



## Bronze 80 X HC (bronze dunkel)

Sonnenschutzfolien Außen

		0%	50%	100%
<b>Strahlungs -</b>	durchlässigkeit	9,0%	<div style="width: 9%;"></div>	
	reflexion	34,0%	<div style="width: 34%;"></div>	
	absorption	57,0%	<div style="width: 57%;"></div>	
<b>Licht -</b>	reflexion nach	Innen	60,0%	<div style="width: 60%;"></div>
		Außen	18,0%	<div style="width: 18%;"></div>
	durchlässigkeit		11,0%	<div style="width: 11%;"></div>
UV-Durchlässigkeit		1,0%	<div style="width: 1%;"></div>	
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung		80,0%	<div style="width: 80%;"></div>	
Reduzierung der Blendung		90,0%	<div style="width: 90%;"></div>	
G Wert		0,23		
Emissionsgrad		0,70		
<b>Micron</b>	<b>60</b>	<b>Klebstoff</b>	<b>PS</b>	
<b>Garantie</b>		2 Jahre horizontale Verlegung, 4 Jahre vertikale Verlegung		

### Anwendungsvorschläge

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

### Eigenschaften

- Optimaler Hitze-, Blend- und UV-Schutz mit Spiegeleffekt
- Starke Tönung
- Sehr hohe Hitzereduzierung
- Hohe Blendungsreduzierung
- Ideale Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- Ausgezeichneter Sichtschutz durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen