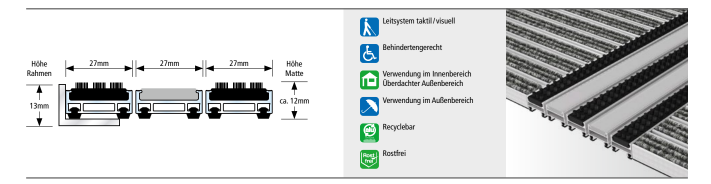


# Taktiles und visuelles Leitsystem TOP CLEAN TREND® 12

## für blinde und sehbehinderte Menschen

Ausgestattet mit einem visuellen und taktilen Leitsystem leisten die TOP CLEAN Eingangsmatten einen Beitrag zur Unfallverhütung. Als Orientierungshilfe für blinde und sehbehinderte Menschen lässt sich in alle Systemkombinationen ein wegweisendes Sicherheitskonzept einbinden – für den Innen- und Außenbereich. Für die Kombinationen steht eine Palette von Ausführungsvarianten mit Rips, Kratzleisten und Bürstenprofilen in zahlreichen Farben zur Wahl.



Zone 1: Grobschmutzaufnahmezone

Zone 2: Zwischenzone für stark frequentierte Eingangsbereiche

Zone 3: Feinschmutz- und Feuchtigkeitsaufnahmezone

### **TECHNISCHE DATEN**

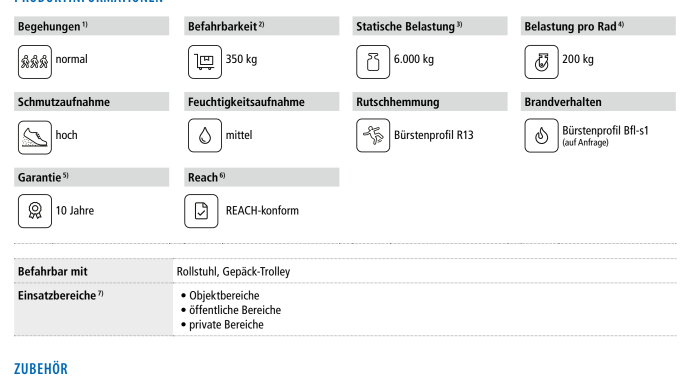
Aluprofil	Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung EN AW 6060)
Obermaterial	Kunststoffprofil im Wechsel mit Bürstenprofil aus robustem Polyamid 6.
Unterseite	Schalldämmende Gummiprofile für ein geräuscharmes Begehen der Matte
Profilbreite Kunststoffprofil	27 mm
Profilbreite Bürstenprofil	27 mm
Mattenhöhe	ca. 12 mm
Wandstärke	bis 1,5 mm
Gewicht/m²	11,6 kg
Max. Stablänge einteilig	300 cm
Max. Gewicht einteilig	50 kg
Sonderformen	Nach Ihren Vorgaben möglich (Aufpreis)
Mattenteilung	Standard = ab 300 cm Stablänge bzw. 50 kg Gewicht Mattenteilungen in Stablänge und Gehrichtung nach Kundenwunsch sind möglich
Mattenverbinder	Hochwertige Verbindungselemente aus V2A werden bei mehrteiligen Matten werksseitig montiert



## Taktiles und visuelles Leitsystem TOP CLEAN TREND® 12

### für blinde und sehbehinderte Menschen

#### **PRODUKTINFORMATIONEN**



• Trennschienen (für alle mehrteiligen Top Clean Matten ohne Verbinder)

### SERVICE UND DIENSTLEISTUNGEN

(vor Ort, gegen Aufpreis)

(gegen Aufpreis)

Baustellenberatung

Mattenrahmen

- Aufmaß durch digitales Aufmaßgerät
- Einpass- und Verlegeservice
- Entsorgung der gebrauchten Matten
- Reparaturen / Austausch der Einlagetypen nach Abnutzung
- Reinigung

### Kunststoffprofil

#### Bürstenprofile







\_\_\_\_\_

normal: bis ca. 2.800 Begehungen, mittel: ab ca. 2.800 Begehungen, stark: ab ca. 5.100 Begehungen pro Tag.
Bei vollständig aufliegender Verlegung mit einem handelsüblichen Hubwagen (Tandemrollen) befahrbar bis zu dem angegebenen Gesamtdewicht.

<sup>3)</sup> Die statischen Belastungstests unserer Eingangsmatten wurden auf einer Prüfmaschine, die Tests bis zu 100 t Belastung durchführen kann, mit einem  $10\times10$  cm (=100 cm²) Druckkörper auf ihre Belastungsfähigkeit getestet.

Matten mit Bürsten- oder Kratzleisten sind nur eingeschränkt befahrbar. Beschleunigen, Bremsen und Rangieren ist auf den Matten unbedingt zu vermeiden!

<sup>4)</sup> Die Lastangaben beziehen sich auf ein Polyurethan-Rad mit Ø 85 mm und einer Breite von 100 mm. Bei der Untersuchung unserer Eingangsmattensysteme wurde die Punktbelastung simuliert, die von einer einzelnen Rolle auf die Matte übertragen wird. Für die Gesamtlast kann dieser Wert mit der Anzahl der Rollen des Transportmittels multipliziert werden.

<sup>5)</sup> Herstellungs- und Sachmängelgewährleistung. Die Garantie hängt von der Art der Anwendung, der Installation und der laufenden Reinigung und Wartung ab, die den Empfehlungen von GEGGUS entsprechen. Alle Garantien unterliegen den Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen, die unter www. geqqus.de abgerufen werden können.

<sup>6)</sup> GEGGUS-Produkte enthalten keine Stoffe, die derzeit als besonders besorgniserregend eingestuft sind (SVHC), und zwar in einer Konzentration von mehr als 0,1%, die auf der Kandidatenliste aufgeführt sind.

Bei der Beurteilung der Anforderungen für die jeweilige Anwendung sollten die Leistungsmerkmale der einzelnen Mattenarten berücksichtigt werden.