



Technische Daten			
Licht-	Reflektion	Innen	62 %
		Außen	62 %
	Transmission		17 %
Solar-	Reflektion		64 %
	Absorption		23 %
	Transmission		13 %
Schattierungs- Koeffizient			0,23
Wärmedurchgangs- Koeffizient (U-Wert)			5,91
Gesamt- Energiedurchlassgrad (g-Wert)			0,19
Emissionsgrad			0,84
UV-Reduzierung			99 %
Blendreduzierung			81 %
Gesamte Energieabweisung (Außen)			81 %

Glasant	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. 100 µm
Kleber	Pressure sensitive- Klebesystem
Zulassungsnormen	EN 12600 2B2
	REACH - RoHS Konform