



emco Tattile

# Il tappeto tecnico d'ingresso come sistema di guida

Ingressi impeccabili.

**EMCO**

emcoSPIN® SAFE

# Sistema di guida per ipovedenti

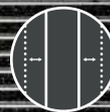
emcoSPIN® SAFE è un'innovazione del tappeto tecnico d'ingresso emco per i non vedenti che fornisce loro una guida. Con esso, le persone cieche e ipovedenti possono facilmente e chiaramente rilevare direzioni e cambiamenti di direzione con i loro piedi o i loro bastoni. Le informazioni tattili fornite a terra da emcoSPIN® SAFE corrispondono alle norme della norma DIN 32984, già una visione familiare nelle aree esterne. I robusti elementi in acciaio inossidabile offrono ancora più vantaggi: oltre ad essere indicatori tattili della superficie del terreno, producono un chiaro cambiamento nell'impressione uditiva quando viene utilizzata un bastone. Ciò semplifica anche l'individuazione di porte, gradini e ascensori.



Effetto uditivo quando si usa un bastone



Pannello di attenzione disponibile a richiesta



Due larghezze disponibili



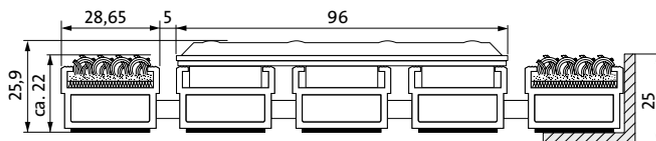
Contrasti forti



## emco SPIN® SAFE

Questo sistema di guida per ipovedenti nel tappeto tecnico d'ingresso emco ha un design di alta qualità ed è conforme alla norma DIN 32984 – con piastrelle in acciaio inossidabile integrate per interni e esterni coperti.

Le piastrelle in acciaio inossidabile sono disponibili in una versione stretta (122 mm) o larga (300 mm) (entrambe le versioni coprono 3 barre di profilo in alluminio, quindi il tappeto tecnico può ancora essere arrotolato). Il tappeto tecnico è prodotto per adattarsi perfettamente alla larghezza; la profondità si ottiene con incrementi di spaziatura di 100 mm. A richiesta le piastrelle possono essere prodotte come pannelli di attenzione aggiuntivi.



Modello	Inserito	Circa. spazio standard tra i profili <sup>1)</sup> (mm)	Circa. altezza (mm)
22 SPIN/R	Tappeto a feltro d'agugliato	5	25,9
22 SPIN/G	Gomma	5	25,9

<sup>1)</sup> Distanziatori in gomma



Misure del pannello di attenzione:  
450 x 450 mm  
altezza 25,9 mm

Le piastrelle integrate in acciaio inossidabile sono disponibili in versione stretta (122 mm) o ...

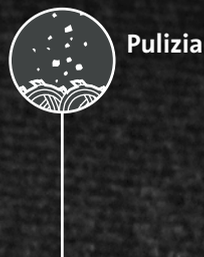
... versione larga (300 mm). Entrambe le versioni coprono tre profili in alluminio. Ciò significa che il tappeto tecnico d'ingresso può ancora essere arrotolato.



emco TLS

# Sistema di guida per non vedenti e ipovedenti

emco TLS è un sistema di guida tattile per i non vedenti con colori contrastanti con diverse altezze e profili che corrono sia trasversalmente che longitudinalmente alla direzione del traffico. Consente a persone non vedenti e ipovedenti di trovare porte, scale, ascensori, ecc. E fornisce orientamento in aree più estese. emco TLS attira anche l'attenzione sugli ostacoli e sui possibili pericoli, in modo da facilitare anche le persone senza menomazioni visive a orientarsi.



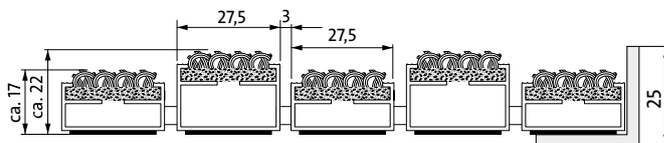
Due altezze creano un effetto tattile quando si usa una canna





## emco TLS

Il tappeto tecnico d'ingresso a doppia funzione: il sistema di guida in alluminio rigido con sottofondo isolante fonoassorbente garantisce elevate prestazioni di pulizia in ambienti interni e esterni coperti. Nella zona di guida tattile, i profili sono disposti in due altezze alternate (17 e 22 mm) e opzionalmente verniciati a colori e/o con un pannello di attenzione (tappeto a costine color antracite incollato su un tappetino di regolazione).



