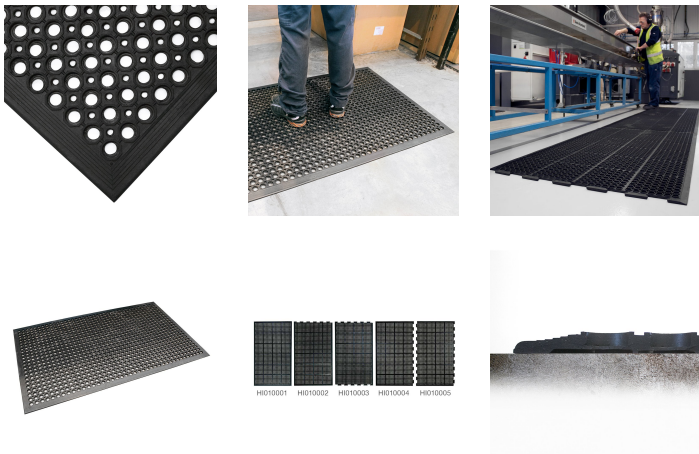


High-Duty

Strapazierfähige Anti-Ermüdungsmatte mit Resistenz gegen Öl und Chemikalien.



- Vielseitige Arbeitsplatzmatte aus SBR/NBR-Gummi mit durchbrochener Oberfläche
- Beugt als Anti-Ermüdungsmatte frühzeitigen Ermüdungserscheinungen wirksam vor.
- Mindert Rutschgefahr.
- Große Öffnungen der Ringgummimatte nehmen den Schmutz zuverlässig auf.
- Industriematten als Einzelmatten oder modular mit End- bzw. Mittelmatten in den Breiten 0,9 m und 1,5 m.
- Rutschhemmung R10 nach DIN 51130.
- Hervorragend als Schmutzfangmatte für Außen geeignet.



Artikel

Artikel Nummer	Größe	Farbe	Gewicht
HI010001	0,9 m x 1,5 m	Schwarz	8.9
HI010002	0,9 m x 1,5 m	Schwarz	9
HI010003	0,9 m x 1,5 m	Schwarz	9
HI010004	0,9 m x 1,5 m	Schwarz	9
HI010005	0,9 m x 1,5 m	Schwarz	9

Technische Spezifikation

Material	Naturkautschuk/25% NBR-Anteil
Oberseite	Kreismuster für zusätzlichen Halt und Löcher zum Abfließen von Flüssigkeit
Produkthöhe	12 mm
Gewicht	9.2 kg
Max. Operating Temperature	+70°C
Chemikalienbeständigkeit	Begrenzte Chemikalienbeständigkeit
Witterungsbeständigkeit	Geeignet für nasse und trockene Umgebungen.
UV-Beständigkeit	Mäßig
Typischer Anwendungsbereich	Alle Industrieumgebungen, Bars, Gastronomie, Bereiche,

	Maschinenbereiche, in denen Späne anfallen
Montage	Lose verlegbare ineinandergreifende Matten
Reinigungsmethode	Zur regelmäßigen Wartung mit Wasser abspülen. Bei starker Verschmutzung mit einem milden Reinigungsmittel schrubben und abspülen.
Herkunftsland	IN
Zerreißfestigkeit:	ASTM D412, 3 (+/-1)Nm/mm ²
Bruchdehnung	ASTM D412, 200% (+/-50%)
Anwendungstemperatur	18°C bis 65,5°C
Rutschhemmung getestet nach:	DIN 51130 - R10
herstellungsprozess	Gummiformguss

Downloads