



Blau 80 SR (blau dunkel)

Sonnenschutzfolien Innen

				0%	50%	100%
Strahlungs -	durchlässigkeit		18,0%			
	reflexion		35,0%			
	absorption		47,0%			
Licht -	reflexion nach	Innen	63,0%			
		Außen	18,0%			
	durchlässigkeit		12,0%			
UV-Durchlässigkeit			1,0%			
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung			72,0%			
Reduzierung der Blendung			86,0%			
G Wert			0,27			
Emissionsgrad			0,66			
Micron	58	Klebstoff		PS		
Garantie		10 Jahre auf die Metallisierung, Klebstoff und Rissbildung				

Anwendungsvorschläge

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

Eigenschaften

- Hitze-, Blend- und UV-Schutz mit Spiegeleffekt
- Starke Tönung
- Hohe Hitzereduzierung
- Reduzierung der Blendung
- Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten UV-Schutz
- Sichtschutz bei Tage durch Spiegelwirkung (abhängig von den Lichtverhältnissen)
- Langlebige und kratzfeste Oberfläche, leicht zu reinigen