

- Metallisierte Folie
- 2 lagige PET-Folie
- 99 % UV- Schutz
- Kratzfeste Oberflächenbeschichtung
- Druckempfindlicher Kleber
- 5 Jahre eingeschränkte Garantie
- Allgemeine Bauartgenehmigung (ABG) verfügbar
- Entlastung der Klimaanlage & Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs
- Hervorragende Verarbeitungsqualität
- Optische Klarheit
- Metallized film
- 2-ply PET film
- 99 % UV-Cut
- Scratch-resistant coating
- Pressure sensitive adhesive
- 5-year limited warranty
- Type approval (ABG) available
- Taking the strain off the air-conditioning & reducing fuel consumption
- excellent quality of workmanship
- Optical clarity

Folienstärke	Thickness	T	1.5MIL
Lichtdurchlässigkeitsgrad	Visible Light Transmission	VLT	26%
Lichtreflektionsgrad	Visible Light Reflectance	VLR	4.7%
Energie Durchlassgrad	Solar Energy Transmission	SET	47%
Energie Reflektionsgrad	Solar Energy Reflectance	SER	5%
Energie Absorbierungsgrad	Solar Energy Absorbance	SEA	48%
UV - Durchlässigkeitsgrad	UV Transmission	UVT	<1
Gesamtenergie Rückweisung	Total Solar Energy Rejection	TSER	41%
Gesamtenergiedurchlassgrad g-Wert	Solar Heat Gain Coefficient	SHGC	0.60
Wärmedurchgangskoeffizient U-Wert	Heat transfer coefficient u-factor	U	-
Verschattungskoeffizient b-Wert	Shading Coefficient	SC	0.68
Emmissionsgrad	Emmissivity	E	-
Blend Reduktion	Glare Reduction	GR	70%
NIR Sperrfilter	NIR Blocking at 1025 nm	NIR	-



Deutsch



English