

SAFE CLEAN TREND 22

MIT BÜRSTENPROFIL UND LEUCHTPROFIL

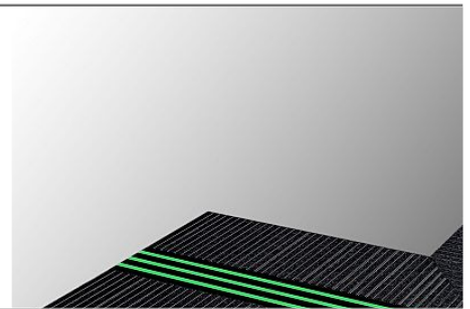
Die neue Sicherheitsmatte Safe Clean TREND wurde entwickelt als Ergänzung für ein ganzheitliches Sicherheitskonzept in öffentlichen Eingangsbereichen. Ausgerüstet mit weißen Sicherheitsprofilen, entsteht ein optimaler Kontrast zu den übrigen Komponenten der Eingangsmatte. Für sehbehinderte Menschen ist die Eingangsmatte dadurch besonders gut zu erkennen. Das ist wichtig, denn Eingangsmatten unterscheiden sich in der Rutschfestigkeit oft von den umliegenden Fußbodenbelägen.

Bei einem plötzlichen Ausfall der Beleuchtung spielt die Safe Clean TREND dann ihre volle Stärke aus: Spezielle Pigmente in den Sicherheitsprofilen speichern die Lichtenergie und sorgen nun für einen anhaltenden Leuchteffekt. Auch bei völliger Dunkelheit bleibt die Matte sichtbar und der Eingangsbereich bzw. die Fluchttür sind leichter zu erkennen. Andere Sicherheitselemente wie nachleuchtende Fluchtwegschilder oder bodennahe Leitlinien werden somit durch die neue Sicherheitsmatte sinnvoll ergänzt.

Taktile Systemkombinationen: Für Menschen mit körperlichen Einschränkungen und Sehbehinderungen sind richtungsweisende Bodenindikatoren erforderlich. Dazu lassen sich die nachleuchtenden Sicherheitsleisten von Safe Clean TREND problemlos mit unserem taktilen Leitsystem kombinieren. Gerade eine durch mehrere Sinne aufgenommene Orientierungshilfe vermittelt ein hohes Maß an Sicherheit im Eingangsbereich. Ausgezeichnet mit dem ICONIC AWARDS 2017: Interior Innovation – Best of Best.

Bitte kontaktieren Sie uns für eine eingehende Beratung zu Ihrer geplanten Maßnahme.

Mattenhöhe:	ca. 22 mm
Profilbreite:	27 mm
Profilbreite Zusatz:	27 mm
Profilabstand:	ca. 4 mm
Rahmenhöhe:	25 mm



Sauberlaufzone

- 1 GROBSCHMUTZ
- 2 ZWISCHENZONE
- 3 FEINSCHMUTZ / FEUCHTIGKEIT

Anwendungsbereich

- AUSSENBEREICH
- INNENBEREICH

Befahrbarkeit

- ROLLSTUHL
- GEPÄCKTROLLEY
- EINKAUFSWAGEN
- TRANSPORTWAGEN
- HUBWAGEN
- PKW
- GABELSTAPLER

Eigenschaften

- BARRIEREFREI
- ROSTFREI
- RECYCLEBAR
- BRANDSCHUTZ
- NACHHALTIG
- PVC-FREI
- PHTHALAT-FREI
- LEITSYSTEM

MATERIAL

Aluprofil	Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung EN AW 6060)
Obermaterial	Leuchtpolprofil im Wechsel mit Bürstenprofil aus robustem Polyamid 6
Unterseite	Schalldämmende Gummiprofile für ein geräuscharmes Begehen der Matte

TECHNISCHE ANGABEN

Mattenhöhe	ca. 22 mm
Profilbreite	27 mm
Profilbreite Zusatz	27 mm
Profilabstand	ca. 4 mm
Wandstärke	bis 1,5 mm
Gewicht	15,2 kg / m ²
Rahmenhöhe	25 mm
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 Gehrung nach Kundenwunsch möglich



PRODUKTINFORMATIONEN

Begehung ¹	Befahrbarkeit ²	Statische Belastung ³	Belastung pro Rad ⁴
 mittel	 350 kg	 6.000 kg	 200 kg
Schmutzaufnahme	Feuchtigkeitsaufnahme	Rutschhemmung	Brandverhalten
 hoch	 hoch	 Bürstenprofil R13	 Bürstenprofil Bfl-s1 (auf Anfrage)
Garantie ⁵	REACH ⁶		
 5 Jahre	 REACH-konform		

Einsatzbereiche⁷

- Objektbereiche
- öffentliche Bereiche
- private Bereiche

SERVICE

OPTIONAL (VOR ORT, GEGEN AUFPREIS)

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

FARBEN

Bürstenprofil – 3 Reihen



310 Schwarz
Bürstenprofil – 3 Reihen



320 Grau
Bürstenprofil – 3 Reihen

Farbabweichungen sind technisch bedingt nicht auszuschließen.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

- 1) normal: bis ca. 2.800 Begehungen, mittel: ab ca. 2.800 Begehungen, stark: ab ca. 5.100 Begehungen pro Tag.
- 2) Befahrbar mit einem handelsüblichen Hubwagen (Tandemrollen) bis zu dem angegebenen Gesamtgewicht.
- 3) Die statischen Belastungstests unserer Eingangsmatten wurden auf einer Prüfmaschine, die Tests bis zu 100 t Belastung durchführen kann, mit einem 10×10 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!
- 4) 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.
- 5) 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.geggus.de abgerufen werden können.
- 6) 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.
- 7) Bei der Beurteilung der Anforderungen für die jeweilige Anwendung sollten die Leistungsmerkmale der einzelnen Mattenarten berücksichtigt werden.