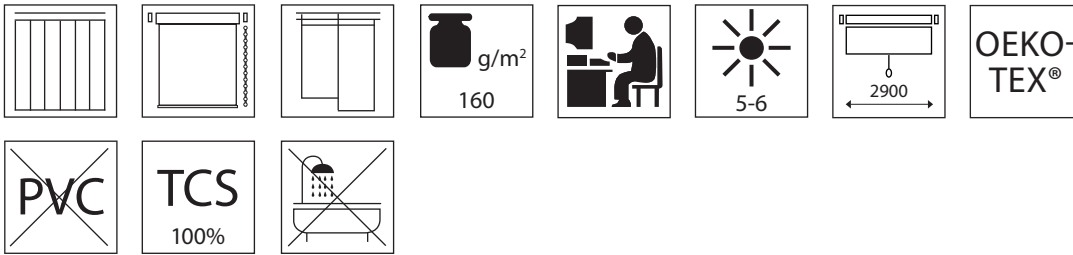


# Datenblatt Trevira Screen 1 / Blendschutz



<b>Qualität</b>	Trevira Screen 1
<b>Preisgruppe</b>	PG-4
<b>Eignungsgruppe</b>	Blendschutz
<b>Breite mm</b>	89 / 127 / 2900
<b>Material</b>	100% Trevira S alubeschichtet
<b>Gewicht g/m<sup>2</sup></b>	160
<b>schwer entflammbar</b>	DIN 4102 B1
<b>Feuchtraumgeeignet</b>	nein
<b>Lichtechtheit</b>	5-6
<b>Umwelt</b>	Öko-TEX Standard 100
<b>Pflege</b>	Reuther Reinigungsservice oder VDS Fachbetrieb <a href="http://www.vds-sonnenschutz.de">www.vds-sonnenschutz.de</a>

Artikel	Transmission	Absorption	Reflektion	Transmission Solar	Reflexion Solar	Absorption Solar	Fc-Wert	gtot	Zertifikate	BAP Richtung
4000	9%	33%	58%	9%	58%	33%	0,58	0,40	Öko-TEX	NO - S - NW
4001	6%	35%	59%	7%	56%	37%	0,59	0,41	Öko-TEX	NO - S - NW
4002	4%	42%	54%	6%	57%	37%	0,58	0,41	Öko-TEX	NO - S - NW
4003	3%	43%	54%	5%	57%	38%	0,58	0,41	Öko-TEX	NO - S - NW
4004	7%	39%	54%	6%	57%	37%	0,58	0,41	Öko-TEX	NO - S - NW
4005	4%	39%	57%	6%	58%	36%	0,58	0,40	Öko-TEX	NO - S - NW
4006	4%	37%	59%	6%	61%	33%	0,58	0,58	Öko-TEX	NO - S - NW
4007	4%	41%	55%	7%	58%	35%	0,58	0,40	Öko-TEX	NO - S - NW