

Technisches Datenblatt - Sonnenschutzfolie 123SSF-BSOR20i2

Sonnenschutz- und Sichtschutzfolie. Schutz gegen UV-Strahlen. Kratzfeste Beschichtung.
Anbringung auf der Fensterinnenseite.
Farbe: silber reflektierend.

FOLIENEIGENSCHAFTEN:

Mittelwerte

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

- | | |
|---|----|
| • Stärke (µm): | 50 |
| • Abgewiesene Sonnenenergie (Wärme) (%): | 79 |
| • Solarenergie-Reflexion (%): | 55 |
| • Solarenergie-Absorption (%): | 33 |
| • Solarenergie-Transmission (%): | 12 |
| • Durchlässigkeit für sichtbares Licht (%): | 18 |
| • Reflexion von sichtbarem Licht (%): | 60 |
| • UV-Durchlässigkeit (%): | 1 |

KOMPATIBILITÄT DER FOLIE: (vertikale Anbringung)

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