

- Metallisierte PET Folie
- 99% UV Rückweisung
- Optische Klarheit
- Nicht reflektierend
- Kratzfeste Oberflächenbeschichtung
- Hervorragende Verarbeitungsqualität
- 10 Jahre eingeschränkte Garantie
- Allgemeine Bauartgenehmigung (ABG) verfügbar
- Entlastung der Klimaanlage und Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs
- Metallised PET film
- 99% UV Rejection
- Optical clarity
- Non reflective
- Scratch-resistant surface coating
- Excellent quality of processing
- 10 years limited warranty
- type approval (ABG) available
- Relieving the air conditioning system and reducing fuel consumption

Folienstärke	Thickness	T	1.5MIL
Lichtdurchlässigkeitsgrad	Visible Light Transmission	VLT	10%
Lichtreflektionsgrad	Visible Light Reflectance	VLR	5%
Energie Durchlassgrad	Solar Energy Transmission	SET	29%
Energie Reflektionsgrad	Solar Energy Reflectance	SER	8%
Energie Absorbierungsgrad	Solar Energy Absorbance	SEA	63%
UV - Durchlässigkeitsgrad	UV Transmission	UVT	<1
Gesamtenergie Rückweisung	Total Solar Energy Rejection	TSER	53%
Gesamtenergiedurchlassgrad g-Wert	Solar Heat Gain Coefficient	SHGC	-
Wärmedurchgangskoeffizient U-Wert	Heat transfer coefficient u-factor	U	1.1
Verschattungskoeffizient b-Wert	Shading Coefficient	SC	0.54
Emmissionsgrad	Emmissivity	E	0.81
Blend Reduktion	Glare Reduction	GR	89%
NIR Sperrfilter	NIR Blocking at 1025 nm	NIR	-



Deutsch



English