

TOP CLEAN STABIL 12

Profilo in gomma + Profilo a spazzola

Estremamente resistente – questo sistema di pulizia per ingressi resiste ai massimi carichi persino con uno spessore di appena 12 mm. Profili molto stabili nella forma e con durevole funzionalità. Ideale per ambienti d'ingresso molto frequentati. Transitabile inoltre con transpallet e carrello di trasporto. Pulizia ottimale e protezione dall'umidità grazie ai profili in gomma alternati a profili a spazzola e inserti raschianti. Insonorizzante, indeformabile, arrotolabile e facile da pulire. Produzione in qualsiasi dimensione di larghezza e profondità. Confezioni speciali con sovrapprezzo.



- 1** Zone 1: Zona di assorbimento dello sporco grossolano
- 2** Zone 2: Zona intermedia per ambienti d'ingresso molto frequentati
- 3** Zone 3: Zona di assorbimento dello sporco sottile e dell'umidità

DATI TECNICI






Profilo in alluminio	Profilo in alluminio stabile (lega EN AW 6060)
Parte superiore	Profilo in gomma antistrucchiolo (EPDM), con scanalature longitudinali e trasversali, robusto e resistente ai raggi UV ai sensi della norma DIN 7863 in alternanza con profilo a spazzola in robusto poliammide 6
Parte inferiore	I profili in gomma insonorizzanti consentono un transito silenzioso
Congiunzione	Cavo in acciaio inossidabile V2A Ø 2 mm
Chiusura	Raccordo speciale in alluminio con vite in acciaio (inossidabile)
Distanza profilo	5 mm. Distanziali flessibili in gomma
Porte automatiche	Distanza profilo anche in 3 mm per sistemi di porte girevoli ai sensi della norma DIN 18650
Spessore di profilo	29 mm
Profilo in Gomma	
Profilo a spazzola	29 mm
Altezza di tappeto	ca. 12 mm
Spessore di parete	fino a 2,5 mm
Peso / m²	14,0 kg
Max. lunghezza aste per pezzo unico	300 cm
Max. peso per pezzo unico	50 kg
Forme speciali	Possibili secondo le vostre indicazioni (sovrapprezzo)
Divisione del tappeto	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
Connettori del tappeto	Nei tappeti divisi in più sezioni vengono montati di serie pregiati elementi di connessione in acciaio inox



TOP CLEAN STABIL 12

Profilo in gomma + Profilo a spazzola

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Frequenzazione ¹⁾  intenso	Transitabilità ²⁾  1.000 kg	Carico statico ³⁾  8.000 kg	Carico per ogni ruota ⁴⁾  250 kg
Assorbimento sporcizia  medio	Assorbimento umidità  basso	Proprietà antisdrucciolo  Profilo in gomma R9 Profilo a spazzola R13	Reazione al fuoco  Profilo in gomma Bfl-s1 Profilo a spazzola Bfl-s1 (su richiesta)
Garanzia ⁵⁾  10 anni	Reach ⁶⁾  Conforme REACH		

Transitabilità con	trolley, carrello della spesa, carrello di trasporto
Ambiti di utilizzo ⁷⁾	<ul style="list-style-type: none"> • Ambiti commerciali • Ambiti pubblici • Ambiti privati

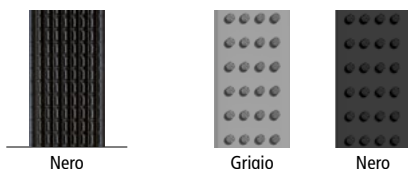
ACCESSORI

(con sovrapprezzo)	<ul style="list-style-type: none"> • Telaio del tappeto • Elementi separatori (per tutti i tappeti Top Clean a più sezioni senza connettori)
--------------------	--

SERVIZI E PRESTAZIONI

(in loco, con sovrapprezzo)	<ul style="list-style-type: none"> • 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
-----------------------------	--

Profilo in gomma Profili a spazzola



1) normale: 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 x 10 cm (= 100 cm²).
 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.

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.