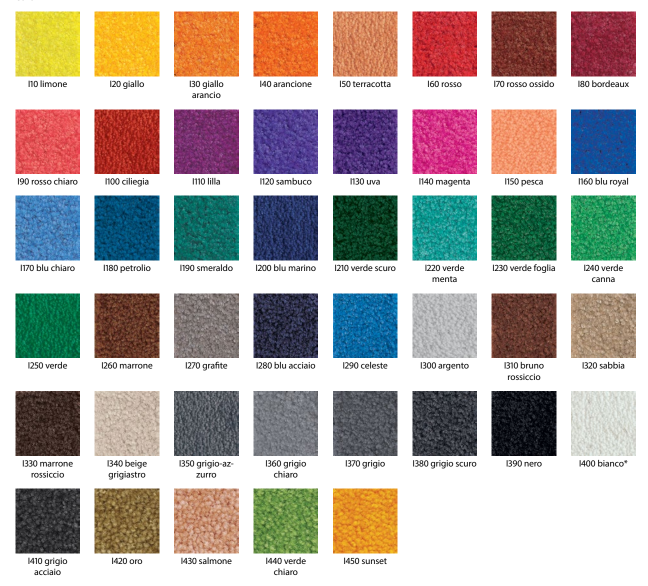
Adatto per edifici 33



### emco MARSCHALL Premium Large con inserto MAXIMUS

# tipo 522 PSL Maximus Image + Design

### colori





# tipo 522 PSL Maximus Image + Design

altezza appr. (mm)	22
Nota riguardo all'altezza	L'altezza effettiva dell'inserto potrebbe essere maggiore di circa 2-3 mm a causa delle spazzole.
transitabilità	Carrello porta-sacchi sedie a rotelle carrello per la spesa carrelli di trasporto carrello elevatore Carrello elevatore elettrico autovettura Piattaforma di lavoro aerea
distanza profili standard ca. (mm)	5, distanziatore di gomma
sistemi di porte automatiche	Distanza tra i profili anche di 3 mm (optional) per porte girevoli ai sensi della norma EN 16005
collegamento	con cavo di acciaio inossidabile rivestito di plastica
Max. larghezza / lunghezza del profilo per singola sezione (mm)	3000
Larghezza profilo (mm)	46.5
Direzione / direzione di transito per sezione singola (mm)	800
peso (kg/m²)	14,3
	con profili di lunghezza a partire da
Divisione del tappeto secondo lo standard di fabbrica	3000 mm o con un peso massimo del tappeto da 30 kg. lunghezza dei profili a partire da 2300 mm con sovrapprezzo. Divisione del tappeto su richiesta del cliente disponibile.
secondo lo standard di	3000 mm o con un peso massimo del tappeto da 30 kg. lunghezza dei profili a partire da 2300 mm con sovrapprezzo. Divisione del tappeto su richiesta del
secondo lo standard di fabbrica	3000 mm o con un peso massimo del tappeto da 30 kg. lunghezza dei profili a partire da 2300 mm con sovrapprezzo. Divisione del tappeto su richiesta del cliente disponibile.  Telaio di supporto rinforzato realizzato in alluminio rigido con isolamento fonoassorbente Premium sul lato
secondo lo standard di fabbrica  profilo portante  Colore del profilo di	3000 mm o con un peso massimo del tappeto da 30 kg. lunghezza dei profili a partire da 2300 mm con sovrapprezzo. Divisione del tappeto su richiesta del cliente disponibile.  Telaio di supporto rinforzato realizzato in alluminio rigido con isolamento fonoassorbente Premium sul lato inferiore  Alluminio standard. Colori anodizzati con sovrapprezzo: EV3 oro, C33 bronzo medio, C35 nero oppure C31 acciaio
profilo portante  Colore del profilo di supporto	3000 mm o con un peso massimo del tappeto da 30 kg. lunghezza dei profili a partire da 2300 mm con sovrapprezzo. Divisione del tappeto su richiesta del cliente disponibile.  Telaio di supporto rinforzato realizzato in alluminio rigido con isolamento fonoassorbente Premium sul lato inferiore  Alluminio standard. Colori anodizzati con sovrapprezzo: EV3 oro, C33 bronzo medio, C35 nero oppure C31 acciaio inox  Inserti robusti MAXIMUS con certificazione Bfl-S1 (rivestimento per pavimenti puliti realizzato con filato
secondo lo standard di fabbrica  profilo portante  Colore del profilo di supporto  Superficie di calpestio	3000 mm o con un peso massimo del tappeto da 30 kg. lunghezza dei profili a partire da 2300 mm con sovrapprezzo. Divisione del tappeto su richiesta del cliente disponibile.  Telaio di supporto rinforzato realizzato in alluminio rigido con isolamento fonoassorbente Premium sul lato inferiore  Alluminio standard. Colori anodizzati con sovrapprezzo: EV3 oro, C33 bronzo medio, C35 nero oppure C31 acciaio inox  Inserti robusti MAXIMUS con certificazione Bfl-51 (rivestimento per pavimenti puliti realizzato con filato speciale in poliammide, 100%)  caratteristica antiscivolo R 12 conforme

