

R Silver 50 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	49%
Lichtreflektionsgrad	VLR	26%
Energie Durchlassgrad	SET	38%
Energie Reflektionsgrad	SER	26%
Energie Absorbierungsgrad	SEA	36%
UV - Durchlässigkeitsgrad	UVT	<1
Gesamtenergie Rückweisung	TSER	52%
U-Wert	u-Wert	1,07
Verschattungskoeffizient	b-Wert	0,56
Emmisionsgrad	E	0,78
Blend Reduktion	GR	46

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.

+

 **ARMOLAN**[®]
Europe GmbH



R Silver 50 INT