



Sonnenschutzfolie für Plexiglas, transparent

Außenmontage

Art.-Nr. 152000

Technische Daten			
Licht-	Reflektion	Innen	11 %
		Außen	11 %
	Transmission		85 %
Solar-	Reflektion		9 %
	Absorption		14 %
	Transmission		77 %
Schattierungs-Koeffizient			0,90
Wärmedurchgangs-Koeffizient (U-Wert)			5,7
Gesamt-Energiedurchlassgrad (g-Wert)			0,83
Emissionsgrad			k.A.
UV-Reduzierung			98 %
Blendreduzierung			14 %
Gesamte Energieabweisung (Außen)			19 %

Montage auf Kunststoffart	andere Bezeichnung
PC (Polycarbonat)	Lexan
	Makrolon
PMMA (Polymethylmethacrylat)	Plexiglas
	Acrylglas

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