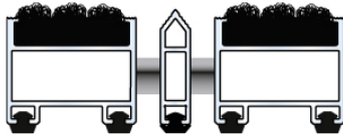


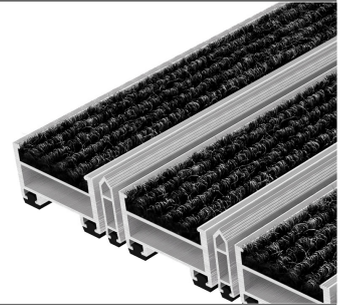
TOP CLEAN STABIL XL 27

MIT RIPS UND KRATZLEISTE

Sehr stabile und effiziente Anwendungslösung mit langlebiger Formstabilität in einer Profilbreite von 39 mm. Konzipiert für besonders großzügig gestaltete Eingangsbereiche. Zahlreiche Systemkombinationen für höchste Lauffrequentierung stehen zur Wahl – mit Ripseinlagen in vielen Farben sowie Kratzleisten. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen.



Mattenhöhe:	ca. 27 mm
Profilbreite:	39 mm
Profilbreite Zusatz:	6,5 mm
Profilabstand:	ca. 5 mm
Rahmenhöhe:	30 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	Ripsbelag: UV-beständiges, strapazierfähiges Polypropylen im Wechsel mit Kratzleisten aus verwindungssteifem Aluminiumprofil
Unterseite	Schalldämmende Gummiprofile für ein geräuscharmes Begehen der Matte
Verbindung	Edelstahlseil V2A Ø 3 mm
Verschluss	Spezialnippel mit Edelstahlschraube (rostfrei)

TECHNISCHE ANGABEN

Mattenhöhe	ca. 27 mm
Profilbreite	39 mm
Profilbreite Zusatz	6,5 mm
Profilabstand	ca. 5 mm
Automatische Türsysteme	Profilabstand optional auch in 3 mm für Karusselltüren nach DIN 18650
Wandstärke	bis 2,5 mm
Gewicht	18,4 kg / m ²
Rahmenhöhe	30 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 Gehrichtung nach Kundenwunsch möglich



PRODUKTINFORMATIONEN

Begehung¹	Befahrbarkeit²	Statische Belastung³	Belastung pro Rad⁴
 stark	 2.600 kg	 7.000 kg	 450 kg
Schmutzaufnahme	Feuchtigkeitsaufnahme	Rutschhemmung	Brandverhalten
 mittel	 mittel	 Rips R11 Gummiprofil R9	 Rips Cfl-s1 (auf Anfrage) Gummiprofil Cfl-s1
Garantie⁵	REACH⁶		
 5 Jahre	 REACH-konform		

Einsatzbereiche⁷

- Objektbereiche
- öffentliche Bereiche
- private Bereiche

ZUBEHÖR

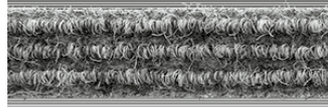
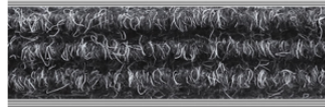
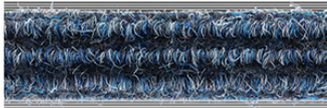
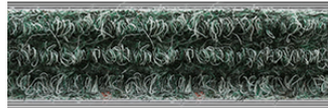
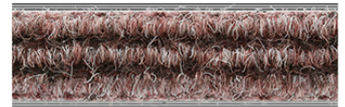
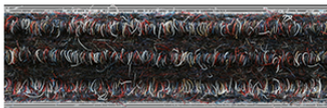
OPTIONAL (GEGEN AUFPREIS)

SPEZIAL Winkelrahmen 30	Aluminium, 30 x 30 x 3 mm
SPEZIAL Winkelrahmen 30	Edelstahl, 30 x 30 x 3 mm
Trennschiene 30	Aluminium, 30 mm
Schmutzfangwanne	Edelstahl
Schmutzfangwanne	Aluminium

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**Grobrips****010 Anthrazit**
Grobrips**020 Hellgrau**
Grobrips**021 Dunkelgrau**
Grobrips**030 Beigemeliert**
Grobrips**040 Blaumeliert**
Grobrips**050 Grün**
Grobrips**060 Blau**
Grobrips**070 Rot**
Grobrips**080 Sand**
Grobrips**090 Braun**
Grobrips**100 Blaugrau**
Grobrips**110 Mauve**
Grobrips**120 Traube**
Grobrips**130 Schwarz**
Grobrips**Kratzleiste****Silber**
Kratzleiste

Farbabweichungen sind technisch bedingt nicht auszuschließen.

RIPSEIGENSCHAFTEN

 Gesamtstärke: bis 11 mm	 Einsatzbereich (DIN 66095): extrem	 Rutschhemmende Eigenschaften DIN 51130: R11
 Gesamtgewicht: bis 3.000 g/m ²	 Aufrollbar	 Emissionsarm nach RAL-UZ 128: E1
 Fasermaterial: 100% Polypropylen	 Wärmedurchlässig	 Antistatisch < 2 kV
 Konstruktion: genadelt	 Schallabsorbierend	 Farbecht gegen Licht ISO 105 B02: gut 6
 Fasergewicht: bis 1.700 g/m ²	 Brandverhalten nach DIN EN 13501-1: Cfl-s1 (für Grobrips auf Anfrage)	 Farbecht gegen Reiben ISO 105 X12: gut 4
 Rückseite: SBR-Latex-Imprägnierung	 Rollstuhlgerecht	 Farbecht gegen Wasser ISO 105 E01: gut 5
 Objekte geeignet	 Stuhlrollenfestigkeit nach DIN 54324	

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.