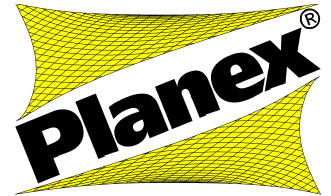


Technisches Datenblatt



Technik in Textil

SilentEco®
JD 400x5

Planex
Technik in Textil GmbH
Am Herrschaftsweiher 41
67071 Ludwigshafen

Telefon:
0 62 37 / 97 62-0

Fax:
0 62 37 / 97 62-29

E-Mail:
info@planex-gmbh.de

Internet:
www.planex-gmbh.de

Schallschutzstreifen (geprägt)

Dichte	ca. 1,21 g/cm ³ ± 0,01	DIN 53479 / A
Kältebruchtemperatur	ca. -35 °C	DIN 53372
max. Gebrauchstemperatur	+ 60 °C	
Wasseraufnahme	17 mg => 0,1 %	DIN 53472
Oberflächenwiderstand	6,5 x 10 ¹⁰ Ohm	JEC 93
Reißdehnung	420 %	DIN EN ISO 527-2/5A/200
Bruchspannung	18 MPa	DIN EN ISO 527-2/5A/200
Weiterreißwiderstand	5 N/mm	DIN 53515
Entflammbarkeit	nicht entflammbar	DIN 4102 B 2
Kantenbeflammung	selbstverlöschend	DIN 53438 Teil 2
Brandverhalten	brennt oder glimmt nicht weiter	DIN 4102 B 2
Lichtdurchlässigkeit	> 80 %	
UV-Stabilisierung	grundstabilisiert	
Bielsamkeit	-35°C kein Bruch	
Shore A bei 15 sec.	79 ± 3	DIN 53505

Alle Angaben sind Durchschnittswerte und können in der handelsüblichen Toleranz nach oben und unten abweichen.
Die Werte sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Technische Änderungen vorbehalten.

Wir sind Mitglied in der Vereinigung
Relais Technischer Textilien



**RELAIS
TECHNISCHER TEXTILIEN**
Größte Vereinigung von
Konfektionären in EUROPA