

## 15303-70060 ABS Folie, seidenmatt

Seite 1 von 2

<b>Dicke</b>	0,8 mm
<b>Farbe</b>	seidenmatt, schwarz
<b>Dichte</b> DIN EN ISO 1183-1	1,10 g/cm <sup>3</sup>
<b>Feuchtigkeitsaufnahme</b> DIN EN ISO 62	0,3%
<b>Brennverhalten</b>	HB
<b>Streckspannung</b> DIN EN ISO 527	50 MPa
<b>Reißdehnung</b> DIN EN ISO 527	55%
<b>E-Modul</b> DIN EN ISO 527	2085 MPa
<b>Kerbschlagzählung</b> DIN EN ISO 179	23 kJ/m <sup>2</sup>
<b>Rockwell Härte</b> DIN EN ISO 2039-2	80 Skala R
<b>Wärmeleitfähigkeit</b> DIN 52612-1	0,17 W (m*K)
<b>Linearer Ausdehnungskoeffizient</b> DIN 53752	90 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>
<b>Einsatztemperatur</b> kurzzeitig	85°C 100°C
<b>Wärmeformbeständigkeit</b> DIN EN ISO 306, Vicat B	102°C
<b>Durchgangswiderstand</b> DIN EN 61340	> 10 <sup>12</sup> Ω *cm

**Oberflächenwiderstand**  
DIN EN 61340

$> 10^{12} \Omega *$