

TOP CLEAN STABIL 12

MIT RIPS UND GUMMIPROFIL

Dieses variantenreiche Reinigungssystem ist die starke Ausführung der Top Clean TREND® Matten. Geradezu prädestiniert für Eingangsbereiche mit einer hohen Beanspruchung und Lauffrequenz. Befahrbar mit Hub- und Transportwagen. Schalldämmend, maßhaltig, aufrollbar und leicht zu reinigen.



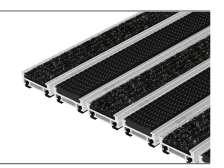
Mattenhöhe: ca. 12 mm

Profilbreite: 29 mm

Profilbreite Zusatz: 29 mm

Rahmenhöhe: 15 mm

Profilabstand:



Sauberlaufzone







ca. 5 mm

Anwendungsbereich

AUSSENBEREICH

INNENBEREICH

Befahrbarkeit















Eigenschaften



















MATERIAL

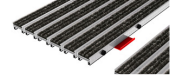
Aluprofil	Verwindungssteifes Aluminiumprofil (Legierung EN AW 6060)
Obermaterial	Ripsbelag: UV-beständiges, strapazierfähiges Polypropylen im Wechsel mit Antirutsch-Gummiprofil (EPDM), längs- und quergerieft, strapazierfähig und UV-beständig, nach DIN 7863
Unterseite	Schalldämmende Gummiprofile für ein geräuscharmes Begehen der Matte
Verbindung	Edelstahlseil V2A Ø 2 mm
Verschluss	Spezialnippel mit Edelstahlschraube (rostfrei)

TECHNISCHE ANGABEN

Mattenhöhe	ca. 12 mm
Profilbreite	29 mm
Profilbreite Zusatz	29 mm
Profilabstand	ca. 5 mm
Automatische Türsysteme	Profilabstand optional auch in 3 mm für Karusselltüren nach DIN 18650
Wandstärke	bis 2,5 mm
Gewicht	13,1 kg / m ²
Rahmenhöhe	15 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

Begehung ¹	Befahrbarkeit ²	Statische Belastung ³	Belastung pro Rad ⁴
stark	1.000 kg	8.000 kg	250 kg
Schmutzaufnahme	Feuchtigkeitsaufnahme	Rutschhemmung	Brandverhalten
mittel	ø <mark>o</mark> ∕ mittel	Rips R11 Gummiprofil R9	Rips Cfl-s1 (auf Anfrage) Gummiprofil Bfl-s1
Garantie ⁵	REACH ⁶		
5 Jahre	REACH-konform		
Einsatzbereiche ⁷	Objektbereicheöffentliche Bereicheprivate Bereiche		

ZUBEHÖR

OPTIONAL (GEGEN AUFPREIS)

SPEZIAL Winkelrahmen 15	Aluminium, 15 x 20 x 3 mm
SPEZIAL Winkelrahmen 15	Edelstahl, 15 x 20 x 3 mm, mit arrondierten Kanten
Anlaufprofil 10	Aluminium, ca. 10 x 35 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

Feinrips



010 Anthrazit Feinrips



020 Hellgrau



Feinrips



030 Beigemeliert Feinrips



040 Blaumeliert Feinrips



070 Rot Feinrips



021 Dunkelgrau Feinrips

Gummiprofil



210 Schwarz Gummiprofil

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/m²



Aufrollbar



Emissionsarm nach RAL-UZ 128: E1

Antistatisch < 2 kV



Fasermaterial: 100% Polypropylen



Wärmedurchlässig

Schallabsorbierend



Farbecht gegen Licht ISO 105 B02: gut 6



Fasergewicht: bis 1.700 g/m²

Konstruktion: genadelt



Brandverhalten nach DIN EN 13501-1: Cfl-s1 (für Grobrips auf Anfrage)



Farbecht gegen Reiben ISO 105 X12: gut 4



Rückseite: SBR-Latex-Imprägnierung



Rollstuhlgeeignet



Farbecht gegen Wasser ISO 105 E01: gut 5



Objektgeeignet



Stuhlrollenfestigkeit nach DIN 54324

DATENBLATT



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.