



## Neutral 50 SR (grau hell)

Sonnenschutzfolien Innen

			0%	50%	100%
<b>Strahlungs -</b>	durchlässigkeit		40,0%	<div style="width: 40%;"></div>	
	reflexion		21,0%	<div style="width: 21%;"></div>	
	absorption		39,0%	<div style="width: 39%;"></div>	
<b>Licht -</b>	reflexion nach	Innen	17,0%	<div style="width: 17%;"></div>	
		Außen	17,0%	<div style="width: 17%;"></div>	
	durchlässigkeit		51,0%	<div style="width: 51%;"></div>	
UV-Durchlässigkeit			1,0%	<div style="width: 1%;"></div>	
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung			51,0%	<div style="width: 51%;"></div>	
Reduzierung der Blendung			50,0%	<div style="width: 50%;"></div>	
G Wert			0,50		
Emissionsgrad			0,74		
<b>Micron</b>	<b>69</b>	<b>Klebstoff</b>	<b>WA</b>		
<b>Garantie</b>		10 Jahre auf die Metallisierung, Klebstoff und Rissbildung			

### Anwendungsvorschläge

Einfachverglasung klar	<b>ja</b>	Einfachverglasung getönt	<b>ja</b>
Isolierverglasung klar	<b>ja</b>	Isolierverglasung getönt	<b>nein</b>
Wärmeschutzglas mit Low-E-Beschichtung	<b>nein</b>	Verbundglas klar	<b>nein</b>

### Eigenschaften

- Hitze- und UV-Schutz
- Leichte Tönung
- Leichte bis mittlere Hitzereduzierung
- Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten UV-Schutz
- Langlebige und kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen