

Antirutschmatte REMA AS

Produktinformation

REMA[®]



Der Reibungswert zwischen den verschiedenen Materialien ist sehr unterschiedlich und hängt in bestimmten Fällen auch von der Temperatur und von der Luftfeuchtigkeit ab. Die Kraft, welche zum Festhalten der Ladungsstücke erforderlich ist, wird primär durch den Reibungswert bestimmt. Die Anti-Rutschmatten sind Hilfsmittel zur Sicherstellung des optimalen Reibungswiderstands. Sie tragen zur optimalen Ladungssicherung bei.

Merkmale

Geprüft nach deutscher VDI 2700 Norm

- Lieferbar in verschiedenen Dicken und Größen
- Reibwert $\mu > 0.6$

AS-0,25/0,5

- Anwendung horizontal zwischen Ladefläche und Ladung
- Und vertikal zwischen den Ladungseinheiten

AS-2,4

- Zur kompletten Auslegen auf LKW-Ladeflächen

AS-13,6

- Eine 3mm dünne Ausführung für handliche Zuschnitte

DE

... [Read more](#)

Antirutschmatte REMA AS

Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Länge	Modell	Abmessungen (mm)	Gewicht (kg)
R1460101	8717365007347	0,25	AS-0.25	250 x 8	0,3
R1460103	8717365007354	0,5	AS-0.50	500 x 8	1,7
R1460107	8717365007378	2,4	AS-2.4	200 x 6	2,2
R1460108	8717365261855	13,6	AS-13.6	130 x 3	4
R1460105	8717365007361	5	AS-5.0	250 x 8	8