

Eigenschaften standardmäßige Isolierverglasung	VSG / Float klar / matt		Einheit	Norm
Wärmedurchlässigkeit				DIN EN
U _g -Wert	1,1	1,1	W/m²K	673
Lichttechnische Werte				
Transmission T _L	77	57	%	
Reflexion außen	12	11	%	
Reflexion innen	12	8	%	
Energie-Faktoren				DIN EN
Transmission	48	36	%	410
Reflexionsgrad außen	24	24	%	
Reflexionsgrad innen	19	14	%	
Absorption A1	14	14	%	
Absorption A2	14	27	%	
Energiedurchlassgrad g	0,61	0,59		EN 13363-2
Shading coeficient	0,70	0,68		
Ballwurfsicherheit BW (nur mit VSG-8)	Gemäß SIST EN 1873:2006		/	EN 356 1063/13541
Schalldämmmaß (Rwp)	ca. 38	ca. 38	dB	DIN EN ISO 140-3/717-1
UV Transmission T _{UV}	<1	<1	%	

verschiedene Möglichkeiten und Ausführungen, je nach den Anforderungen und Wünschen der Kunden