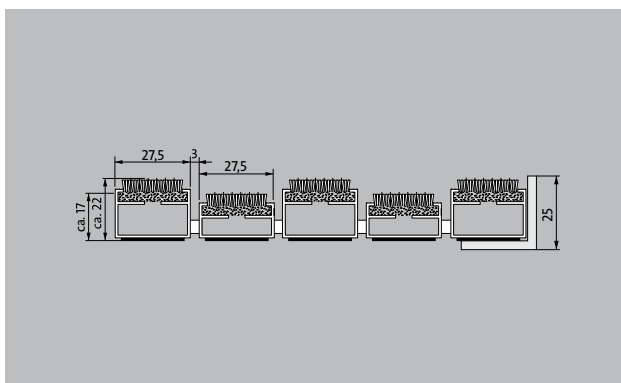
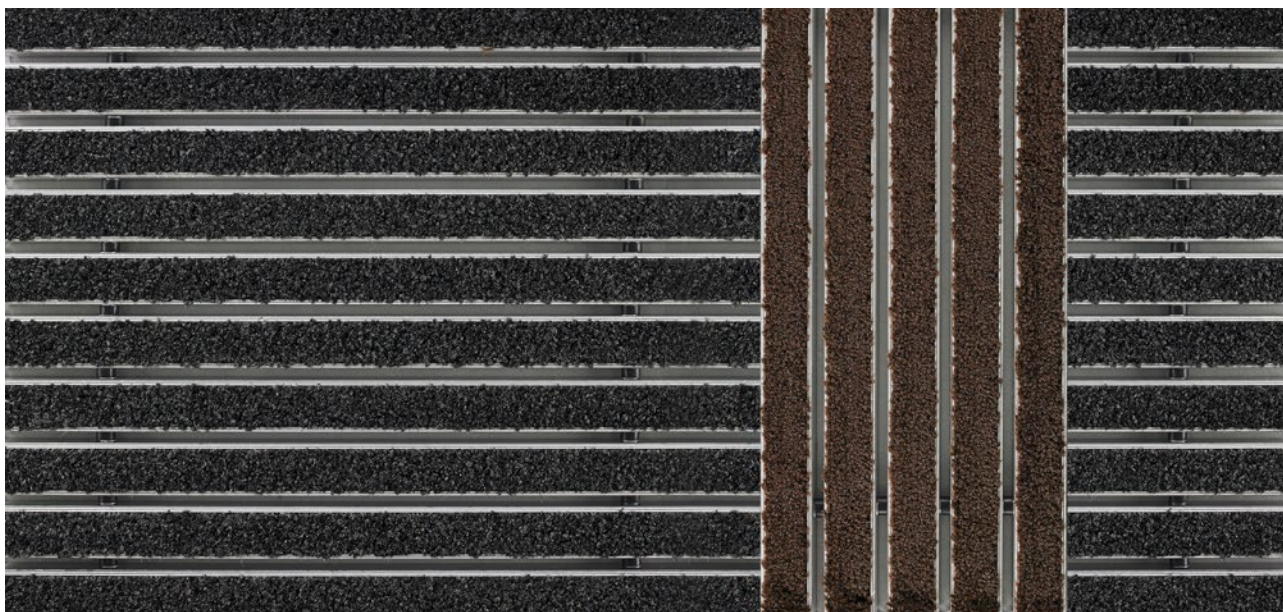


tipo 522 TLS P Maximus

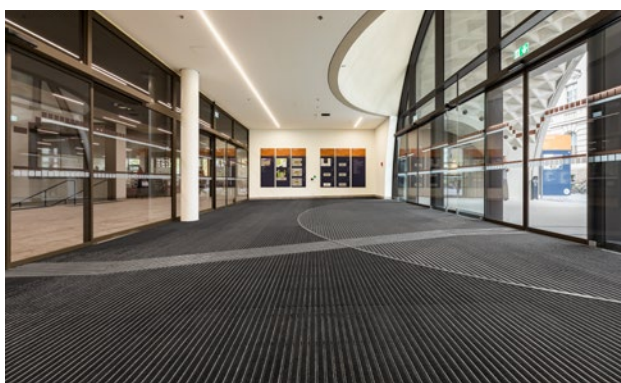


I tappeti tecnici d'ingresso emco come sistema di segnaletica per ipovedenti

1 **2** **3** Interni ed esterni
(coperti, zona 1+2)

