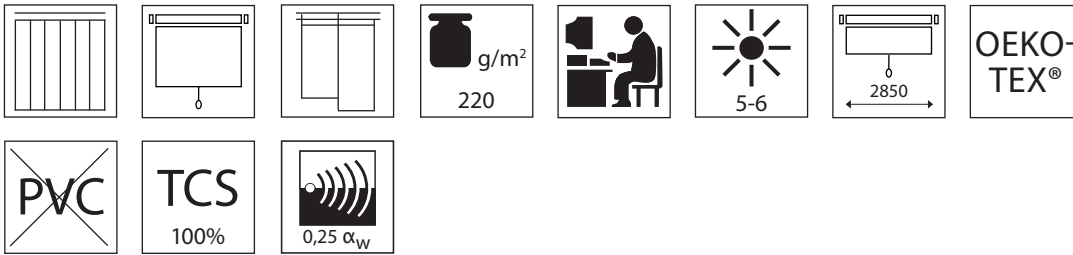


Datenblatt Trevira Screen 2 / Blendschutz



Qualität Trevira Screen 2
Preisgruppe PG-4
Eignungsgruppe Blendschutz

Breite mm 89 / 127 / 2850
Material 100% Trevira CS
Gewicht g/m² 220
schwer entflammbar DIN 4102 B1

Feuchtraumgeeignet ja
Lichtechtheit 5-6
Umwelt Öko-Tex Standard 100

PVC-frei ja

Pflege Reuther Reinigungsservice oder
 VDS Fachbetrieb www.vds-sonnenschutz.de

Artikel	Transmission	Absorption	Reflektion	Transmission Solar	Reflexion Solar	Absorption Solar	UV Transmission	Fc-Wert	g _{tot}	Schallabsorptionsgrad α _w	Zertifikate	BAP Richtung
4400	6%	46%	48%	7%	50%	43%	6%	0,61	0,44	0,25	Öko-Tex	NO - S - NW
4402	8%	43%	43%	8%	51%	41%	7%	0,60	0,43	0,25	Öko-Tex	NO - S - NW
4403	5%	47%	48%	7%	50%	43%	5%	0,60	0,43	0,25	Öko-Tex	NO - S - NW
4406	3%	55%	42%	6%	48%	46%	3%	0,63	0,44	0,25	Öko-Tex	NO - S - NW
4408	6%	46%	48%	7%	48%	47%	5%	0,62	0,43	0,25	Öko-Tex	NO - S - NW