



<b>Artikel-Nummer</b>	<b>40447</b>
<b>Produktbezeichnung</b>	<b>2E/PG010 ESTR</b>
Kategorie	<b>STABILOFLEX</b>
Produktgruppe	PVC - Transportband

## AUFBAU

### Zugschicht

Material	Polyestergewebe
Lagenanzahl	2
Eigenschaften	querstabil

### Tragseite

Beschichtungsmaterial	PU
Farbe	grün
Stärke (mm)	1,2
Oberfläche	Struktur
Härte (Shore A)	93

### Laufseite

Beschichtungsmaterial	Gewebe
Farbe	weiss
Stärke (mm)	
Oberfläche	Gewebe

## TECHNISCHE DATEN

Bandstärke (mm)	4,2
Gewicht (kg/qm)	4,2
Dauer-Temperatur (°C)	- 10 / + 80
Kurzzeit-Temperatur (°C)	- 15 / + 105
Reibwert zu Stahl	0,14 - 0,23

Zugkraft bei 1% Dehnung (N/mm)	20
Bruchfestigkeit (N/mm)	400

Min. Rollen/Trommel Ø (mm)	140
mit Gegenbiegung Ø (mm)	330

Max. Produktionsbreite (mm)	2000
-----------------------------	------

Datenstand	01.03.2015
------------	------------

## EIGENSCHAFTEN

### Lebensmittelzulässigkeit

EU (Richtlinie EU10/2011)	✓
FDA	✓
USDA	N/A

Antistatisch ausgerüstet	✓
Einsatz im Metalldetektor	n.g.
Öl- und fettbeständig	✓
Schwer entflammbar	Nein/no
Laufruhiges Gewebe	Nein/no

### Geeignet für

Gleitunterlage	✓
Tragrollen	✓
Muldung	Nein/no
Kurvenband	Nein/no

### Sonstiges

hoch abrieb- und schnittfest, Monoply Gewebe

### Anwendungsgebiete

Metallverarbeitung, Stanzband, Recycling, Abfallwirtschaft, Automobilindustrie, Holzindustrie

### Produktbeispiele

Blech, Metalle, Stahl, Stanzteile, Kunststoff, scharfkantige Produkte, Abfälle, Holz, Paletten