descrizione

Il sistema di guida emco per i non vedenti è tattile e viene fornito in colori ad alto contrasto con altezze e profili di profilo diversi che si muovono longitudinalmente alla direzione del traffico, consentendo alle persone cieche ed ipovedenti di trovare porte, scale, ascensori, ecc fornendo orientamento in aree più grandi. Guida ideale con effetto di pulizia attraverso l'ingresso dell'edificio. Il sistema di guida richiama anche l'attenzione sugli ostacoli e sui possibili pericoli. Il sistema di orientamento del pavimento può anche facilitare l'orientamento per le persone senza visibilità. Facoltativamente disponibile con indicatori di superficie a superficie strutturata e profili in alluminio verniciato.



Interni ed esterni (coperti, zona 1+2)



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



I tappeti tecnici d'ingresso emco come sistema di segnaletica per ipovedenti



tipo 522 TLS P Maximus

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	carrozzina Carrello porta-sacchi sedie a rotelle carrello per la spesa carrelli di trasporto
distanza profili standard ca. (mm)	3, distanziatore di gomma
collegamento	Con barra filettata
Max. larghezza / lunghezza del profilo per singola sezione (mm)	3000
disponibile nelle seguenti larghezze (mm)	153, 214, 275, 336, 397, 458, 519, 580
peso (kg/m²)	9,6
Divisione del tappeto secondo lo standard di fabbrica	con profili di lunghezza a partire da 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.
profilo portante	Realizzato in alluminio rigido con isolante acustico. Nell'area del sistema di guida tattile, i profili vengono posti alternativamente in due altezze.
Superficie di calpestio	L'elegante inserto Maximus spicca tra la folla con il suo velluto trapuntato di alta qualità e il design di alta gamma.
Mucchio di materiale	100% PA 6 (poliammide)

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

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

Adatto a:
Case di riposo e di cura
Studio medico
Uffici ed edifici amministrativi
Casa di famiglia
Settore vendite
Hotel
Kindergarten / Nursery
Condominio
Scuola
Palazzetto dello sport

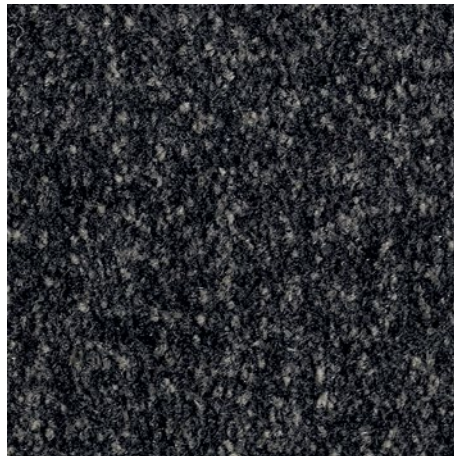
assistenza e servizi
consulenza in cantiere
Dimensionamento in loco con apposito apparecchio laser.
servizio di montaggio e posa
Il prodotto può essere smaltito o riciclato in modo ecologico.

tipo 522 TLS P Maximus

colori



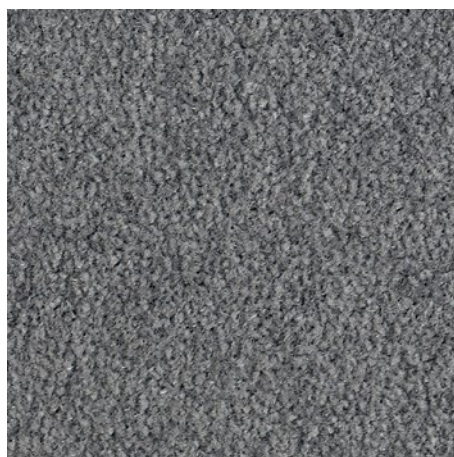
nero 80.01



sfumature di nero 81.01



antracite 80.02



grigio 80.03



sfumature di beige 81.05

Le condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo:
www.emco-bau.com/it/condizioni-di-garanzia/

Con riserva di modifiche tecniche

Fabrizio Sollima Country Manager Tel. 0039-3358304784 f.sollima@emco-italia.com www.emco-bau.com