



Splitter- und Sonnenschutzfolie, 125 µm, silber mittel  
verspiegelt

Innenmontage

Art.-Nr. 531020

Technische Daten			
Licht-	Reflektion	Innen	58 %
		Außen	60 %
	Transmission		18 %
Solar-	Reflektion		56 %
	Absorption		33 %
	Transmission		11 %
Schattierungs- Koeffizient			0,20
Wärmedurchgangs- Koeffizient (U-Wert)			5,10
Gesamt- Energiedurchlassgrad (g-Wert)			0,20
Emissionsgrad			k.A.
UV-Reduzierung			99 %
Blendreduzierung			83 %
Gesamte Energieabweisung (Außen)			75 %

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. 125 µm
Kleber	Pressure sensitive- Klebesystem
Zulassungsnormen	EN 12600 2B2
	REACH - RoHS Konform
	Feuerwiderstandsklasse M1