

# TOP CLEAN TREND 22

## CON PROFILO IN GOMMA E INSERTO A SPAZZOLA

Soluzioni di sistema che si possono combinare individualmente, sviluppate per ingressi con grandi superfici e architettura d'interni rappresentativa. Profili antisdrucchio in gomma e a spazzola dello spessore di 37 mm garantiscono una cattura della sporcizia altamente efficiente e una gradevole percorribilità. Con inserti raschianti, inoltre, si può accrescere ulteriormente la forza pulente. Disponibile anche con inserti a spazzola. I tappeti sono resistenti alla corrosione, insonorizzanti, indeformabili, arrotolabili e facile da pulire. Produzione in qualsiasi dimensione di larghezza e profondità. Confezioni speciali con sovrapprezzo.



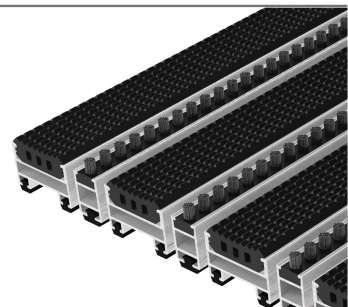
**Spessore tappeto:** ca. 22 mm

**Spessore profilo:** 27 mm

**Aggiunta di Spessore profilo:** 11 mm

**Distanza profilo:** ca. 5 mm

**Altezza telaio:** 25 mm



### Zona di assorbimento

**1** SPORCO GROSSOLANO

**2** ZONA INTERMEDIA

**3** SPORCO FINE/UMIDITÀ

### Utilizzo

USO ESTERNO

USO INTERNO

### Transitabilità

SEDIA A ROTELLE

TROLLEY

CARRELLO DELLA SPESA

CARRELLO DI TRASPORTO

TRANSPALLET

AUTOMOBILE

CARRELLO ELEVATORE

### Caratteristiche

PRIVO DI BARRIERE

INOSSIDABILE

RICICLABILE

RESISTENTE AL FUOCO

SOSTENIBILE

SENZA PVC

SENZA FTALATO

SISTEMA DI ORIENTAMENTO

## MATERIALE

<b>Profilo in alluminio</b>	Profilo in alluminio stabile (lega EN AW 6060)
<b>Parte superiore</b>	Profilo in gomma antisdrucchio (EPDM), con scanalature longitudinali e trasversali, robusto e resistente ai raggi UV ai sensi della norma DIN 7863 in alternanza con inserto a spazzola in robusto poliammide 6
<b>Parte inferiore</b>	I profili in gomma insonorizzanti consentono un transito silenzioso
<b>Congiunzione</b>	Cavo di acciaio zincato rivestito in plastica
<b>Chiusura</b>	Raccordo speciale in alluminio con vite in acciaio (inossidabile)

## DATI TECNICI

<b>Spessore tappeto</b>	ca. 22 mm
<b>Spessore profilo</b>	27 mm
<b>Aggiunta di Spessore profilo</b>	11 mm
<b>Distanza profilo</b>	ca. 5 mm
<b>Sistemi di porte automatici</b>	Distanza profilo anche in 3 mm per sistemi di porte girevoli ai sensi della norma DIN 18650
<b>Spessore di parete</b>	fino a 1,5 mm
<b>Peso</b>	16,6 kg / m <sup>2</sup>
<b>Altezza telaio</b>	25 mm
<b>Max. lunghezza aste per pezzo unico</b>	300 cm
<b>Max. peso per pezzo unico</b>	50 kg
<b>Forme speciali</b>	Possibili secondo le vostre indicazioni (sovraprezzo)
<b>Divisione del tappeto</b>	Standard: a partire da 300 cm di lunghezza delle aste e/o 50 kg di peso – Sono possibili divisioni lungo le aste e lungo il senso di marcia su richiesta del cliente



## INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Passaggio <sup>1</sup>	Transitabilità <sup>2</sup>	Carico statico <sup>3</sup>	Carico per ogni ruota <sup>4</sup>
 Medio	 800 kg	 5.000 kg	 220 kg
Assorbimento sporcizia	Assorbimento umidità	Proprietà antisdrucchio	Reazione al fuoco
 medio	 medio	 Profilo in gomma R9	 Profilo in gomma Cfl-s1 Inserto a spazzola Bfl-s1 (su richiesta)
Garanzia <sup>5</sup>	REACH <sup>6</sup>		
 5 anni	 Conforme REACH		

**Ambiti di utilizzo<sup>7</sup>**

- Ambiti commerciali
- Ambiti pubblici
- Ambiti privati

## ACCESSORI

### OPZIONALE (CON SOVRAPPREZZO)

**SPEZIAL Telai angolari 25** Alluminio 25 x 25 x 3 mm

**SPEZIAL Telai angolari 25** Acciaio Inox, 25 x 20 x 3 mm, con bordi arrotondati

**Elementi separatori 25** Alluminio, 25 mm

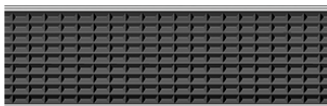
## SERVIZI

### OPZIONALE (IN LOCO, CON SOVRAPPREZZO)

- Consulenza in cantiere
- Misurazione con apparecchio di misurazione digitale
- Servizio di montaggio e installazione
- Smaltimento dei tappeti usati
- Riparazioni / cambio degli inserti soggetti ad usura
- Pulizia

## COLORI

### Profilo in gomma

**210 Nero**

Profilo in gomma

### Inserti a spazzola

**410 Nero**

Inserti a spazzola

**420 Grigio**

Inserti a spazzola

**430 Blu**

Inserti a spazzola

Per motivi tecnici i colori di stampa possono differire dai colori reali.

Con riserva di cambiamenti tecnici ed errori.

- 1) Normalee: fino a ca. 2.800 passaggi, media: a partire da ca. 2.800 passaggi, intensa: a partire da ca. 5.100 passaggi al giorno.
- 2) In caso di posa completamente stabile, transitabile con un transpallet convenzionale (rulli in tandem) fino al peso complessivo indicato.
- 3) La capacità di carico dei nostri tappeti per ingresso è stata testata con una macchina che può effettuare test con carichi fino a 100 t, con un corpo che esercita pressione di dimensioni 10 × 10 cm (= 100 cm<sup>2</sup>).  
I tappeti con inserti a spazzola o inserti raschianti sono transitabili con veicoli solo parzialmente. Evitare assolutamente di accelerare, frenare e fare manovre!
- 4) I dati relativi al carico si riferiscono a una ruota in poliuretano con Ø 85 mm e una larghezza di 100 mm. Nella valutazione dei nostri sistemi di tappeti per ingresso è stato simulato il carico concentrato che viene trasmesso da un singolo rullo al tappeto. Per il carico complessivo questo valore può essere moltiplicato per il numero dei rulli del mezzo di trasporto.
- 5) Garanzia di produzione e vizi della cosa. La garanzia dipende dal tipo di utilizzo, dal tipo di installazione e di pulizia corrente e dalla manutenzione, che corrispondono alle raccomandazioni di GEGGUS. Tutte le garanzie sono soggette alle Condizioni generali di contratto (in tedesco: Allgemeine Geschäftsbedingungen), consultabili sul sito [www.geggus.de](http://www.geggus.de).
- 6) I prodotti GEGGUS non contengono sostanze che attualmente sono classificate come estremamente preoccupanti (SVHC) e che in una concentrazione superiore allo 0,1% sono inserite nella lista delle sostanze candidate all'autorizzazione.
- 7) Nella valutazione dei criteri per il relativo utilizzo occorre tener conto delle caratteristiche di prestazione dei singoli tipi di tappeti.