



Blau 80 X HC (blau dunkel)

Sonnenschutzfolien Außen

		0%	50%	100%
Strahlungs -	durchlässigkeit	18,0%	<div style="width: 18%;"></div>	
	reflexion	35,0%	<div style="width: 35%;"></div>	
	absorption	55,0%	<div style="width: 55%;"></div>	
Licht -	reflexion nach	Innen	62,0%	<div style="width: 62%;"></div>
		Außen	18,0%	<div style="width: 18%;"></div>
	durchlässigkeit		15,0%	<div style="width: 15%;"></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		84,0%	<div style="width: 84%;"></div>	
G Wert		0,24		
Emissionsgrad		0,66		
Micron	60	Klebstoff		PS
Garantie		2 Jahre horizontale Verlegung, 4 Jahre vertikale Verlegung		

Anwendungsvorschläge

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

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