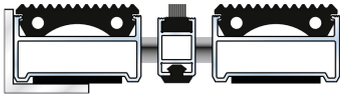


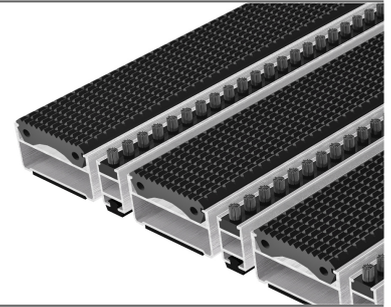
# TOP CLEAN CLASSIC XL 22

## MIT GUMMIPROFIL UND BÜRSTENLEISTE

Konsequente Weiterentwicklung der Top Clean CLASSIC Serie mit breiteren Aluprofilen. Geeignet für großflächige und architektonisch anspruchsvolle Eingänge. Auf der Unterseite der Aluminiumprofile aufgeklebter PE-Schaum ermöglicht das geräuscharme Begehen und sorgt für eine optimale Auflagefläche. Rutschsichere 37 mm breite Gummiprofile im Wechsel mit Bürstenleisten gewährleisten einen hocheffizienten Schmutzfang und bieten ein angenehmes Begehen. Maßhaltig, aufrollbar und einfach zu reinigen. Anfertigung in jeder Breite und Tiefe. Sonderformen gegen Aufpreis.



Mattenhöhe:	ca. 22 mm
Profilbreite:	37 mm
Profilabstand:	ca. 5 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

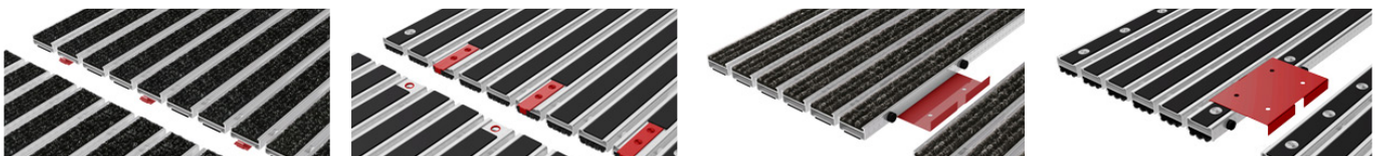
LEITSYSTEM

**MATERIAL**

Aluprofil	Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung EN AW 6060)
Obermaterial	Antirutsch-Gummiprofil (EPDM), längs- und querverieft, strapazierfähig und UV-beständig, nach DIN 7863 im Wechsel mit Bürstenleisten aus robustem Polyamid 6
Unterseite	Schalldämmender Polypropylen-Schaum ermöglicht ein geräuscharmes Begehen der Matte
Verbindung	Kunststoffummanteltes, verzinktes Drahtseil
Verschluss	Spezialnippel mit Edelstahlschraube (rostfrei).

**TECHNISCHE ANGABEN**

Mattenhöhe	ca. 22 mm
Profilbreite	37 mm
Profilabstand	ca. 5 mm
Automatische Türsysteme	Profilabstand optional auch in 3 mm für Karusselltüren nach DIN 18650
Wandstärke	bis 1,2 mm
Gewicht	14,9 kg / m <sup>2</sup>
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
Mattenverbinder	Hochwertige Verbindungselemente aus V2A werden bei mehrteiligen Matten werksseitig montiert



## PRODUKTINFORMATIONEN

Begehung <sup>1</sup>	Befahrbarkeit <sup>2</sup>	Statische Belastung <sup>3</sup>	Belastung pro Rad <sup>4</sup>
 mittel	 800 kg	 5.000 kg	 220 kg
Schmutzaufnahme	Feuchtigkeitsaufnahme	Rutschhemmung	Brandverhalten
 mittel	 mittel	 Gummiprofil R9- Bürstenleiste Bfl-s1 (auf Anfrage)	 Gummiprofil Cfl-s1
Garantie <sup>5</sup>	REACH <sup>6</sup>		
 5 Jahre	 REACH-konform		

### Einsatzbereiche<sup>7</sup>

- Objektbereiche
- öffentliche Bereiche
- private Bereiche

## ZUBEHÖR

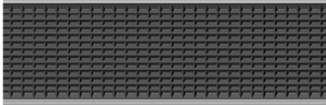
### OPTIONAL (GEGEN AUFPREIS)

<b>SPEZIAL Winkelrahmen 25</b>	Edelstahl, 25 x 20 x 3 mm, mit arrondierten Kanten
<b>SPEZIAL Winkelrahmen 25</b>	Aluminium, 25 x 25 x 3 mm
<b>Trennschiene 25</b>	Aluminium, 25 mm

## 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****Gummiprofil XL**

**210 Schwarz**  
Gummiprofil XL

**Bürstenleiste**

**410 Schwarz**  
Bürstenleiste



**420 Grau**  
Bürstenleiste



**430 Blau**  
Bürstenleiste

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 cm<sup>2</sup>) 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](http://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.