
150/TPE/SEBS 20° Shore A, schwarz Stärke 1 mm bis 5 mm**Stand: 04.2015**

Härte: 15 +- 3 Shore A / ISO 868**Basismaterial:** TPS – SEBS**Temperaturbeständigkeit:** -40° C bis +100° C**Spezifisches Gewicht:** 1,04 g/cm³ / DIN EN ISO 1183-1 (A)**Zugfestigkeit:** 2,1 MPa / DIN 53504 (S2 – cross)**Reißdehnung:** 320 % / DIN 53504 (S2 – cross)**Bemerkungen:** PP und PE enthalten

Jederzeitige Änderungen vorbehalten.**Alle in diesem technischen Datenblatt erhaltenen Angaben stellen Richtwerte dar, welche sich als langjährige Durchschnittswerte erprobt haben.**

150/TPE/SEBS	20° Shore A, black thickness 1 mm to 5 mm	date: 04.2015
Hardness:	15 +- 3 Shore A / ISO 868	
Basic material:	TPS – SEBS	
Temperature range:	-40° C to +100° C	
Specific Gravity:	1,04 g/cm ³ / DIN EN ISO 1183-1 (A)	
Tensile Strength:	2,1 MPa / DIN 53504 (S2 – cross)	
Elongation at break:	320 % / DIN 53504 (S2 – cross)	
Remarks:	contained PP and PE	

Subject to alteration without prior notice.

All mentioned properties contained in this technical data sheet are guiding values representing longterm experience average.