Carico di classe	Adatta nor adifici 22
Carico di ciasse	Adatto per edifici 33
Solidità del colore alla luce artificiale ISO 105-B02	buono 5-6
Solidità del colore allo sfregamento ISO 105 X12	buono 5
Solidità del colore all'acqua ISO 105 E01	buono 5
Riduzione dei batteri EHEC secondo ASTM-e2149	29,4 %
Riduzione dei batteri Staphylococcus Aureus secondo ASTM-e2149	16,7 %
Riduzione dei batteri Klebsiella Pneumoniae secondo ASTM-e2149	68,2 %



## tipo 522 PSL Maximus Image + Design

### accessori

emco Telaio ad incasso 500: 500-25 AL alluminio

emco Telaio ad incasso 500: 500-25 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco LUMINA: LUMINA alluminio

emco LUMINA: LUMINA + LED alluminio

emco LUMINA: LUMINA VIA alluminio

emco Profilo a rampa: A17 alluminio

emco Profilo a T: T22

emco Guida di copertura: C22 acciaio al nichelcromo (V2A)

emco INOX®: LINEO 22 acciaio al nichelcromo (V2A)

emco INOX®: QUADRO 22 acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5000 AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5000 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5000 AL+ alluminio

emco Vasca di raccolta: 5000 CN+ acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5022 AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5022 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5022 AL+ alluminio

emco Vasca di raccolta: 5022 CN+ acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5522AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5522CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5022 AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5022 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5522AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5522CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5022 AL+ alluminio

emco Vasca di raccolta: 5022 CN+ acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5000 AL alluminio

emco Vasca di raccolta: 5000 CN acciaio al nichelcromo (V2A)

emco Vasca di raccolta: 5000 AL+ alluminio

emco Vasca di raccolta: 5000 CN+ acciaio al nichelcromo (V2A)

Telaio speciale emco con sottocostruzione: A Versione A: con telaio a incasso, profili rettangolari, supporto per griglia e regolazione dell'altezza

Telaio speciale emco con sottocostruzione: B Versione B: con telaio a incasso, supporto per griglia e profili rettangolari

Telaio speciale emco con sottocostruzione: C Versione C: con telaio a incasso e profili rettangolari

Sottofondo in gomma 3 mm: GU 3

Le Cotta โลกที่ อเมื่อสุดภาษาอีก การเกิดไปส์ all'indirizzo:

www.emco-bau.com/it/condizioni-di-garanzia-emco-tappeti-dingresso/ Sottofondo in gomma 1 mm: GU 1

Cqa:eerrad bendiffchet १६८ ନିମ୍ପ: MV sono forniti per standard con i tappeti a più pezzi Andrea Gioco Country Manager · Via A. Cardazzo 56/a · 33070 Budoia (PN) /

T · Tel. (+39) 340 493 51 64 · Fax (+39) 0434 18 20 120 · info@it.emco.de · www. emco-bau.com

### Adatto a:

Case di riposo e di cura

Arena

Studio medico

Stazione ferroviaria

Negozio fai-da-te

Uffici ed edifici amministrativi

Casa di famiglia

Centro commerciale

Settore vendite

Università / Istituto di istruzione superiore

Aeroporto

Hotel

Industria

Kindergarten / Nursery

Clinica / Ospedale

Magazzino

Condominio

Commercio

Scuola

Palazzetto dello sport

Supermercato

### Inserto certificato secondo la procedura TÜV PROFICERTproduct Interior (standard)

Regolamento francese COV

LEED v4 (fuori dal Nord America)

BREEAM Livello esemplare

Regolamento belga VOC

AgBB (Comitato per la valutazione della salute dei prodotti da costruzione)

MVV TB Appendice 8, 9 / ABG

### assistenza e servizi

consulenza in cantiere

dimensionamento

Dimensionamento in loco con apposito apparecchio laser.

servizio per la posa

servizio di montaggio e posa

riparazioni

Il prodotto può essere smaltito o riciclato in modo ecologico.

