



Splitterschutzfolie, 120 µm, klar durchsichtig

Außenmontage

Art.-Nr. 532000

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)			5,70
Gesamt- Energiedurchlassgrad (g-Wert)			0,83
Emissionsgrad			k.A.
UV- Reduzierung			95 %
Blendreduzierung			14 %
Gesamte Energieabweisung (Außen)			19 %

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	PET / PVC-Zusammensetzung
Foliendicke	ca. 120 µm
Kleber	Pressure sensitive- Klebesystem
Zulassungsnormen	EN 12600 2B2
	REACH - RoHS Konform