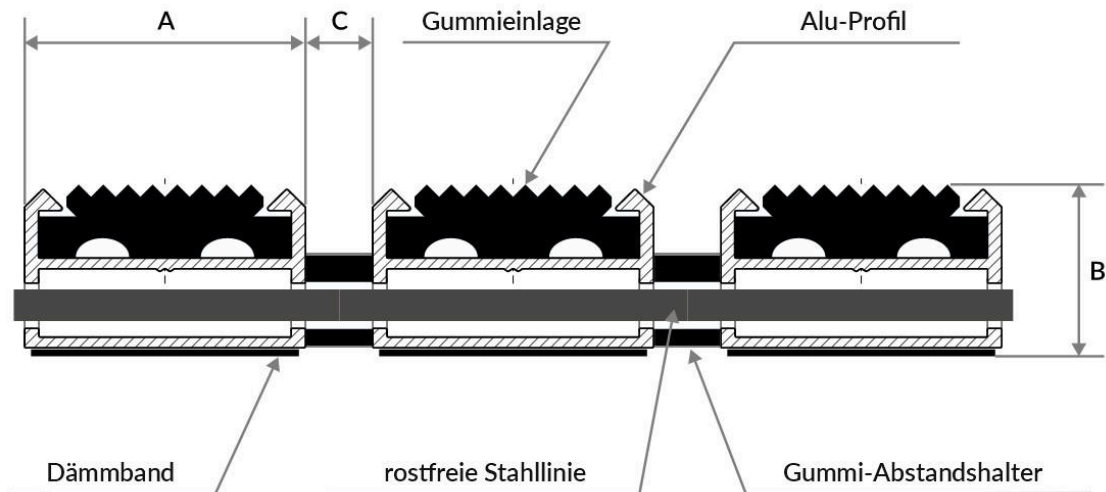


ALUMINIUM-EINGANGSMATTEN CLEAN SYSTEM RUBBER



	A [mm]	B [mm]	C [mm]
Clean System Rubber Plus 12	30	3 - 5	15
Clean System Rubber Plus 17	30	3 - 5	18
Clean System Rubber Plus 22	30	3 - 5	22
Clean System Rubber Plus 27	30	3 - 5	28
Clean System Rubber Plus 22 Strong	32	3 - 5	22
Clean System Rubber Plus 22 Premium	51	3 -,5	22

■ PRODUKTSPEZIFIKATION

Die Fußmatten Clean System Rubber werden aus Aluminiumprofilen mit Gummieinlage hergestellt. Die Profile sind mittels Edelstahlclips miteinander verbunden. Die einzelnen Profile werden durch Gummidistanzstücke voneinander getrennt. Diese Konstruktion ermöglicht ein einfaches Aufrollen der Matte zur Reinigung und zum Transport.

Die Matten werden in den Nennhöhen 12 mm, 17 mm, 22 mm und 27 mm hergestellt. Die Abstände zwischen den Profilen können je nach Ausführung zwischen 3 mm und 5 mm betragen. Die Konstruktion der Matten erlaubt eine Fertigung in beliebigen Maßen und Formen: Die Breite wird durch das Zuschneiden der Profile erreicht, die Länge durch die Wahl der Profilanzahl und das Zusammenpressen der Gummidistanzstücke dazwischen. Das Gewicht einer einzelnen Matte sollte 100 kg nicht überschreiten.

Gemäß der Stellungnahme des Instituts für Bautechnik (ITB) ist das Objekt-Fußmattensystem Clean System kein Bauprodukt und unterliegt nicht den Anforderungen der „Verordnung des Ministers für Infrastruktur über die technischen Bedingungen, denen Gebäude und deren Lage entsprechen müssen“ für Bauprodukte.

Clean System Rubber	
Hygieniezertifikat	B.BK.60111.0740.2024
Rutschhemmung nach DIN 51130:2014	R12
Brandverhalten nach PN-EN 13501-1 + A1:2010	Cfl-s1
Profilmaterial	EN AW 6063 T6
Zerstörungsfreie statische Belastung des Alu-Profiles	standard version: 3 500 kg / 100 cm ² strong version: 10 000 kg / 100 cm ²
Umweltmanagementsystem-Zertifikat	ISO 14001:2015
Gummieinlage	
Material der Einlage	SEBS
Dichte	1,18 g/cm ³
Härte	70 ± 3 ShA
Zugfestigkeit	> 6 MPa