

Spectrum Grey 50 SRC Ceramic

- 2 lagige PET-Folie
- Kratzfeste Oberflächenbeschichtung
- Druckempfindlicher Kleber
- 99 % UV-Rückweisung
- Wärmeabweisung IR 92 %
- Signalfreundlich - kompatibel mit allen GPS- und Funkstandards der neusten Generation
- Optische Klarheit
- Hervorragende Verarbeitungsqualität
- 14 Jahre eingeschränkte Garantie
- Entl. der Klimaanlage und Reduz. des Kraftstoffverbrauchs



Folienstärke	T	2 MIL
Lichtdurchlässigkeitsgrad	VLT	51%
Lichtreflektionsgrad	VLR	8%
Energie Durchlassgrad	SET	26%
Energie Reflektionsgrad	SER	7%
Energie Absorbierungsgrad	SEA	67%
UV - Durchlässigkeitsgrad	UVT	<1
Gesamtenergie Rückweisung	TSER	55%
U-Wert	u-Wert	-
Verschattungskoeffizient	b-Wert	0,50
Emmisionsgrad	E	-
Blend Reduktion	GR	44

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



Spectrum Grey 50 SRC Ceramic