

Produkt

# KATALOG

## ANTIRUTSCHMATTE

LKW Ladungssicherung

**(R) ROTHSCENK**  
Ladungssicherung  
Made in Germany

Wir haben die  
Ladungssicherung  
nicht erfunden.

Aber das Beste  
daraus gemacht.



**LADUNGSSICHERUNG. MADE IN GERMANY.**





**Einsatzzweck**

Immer wenn auf einem Transport die Ladung verrutscht, ist das die Folge einfacher physikalischer Prinzipien. Unsere Antirutsch-Produkte treten diesem Prinzip mit rutschhemmenden, qualitätsgeprüften Materialien durch eine simple Reibwerterhöhung wirksam entgegen.

Dadurch ist es oftmals möglich, die Anzahl der verwendeten Zurrmittel deutlich zu reduzieren.

Die Antirutsch-Matte empfiehlt sich als kostengünstiges Hilfsmittel für die Ladungssicherung beim Container und LKW Versand. Durch das verklebte Gummigranulat wird der Reibwert zwischen Ladung und Palette bzw. Containerboden deutlich erhöht.

Antirutsch-Papier/-Karton wiederum ist ein spezielles Kraftpapier, welches mit einer reibwerterhöhenden Beschichtung versehen wurde. Es dient beispielsweise als Lage zwischen Palette und Ware oder Warenschichten und verhindert ein Rutschen der Ladeinheit in sich.



Antirutschpads



Antirutsch Rollenware



Antirutschpapier

**Vorteile**

**Antirutschmatte:**

- dient der Reibwerterhöhung
- erfüllt die Vorgaben nach VDI Richtlinie 2700ff, Blatt 3.2, Blatt 9 und 15
- durch den Einsatz von (R) Antirutschmatte kann sich die Anzahl der benötigten Sicherungsmittel reduzieren
- Antirutschmatten eignen sich für ungeschützte Anwendungen unter Witterungseinfluss

**Antirutschpapier:**

- rutschhemmendes Material aus beschichtetem Papier
- eignet sich ideal als Auf- oder Zwischenlage bei der Paletten-Verpackung



**Standardartikel**

Bezeichnung	Abmessungen	Menge Palette / Karton	Artikelnummer
ARM Zuschnitt	200 x 100 x 8 mm	7.200 Stück / 100 Stück	11092
ARM Streifen	800 x 100 x 6 mm	2.400 Stück pro Palette	11174
ARM Rolle	13.600 x 150 x 3 mm	120 Stück / Palette	12135



**Macht Gutes noch besser**



Kantenschutzwinkel Kunststoff



Kantenschutzwinkel Pappe



Kantenschutz anwendungsspezifisch

**Technische Daten**

- Material: PU gebundenes Gummigranulat
- Stärken: 3-8 mm
- Temperaturbeständigkeit: -30 C° bis 100 C°

**Hier finden Sie**



- Zertifikate
- Anwenderinformationen



Wie Sie uns finden?  
Einfach gut.

 ROTHSCHENK



 Industriestr. 5 & 7-10, 97239 Aub

 +49 9335 9715 77

 [info@rothschenk.de](mailto:info@rothschenk.de)

 [www.rothschenk.de](http://www.rothschenk.de)