



Blue Vision 20 X HC (blau hell)

Sonnenschutzfolien Außen

		0%	50%	100%
Strahlungs -	durchlässigkeit	37,0%	<div style="width: 37%;"></div>	
	reflexion	9,0%	<div style="width: 9%;"></div>	
	absorption	54,0%	<div style="width: 54%;"></div>	
Licht -	reflexion nach	Innen	15,0%	<div style="width: 15%;"></div>
		Außen	13,0%	<div style="width: 13%;"></div>
	durchlässigkeit	70,0%	<div style="width: 70%;"></div>	
UV-Durchlässigkeit		0,1%	<div style="width: 0.1%;"></div>	
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung		55,0%	<div style="width: 55%;"></div>	
Reduzierung der Blendung		21,0%	<div style="width: 21%;"></div>	
G Wert		2,7		
Emissionsgrad		0,87		
Micron	95	Klebstoff		PS
Garantie		5 Jahre horizontale Verlegung, 8 Jahre vertikale Verlegung		

Anwendungsvorschläge

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

Eigenschaften

- Hitze- und UV-Schutz
- Klarer Blauton, ähnlich Blau-/Grüntön von Standard Flachglas
- Infrarot Reflektion durch Absorber im Polyester
- Geringere Lichtreflexion
- Metallfrei
- Gesamtbild des Gebäudes wird nicht beeinträchtigt / verändert
- Gute Hitzereduzierung
- Ideale Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten, stabilisierten UV-Schutz
- Langlebige und extrem kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen
- Außenverlegung (kann auch Innen verlegt werden)