



Technische Daten			
Licht-	Reflektion	Innen	65 %
		Außen	65 %
	Transmission		15 %
Solar-	Reflektion		68 %
	Absorption		20 %
	Transmission		12 %
Schattierungs-Koeffizient			0,10
Wärmedurchgangs-Koeffizient (U-Wert)			5,8
Gesamt-Energiedurchlassgrad (g-Wert)			0,14
Emissionsgrad			k.A.
UV-Reduzierung			99 %
Blendreduzierung			85 %
Gesamte Energieabweisung (Außen)			84 %

Glasart	Anzahl Scheiben	Montage
Einfachverglasung (klar)	1(-fach)	✓
Isolierverglasung (klar)	2(-fach)	✓
	3(-fach)	✓
Wärmedämmverglasung (klar)	2(-fach)	✓
	3(-fach)	✗
Sonnenschutzverglasung (klar)	2(-fach)	✓
	3(-fach)	✓

Produktdaten	
Material	Polyesterfilm
Foliendicke	ca. 60 µm
Kleber	Pressure sensitive- Klebesystem