

Kurzbezeichnung:	Antirutschmatte SP Spezial mit Farbkennzeichen
Art.Nr.	

1. Einsatzzwecke:

Die Antirutschmatte SP Spezial ist eine Antirutschmatte zur Ladungssicherung, die sich durch gute Gleitreibwerte gemäß VDI 2700 Blatt 14 - (Entwurf) auszeichnet. Die Antirutschmatte SP Spezial wird außer im Transportverkehr in der Verpackungsindustrie als Schutzlage eingesetzt.

2. Werkstoff:

Gummigranulat (1 - 3 mm) auf Recyclingbasis mit Polyurethan gebunden.

3. Produktdesign:

Farbe: (geschützte Markierung) schwarz mit roten und weißen Farbpartikeln

Oberfläche: feine Granulatstruktur

Raumgewicht: ca. 900 kg/m³

4. Produktprüfungen:

Zugfestigkeit mind. 0,6 N/mm² (DIN EN ISO 1798)

Reißdehnung mind. 60 % (DIN EN ISO 1798

Gleitreibungskoeffizient min. 0,81 bei 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm Dicke

Reibpartner: Holzpalette, Siebdruckboden (nach VDI 2700 Blatt 14 - Gründruck)

Max. zulässige Flächenlast 125,0 t/m² bei 3, 4 mm Dicke*, ca. 170,0 t/m² bei 5, 5 mm Dicke* ca. 200,0 t/m² bei 8, 10 mm Dicke*

Temperaturbeständigkeit:-30 °C bis +100 °C

Bedingte Säure- und Laugenbeständigkeit

* gemäß VDI 2700 Blatt 15 sind max. 30% Stauchung zulässig