

Rutschfeste Ladematten

Produktinformation



Die Antirutschmatte erhöht den Reibungskoeffizienten und verringert die Unfallgefahr durch verrutschende Güter beim Transport. 100 % Gummi: widerstandsfähiges Material, das für mehrere Transporte ausgelegt ist. Erhöht den Reibungskoeffizienten von 0,3 ? (Palette/Boden) bis zu 0,81 ? (Palette/Antirutschmatte). Es stehen 3 Stärken und unterschiedliche Abmessungen zur Verfügung: perfekt angepasst an alle Arten von Belastungen. ... [Read more](#)

Material: Gummi

Kennzeichnung: gemäß der Norm EN 12195-2

Temperaturbereich: -30°C bis +100°C

Rutschfeste Ladematten

Technische Daten

Artikel-Nr.	Länge m	Width	Materialstärke (mm)	Tragfähigkeit (t)
24030006F	0,25	250	8	200
24030014F	1	250	3	100
24030015F	1	125	3	100
24030017F	5	250	6	160
24030004F	5	250	8	200
24030001F	10	250	3	100
25030012F	10	1.250	8	200
25030013F	15	1.250	6	160
24030002F	20	1.250	3	100