



## ICE 90 X PHC (weiß)

Sonnenschutzfolien Aussen

				0%	50%	100%
<b>Strahlungs -</b>	durchlässigkeit		9,0%			
	reflexion		68,0%			
	absorption		23,0%			
<b>Licht -</b>	reflexion nach	Innen	72,0%			
		Außen	44,0%			
	durchlässigkeit		10,0%			
UV-Durchlässigkeit			1,0%			
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung			84,0%			
Reduzierung der Blendung			88,0%			
G Wert			0,20			
Emissionsgrad			0,70			
<b>Micron</b>	<b>80</b>	<b>Klebstoff</b>		<b>PS</b>		
<b>Garantie</b>		4 Jahre auf die Metallisierung, Klebstoff und Rissbildung				

### Anwendungsvorschläge

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

### Eigenschaften

- Hitze-, Blend- und UV-Schutz
- verhindert das Verblässen von Polycarbonat und anderen Kunststoffen
- Hitzereduzierung
- Reduzierung der Blendung
- Verzögerung des Ausbleichprozesses durch integrierten UV-Schutz