

R Silver 35 INT

- verspiegelt
- 99 % UV-Rückweisung
- zur Innenverlegung
- verleiht dem Gebäude durch ihre silberne Farbe ein modernes Design
- Kratzfeste Oberflächenbeschichtung
- Einwegdurchsicht (abhängig von Lichtverhältnis)
- Senkung von Energiekosten und CO²-Emissionen



Folienstärke	T	2 MIL
Lichtdurchlässigkeitsgrad	VLT	40%
Lichtreflektionsgrad	VLR	28%
Energie Durchlassgrad	SET	31%
Energie Reflektionsgrad	SER	49%
Energie Absorbierungsgrad	SEA	41%
UV - Durchlässigkeitsgrad	UVT	<1
Gesamtenergie Rückweisung	TSER	51%
U-Wert	u-Wert	1,05
Verschattungskoeffizient	b-Wert	0,49
Emmisionsgrad	E	0,72
Blend Reduktion	GR	55

Disclaimer : The Performance data reported on this page was tested at DSET Lab & MATRIX Lab, USA ASHRAE, ASTM & AIMCOL Standards. All value as applied to 1/8 inch (3mm) glass. Tests are representative of actual product sample & may vary from batch to batch.