Prodotto	Modello	Inserito	Circa. spazio standard tra i profili <sup>1)</sup> (mm)	Circa. altezza (mm)
DIPLOMAT	522 TLS/R	Tappeto a feltro d'agugliato	3	22
	522 TLS/G	Gomma	3	22
MARSCHALL	522 TLS S/R	Tappeto a feltro d'agugliato	3	22
	522 TLS S/G	Gomma	3	22

S = forte <sup>1)</sup> Distanziatori in gomma



emco **MAXIMUS ASSISTANCE**

# Il tappeto asciugapassi d'ingresso con sistema di guida tattile

MAXIMUS ASSISTANCE è un tappeto asciugapassi d'ingresso tattile progettato come ausilio di orientamento per persone non vedenti e ipovedenti. Può anche essere utilizzato come continuazione affidabile dei sistemi di guida del pavimento esistenti, ad esempio come passaggio dal marciapiede all'interno dell'edificio. Offre una combinazione ottimale di riduzione dello sporco e guida tattile larga 330 mm nella familiare qualità MAXIMUS.



Pulizia



Sistema di guida



Liberamente posizionato



## emco **MAXIMUS ASSISTANCE**

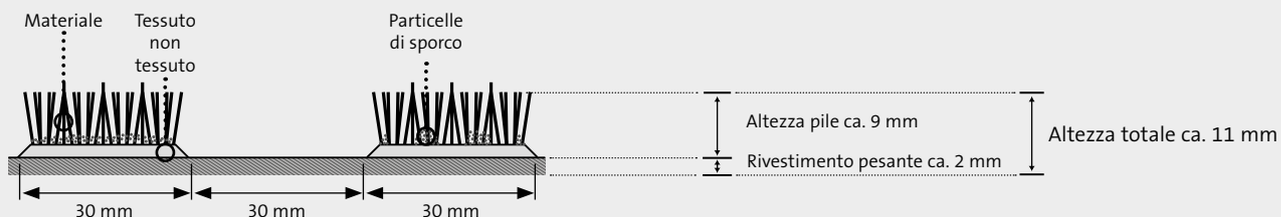
Il sistema di guida, che può essere integrato nel tappetino a scelta, fornisce informazioni sul pavimento a diverse altezze che possono essere avvertite sia con la pianta del piede che con un bastone. La colorazione ad alto contrasto offre ulteriore assistenza.

emco MAXIMUS® ASSISTANCE è particolarmente adatto per il rinnovamento. I tappeti sono posati sopra il pavimento in modo che siano liberamente posizionabili; tuttavia, a seconda delle condizioni in loco, si consiglia di stendere questo tappeto insieme ai supporti antiscivolo FLOCK o EXACT.

### Dati tecnici

Colori tappeto	nero screziato (81.01) o nero normale (80.01)
Colori delle strisce guida	grigio chiaro (80.03)
Dimensione massima	300 x 500 cm

### Premi



#### Certificazioni



#### Premi



#### Appartenenze/associazioni



#### emco servizio



Tutti noi sappiamo quanto possono essere diversi i requisiti di ogni progetto. Ecco perché siamo felici di collaborare con te per sviluppare soluzioni per il tuo progetto e offrire molti altri servizi pratici:

- guida telefonica, digitale e personale di progetto
- servizio di misurazione tecnica
- contatto personale su [www.emco-bau.com](http://www.emco-bau.com)
- testi per l'invito a gara su [www.emco-bau.com](http://www.emco-bau.com)

emco Bautechnik GmbH

Postfach 1860

D-49803 Lingen (Ems)

Germany

Tel. (+49) 591 9140 500

Fax (+49) 591 9140 852

[bau@emco.de](mailto:bau@emco.de)

Fabrizio Sollima

Tel. (+39) 335 830 47 84

[f.sollima@emco-italia.com](mailto:f.sollima@emco-italia.com)

[www.emco-bau.com](http://www.emco-bau.com)

Una società di

