



## Blau 80 X HC (blau dunkel)

Sonnenschutzfolien Außen

				0%	50%	100%
<b>Strahlungs -</b>	durchlässigkeit		18,0%			
	reflexion		35,0%			
	absorption		55,0%			
<b>Licht -</b>	reflexion nach	Innen	62,0%			
		Außen	18,0%			
	durchlässigkeit		15,0%			
UV-Durchlässigkeit			1,0%			
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung			79,0%			
Reduzierung der Blendung			84,0%			
G Wert			0,24			
Emissionsgrad			0,66			
<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 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