

Technisches Datenblatt Rollostoff |  
*Technical data fabric*  
**T09SiGy07**

Farbe Raumseite   <i>colour room side</i>	grau   <i>grey</i>
Farbe Fensterseite   <i>colour window side</i>	silber   <i>silver</i>
Material   <i>material</i>	Trevira CS   <i>Trevira CS</i>
Beschichtung   <i>coating</i>	Aluminium   <i>aluminium</i>
Spezifikation   <i>specification</i>	Screen   <i>screen</i>
Öffnungsfaktor   <i>openess factor</i>	4
Lichttransmission   <i>visible transmittance</i>	7 %
Strahlungsreflexion   <i>solar reflectance</i>	66 %
Brandschutzklassifizierung   <i>fire protection classification</i>	B1 (DIN 4102) B1 (DIN 4102)
Lichtechtheit   <i>colour fastness</i>	5 - 6
Schadstoffprüfung   <i>pollutant test</i>	nach Oeko-Tex® Standard 100   <i>certified by Oeko-Tex® -Standard 100</i>
Dicke   <i>thickness</i>	0,48 mm
Gewicht   <i>weight</i>	290 g/m <sup>2</sup>
Breite   <i>width</i>	2,40 m