

**KRAITEC® secure** ist die Antirutschmatte für den Schwerlastbereich. Die Kombination aus außergewöhnlich hoher Flächenbelastbarkeit (max. 500 t/m<sup>2</sup>) und sehr gutem Reibbeiwert ( $\mu = 0,80$ ) macht dieses Produkt zur ersten Wahl wenn es um die Sicherung extrem schwerer Ladung geht. Eingetragene, geschützte Farbkennzeichnung: Auch **KRAITEC® secure** wurde mit einer in Deutschland geschützten Farbkennzeichnung versehen. An den blauen und weißen Granulat-Farbpunkten erkennen Sie die original **KRAITEC® secure** Antirutschmatte. Wie alle **KRAITEC®** Antirutschmatten kann auch **KRAITEC® secure** bis zur Ablegereife mehrfach verwendet werden.

## Material

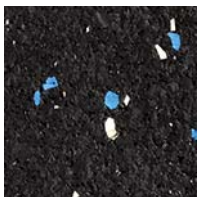
Material:

Gummigranulat auf Recyclingbasis mit Polyurethan gebunden.

## Produktdesign

Farbe: (geschützte Markierung) schwarz mit blauen und weißen Farbpunkt

Farbe:



KRAITEC secure Produktmuster

Oberfläche: feine Granulatstruktur

## Maße / Gewicht / Toleranzen

Länge (Bahnen):	auf Anfrage ( $\pm 1,5 \%$ )
Breite (Bahnen):	1250 mm, 1500 mm ( $\pm 1,5 \%$ ) (weitere Abmessungen für Rollen und Platten auf Anfrage)
Stärke (Bahnen):	8 mm, 10 mm ( $\pm 0,5 \text{ mm}$ )
Raumgewicht:	ca. 1050 kg/m <sup>3</sup>
Flächengewicht:	ca. 8,4 kg/m <sup>2</sup> (bei 8 mm) ca. 10,5 kg/m <sup>2</sup> (bei 10 mm)

## Produktprüfungen

Zugfestigkeit:	min. 1,0 N/mm <sup>2</sup> (DIN EN ISO 1798)
Reißdehnung:	min. 80 % (DIN EN ISO 1798)
Brandverhalten:	Efl (B2) (DIN EN 13501-1)
Gleitreibungskoeffizient:	min. 0,80* bei 8 und 10 mm Stärke Reibpartner: Holzpalette, Siebdruckboden (nach VDI 2700 Blatt 14)
Max. zulässige Flächenlast:	ca. 500 t/m <sup>2</sup> bei 8 und 10 mm Stärke**
Temperaturbeständigkeit:	- 30 °C bis + 100 °C
UV-Beständigkeit:	beständig nach DIN EN 1297 und DIN EN ISO 3386-2
Beständigkeit:	bedingte Säuren- und Laugenbeständigkeit
Ablegereife:	Bei bleibenden Verformungen oder Druckstellen, Risse, Löcher, Schäden durch Kontakt mit aggressiven Stoffen wie z.B. Ölen, Kraftstoffen, Chemikalien, Abrieb auf der Oberfläche, Aufquellen oder Versprödungen, funktionsbeeinträchtigende Verschmutzungen (VDI 2700 Blatt 15) KRAITEC®.Antirutschmatten sind grundsätzlich mehrfach bis zur Ablegereife verwendbar.

## Sonstiges

Sonstiges:	*Messwerte **gemäß VDI 2700 Blatt 15 sind max. 30% Stauchung zulässig
Haftungsausschluss:	Mit unseren Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis kann KRAIBURG Relastec GmbH & Co.KG im Einzelfall jedoch wegen der Vielzahl an Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs-, Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen für seine KRAITEC <sup>®</sup> Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche sind durchzuführen. Unser technischer Kundenservice steht Ihnen gerne zur Verfügung.