



Silber 70 SR (silber mittel)

Sonnenschutzfolien Innen

			0%	50%	100%
Strahlungs -	durchlässigkeit		22,0%	<div style="width: 22%;"></div>	
	reflexion		43,0%	<div style="width: 43%;"></div>	
	absorption		35,0%	<div style="width: 35%;"></div>	
Licht -	reflexion nach	Innen	44,0%	<div style="width: 44%;"></div>	
		Außen	44,0%	<div style="width: 44%;"></div>	
	durchlässigkeit		30,0%	<div style="width: 30%;"></div>	
UV-Durchlässigkeit			1,0%	<div style="width: 1%;"></div>	
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung			68,0%	<div style="width: 68%;"></div>	
Reduzierung der Blendung			68,0%	<div style="width: 68%;"></div>	
G Wert			0,31		
Emissionsgrad			0,70		
Micron	58	Klebstoff		PS	
Garantie		10 Jahre auf die Metallisierung, Klebstoff und Rissbildung			

Anwendungsvorschläge

Einfachverglasung klar	ja	Einfachverglasung getönt	!
Isolierverglasung klar	ja	Isolierverglasung getönt	nein
Wärmeschutzglas mit Low-E-Beschichtung	!	Verbundglas klar	ja

Eigenschaften

- Hitze-, Blend- und UV-Schutz mit Spiegeleffekt
- Mittlere Tönung
- Hohe Hitzereduzierung
- Reduzierung der Energiekosten durch Klimaanlage
- Reduzierung der Blendung
- Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten UV-Schutz
- Sichtschutz bei Tage durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- Langlebige und kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen