



Technische Daten			
Licht-	Reflektion	Innen	59 %
		Außen	60 %
	Transmission		24 %
Solar-	Reflektion		63 %
	Absorption		22 %
	Transmission		15 %
Schattierungs-Koeffizient			0,20
Wärmedurchgangs-Koeffizient (U-Wert)			k.A.
Gesamt-Energiedurchlassgrad (g-Wert)			0,16
Emissionsgrad			k.A.
UV-Reduzierung			99 %
Blendreduzierung			82 %
Gesamte Energieabweisung (Außen)			80 %

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. 70 µm
Kleber	Pressure sensitive- Klebesystem