



PANTHERA 298 C

Mit einem ansprechenden Design ist die metallisierte Panthera 298 C eine Tönungsfolie für Fahrzeugscheiben, welche Diskretion und Privatsphäre optimal miteinander vereint. Darüber hinaus verfügt sie über die hoch effiziente Eigenschaft Sonnenstrahlen zu reflektieren und Sonnenwärme zu reduzieren.



Garantie
15 JAHRE



Feuerwiderstandsklasse
M1



Lagerung von -5°C bis +40°C
3 JAHRE



REACH, RoHS konform
RESPEKTIERT

BREITEN ERHÄLTlich :

- ↔ **51 cm**
- ↔ **76 cm**
- ↔ **101 cm**
- ↔ **152 cm**

TECHNISCHES DATENBLATT

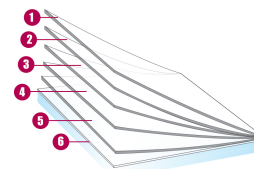
berechnete Daten basierend auf Folien die auf 3 mm dicken Glas aufgebracht werden (*auf Doppelverglasung 4-16-4).

UV- Übertragung	1 %
Lichtsichtbarkeit	3 %
Reflexion von externem, sichtbarem Licht	11 %
Reflexion des internen, sichtbaren Lichts	7 %
Gesamtsonnenenergie reflektiert	69 %
Gesamtsonnenenergie reflektiert 2*	60 %
Verhältnis der Sonnenstrahlung :	
Solarenergie Reflexion	11 %
Solarenergie Absorption	73 %
Solarenergie Transmission	16 %
Reduzierung der Sonnenblendung	97 %
g-Wert	-
U-Wert	-
Verschattungskoeffizient	
Installationstyp : Interne Anwendung	
Rollenlänge	30,5 m
PET / PVC-Zusammensetzung	PET
Dicke	65 µ

Farbe : SCHWARZ

BAU

2. Eingefärbter Polyester ohne optische Verzerrung, mit Metalbeschichtung gegen IR Strahlen
3. Permant Kleber
4. Eingefärbter Polyester ohne optische Verzerrung
5. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
6. Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatflation



MONTAGEHINWEISE

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen**

Einzelscheibe	✓
Getönte Einzelscheibe	✗
Reflektierende getönte Einzelscheibe	✗
Doppelscheibe	✗
Getönte Doppelverglasung	✗
Reflektierende getönte Doppelverglasung	✗
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	✗
STADIP EXT. klare Doppelscheibe	✗
STADIP INT. klare Doppelscheibe	✗

✓ ja ! Vorsicht ✗ Nicht empfohlen

**Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu 2,5m², kontaktieren Sie uns für weitergehende Details oder um eine Thermale Stress Analyse zu erhalten.

PFLEGEANLEITUNG

Seifenwasser (ref 0805 film on), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

Die Informationen in diesem Datenblatt sind nicht faktisch. SOLAR SCREEN® behält sich das Recht vor, die Zusammensetzung der Folien jederzeit zu ändern. Konsultieren Sie unsere Garantiebelege und unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.