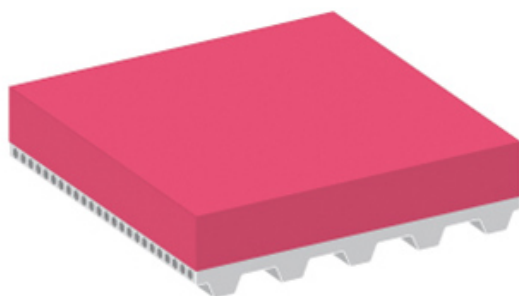


Beschichtungsdatenblatt



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 ³]	
Beschichtungsdicke min. [mm]	3.0
Beschichtungsdicke max. [mm]	12.0
d-Faktor*	20
kleinstmöglicher Trommeldurchmesser D _{min} (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