



## Kupfer 80 X HC (kupfer dunkel)

Sonnenschutzfolien Außen

		0%	50%	100%
<b>Strahlungs -</b>	durchlässigkeit	37,0%	<div style="width: 37%;"></div>	
	reflexion	39,0%	<div style="width: 39%;"></div>	
	absorption	46,0%	<div style="width: 46%;"></div>	
<b>Licht -</b>	reflexion nach	Innen	37,0%	<div style="width: 37%;"></div>
		Außen	37,0%	<div style="width: 37%;"></div>
	durchlässigkeit		20,0%	<div style="width: 20%;"></div>
UV-Durchlässigkeit		1,0%	<div style="width: 1%;"></div>	
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung		79,0%	<div style="width: 79%;"></div>	
Reduzierung der Blendung		79,0%	<div style="width: 79%;"></div>	
G Wert		0,27		
Emissionsgrad		0,69		
<b>Micron</b>	<b>69</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>nein</b>
Isolierverglasung klar	<b>ja</b>	Isolierverglasung getönt	<b>!</b>
Wärmeschutzglas mit Low-E-Beschichtung	<b>!</b>	Verbundglas klar	<b>ja</b>

### Eigenschaften

- Optimaler Hitze-, Blend- und UV-Schutz mit Spiegeleffekt
- Starke Tönung
- Sehr hohe Hitzereduzierung
- Hohe Reduzierung der Blendung
- 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