

**// SLS – SOCKELLEISTEN ALUMINIUM ELOXIERT**

<b>Artikelgruppe</b>	SLS
<b>Produktgruppe</b>	Sockelleisten
<b>Höhe</b>	60 / 80 / 100 mm
<b>Länge</b>	250 cm
<b>Material</b>	Aluminium 6060 entsprechend DIN EN 755-1
<b>Oberfläche</b>	silber
<b>Eigenschaften</b>	Eloxalschicht nach DIN 17611
<b>Brandverhalten nach DIN EN 13501</b>	A1 (nicht brennbar)
<b>Linearer Ausdehnungskoeffizient</b>	$24 \times 10^{-6} \text{ m/m}^\circ\text{C}$
<b>Dichte</b>	2,7 – 2,8 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Härte Brinell</b>	70 – 80 HB
<b>Chemikalienbeständigkeit</b>	ca. 4,5 – 8,5 pH
<b>Schmelzpunkt</b>	ca. 660 °C
<b>Andere Eigenschaften</b>	Produktion gem. DIN EN 120-1 Aluminium und Aluminiumlegierungen – Technische Lieferbedingungen Werkseigene Kontrolle gem. DIN 18200
<b>Zeichnung</b>	