

Technisches Datenblatt - Sonnenschutzfolie 123SSF-MIAMI

Dekorfolie. Kratzfeste Beschichtung. Anbringung auf der Fensterinnenseite.

Farbe: Transparent mit dichroitischem Effekt (Metallic-Farbtöne variieren von rot bis blau, je nach Beleuchtungs- und Betrachtungswinkel).

FOLIENEIGENSCHAFTEN:

Richtwerte

(Werte für eine auf 3-mm-Klarglas verklebte Folie)

- Stärke (µm): 55
- abgewiesene Sonnenenergie (Wärme) (%): 39
- Lichttransmission (%): 72
- Lichtreflexion (%): 10
- UV-Durchlässigkeit (%): 10

KOMPATIBILITÄT DER FOLIE: (vertikale Anbringung)

Art der Verglasung		Kompatibilität
Einfachverglasung	Hell	Ja
	Getönt	Nein
	Getönt, verspiegelt	Ja
Doppelverglasung	Hell	Nein
	Getönt	Nein
	Getönt, verspiegelt	Ja
	Niedrige Emissivität (Inertgasfüllung)	Nein
	Verbundglas, hell (Verbundglas in Richtung des Gebäudeäußeren)	Nein
	Verbundglas, hell (Verbundglas in Richtung des Gebäudeinneren)	Nein