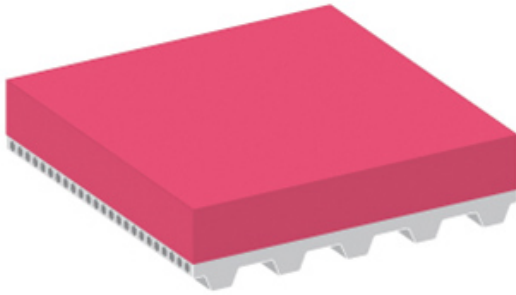


## Beschichtungsdatenblatt



### Bezeichnung

Bezeichnung Beschichtungstyp alt	Linatex
Bezeichnung Beschichtungstyp neu	Linatex

### Design

Beschichtungsmaterial	Naturgummi
Farbe	Rot
Oberflächenstruktur	Glatt (geschliffen)

### Technische Daten

Härte [Shore(A)]	40
Dichte [kg/m <sup>3</sup> ]	
Beschichtungsdicke min. [mm]	3.0
Beschichtungsdicke max. [mm]	12.0
d-Faktor*	20
kleinstmöglicher Trommeldurchmesser D <sub>min</sub> (ca.) [mm]	[d Faktor] x [gewählte Beschichtungsdicke]
Minimale Betriebstemperatur [°C]	-40
Maximale Betriebstemperatur [°C]	70

### Haftreibungswert

gegen PE-Folie	1.26
gegen Holz	1.37
gegen Flachglas	
gegen Kartonage	1.08
gegen Aluminium	1.19
gegen Stahlblech	1.10

## Beschichtungsdatenblatt

### Eigenschaften

Elektrostatische Eigenschaften	nicht antistatisch
Verschleißfestigkeit	mittel
Kompressibilität	Nein
Ablöseigenschaften	mittel
Reinigungseigenschaften	gut

### Chemische Beständigkeit

Allgemeine chemische Beständigkeit gegen	Fette und Öle
------------------------------------------	---------------

### Sonderbearbeitungen

Schleifen	Ja
Fräsen	Ja
Stanzen	Ja

### Anwendungen

Vertikale Form-, Füll- und Schließmaschinen, Transport von Holz und Furnieren, Papier-/ Kartonagentransport

### Allgemeine Bemerkungen

Abriebfest auch bei Nässe, hohe Elastizität, konstant hohe Reibung