



Die Vista 99 XC Day/Night Discretion reduziert deutlich die Sonnenwärme und verringert merklich die Sonnenblendung. Der Einwegspiegel garantiert den Schutz vor neugierigen Blicken, da er sowohl bei Tageslicht als auch nachts eine visuelle Barriere bildet. Der Blick nach außen bleibt ohne Beeinträchtigungen möglich.

Zertifizierungen



Garantie SOLAR SCREEN®

Beachten sie die Garantiehinweise für unsere Flachglasfolien



Feuerwiderstandsklasse

M1



Lagerung Von -5°C Bis +40°C

3 Jahre



Reach, Rohs

Konform



Erhältliche Rollenbreiten:

152cm

Aufbau der Folie

1. Harte Oberflächenveredelung für längere Haltbarkeit und Erleichterung der Fensterreinigung
2. Polyester von hoher optischer Qualität 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 Insatllation

Installationshinweise

Seifenwasser (ref Film On 600-F0355), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

Technisches Datenblatt

UV-Übertragung	1%
Lichtsichtbarkeit	1%
Reflexion von externem, sichtbarem Licht	88%
Reflexion von internem, sichtbarem Licht	11%
Gesamtsonnenenergie Reflektiert	99%
Gesamtsonnenenergie Reflektiert 2*	99%
Solarverhältnis :	
Reflexion der Solarenergie	85%
Solarabsorption	14%
Transmission der Solarenergie	1%
Blendreduktion	100%
G-Wert	0.03
U-Wert	5.1
Verschattungskoeffizient	0.2
Installationstyp	Außen
Rollenlänge	30.5 Meter m
Folientyp	PET
Folienstärke	75µ
Erscheinungsbild von Außen	SILBER

Installationsempfehlung

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen*

Einzeilscheibe	✓
Getönte Einzeilscheibe	✓
Reflektierende getönte Einzeilscheibe	✓
Klare Doppelverglasung	✓
Getönte Doppelverglasung	✓
Reflektierende Getönte Doppelverglasung	✓
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	✓
VSG Extern - Klare Doppelverglasung	✓
VSG Intern - Klare Doppelverglasung	✓

✓ Ja ✗ Nicht Empfohlen ! Vorsicht

**Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu 2.5m², kontaktieren Sie uns für weitergehende Details oder um eine Thermale Stress Analyse zu erhalten.

Die Daten auf diesem Informationsblatt sind unverbindlich. SOLAR SCREEN® behält sich das Recht vor, die Zusammensetzung ihrer Produkte jederzeit zu ändern. Sehen Sie sich unsere Garantiebedingungen und Allgemeinen Geschäftsbedingungen an.