

Solartechnische Daten:		Anwendungsbereiche:
Gesamte Solartransmission	23,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Außenverlegung</b></li> </ul> Schutzfolie für höchste Qualitätsansprüche. Hohe IR- Rückweisung bei geringstem Lichtverlust. Dezentler Spiegeleffekt und hervorragende optische Klarheit. Wert auf Doppelglas ermittelt.
Gesamte Solarabsorption	43,0 %	
Gesamte Solarreflektion	31,0 %	
Emmisivity	0,84	
UV- Transmission (gemessen bei 300-380 nm)	< 1 %	
Schattierungskoeffizient	0,39	
<b>Sichtbare Lichttransmission</b>	<b>47,0 %</b>	
Sichtbare Lichtreflektion	17,0 %	
<b>Gesamte am Glas reduzierte Strahlung</b>	<b>69,0 %</b>	
Materialstärke	75 µ	
<p>Die solartechnischen Werte sind ungefähre Werte und wurden von D.S.E.T. Inc., einem neutralen Materialprüfungs- Institut in Phoenix, Arizona, USA ermittelt.</p> <p>Die Fa. Gaderbauer haftet nicht für Glasschäden, die aus nicht fachgerechter Montage resultieren. Minimale Farbschwankungen vorbehalten!</p>		