

Einwegspiegelfolie / day and night

9900 mirror Exterior
Silber

Prestige Line

Materialaufbau Selbstklebefolie

- Die 9900 mirror day & night Folie ist sehr effektiv bei der Reduzierung solarer Erwärmung. Die Folie bietet wirksamen Schutz gegen die Blendung durch Sonnenstrahlen und durch die einseitige Spiegelung garantiert sie komplette Privatsphäre. Das moderne Design verleiht sofort ein modernes Erscheinungsbild eines Gebäudes.

Anwendungsbereiche

- Schützt vor neugierigen Blicken.
- EDV-Räume, Sicherheitsräume, Glasfasaden.
- Effektiv bei der Reduzierung solarer Erwärmung.
- Wirksamer Schutz gegen die Blendung durch Sonnenstrahlen.

Solartechnische Daten*

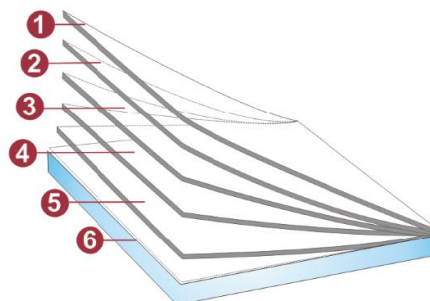
UV-Übertragung	1%
Lichtsichtbarkeit	1%
Reflexion des externen sichtbaren Lichts	88%
Reflexion des internen sichtbaren Lichts	1%
Gesamtsonnenenergie reflektiert	99%
Gesamtsonnenenergie reflektiert 2	99%
Verhältnis der Sonne:	
Solarenergie Reflexion	85%
Solarenergieabsorption	14%
Sonnenenergietransmission	1%
Reduzierung der Sonnenblendung	100%
g-Wert	0.03
U-Wert	5.1
Shading-Koeffizient	0.2

*auf 3mm Glas

*auf Doppelverglasung 4-16-4

Aufbau

1. "Harte" Oberflächenveredelung für längere Haltbarkeit und Erleichterung der Fensterreinigung.
2. Polyester mit hoher optischer Qualität und Metallbeschichtung gegen IR Strahlen.
3. Permanent Kleber.
4. Polyester mit hoher optischer Qualität.
5. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen.
6. Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Installation.



Alle technischen Daten unterliegen Abweichungen innerhalb des industriellen Standards und sollten nur zu Vergleichszwecken verwendet werden. FOLCO haftet nicht für Glasschäden, die aus nicht fachgerechter Montage resultieren. Minimale Farbschwankungen vorbehalten! Alle Informationen, technischen Daten und Anwendungsvorschläge wurden sorgfältig geprüft, allerdings kann für die Vollständigkeit und Richtigkeit keine Gewähr übernommen werden. Insbesondere stellen die Angaben keine definitive Zusicherung von Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten dar, da sich der Hersteller eine Änderung der technischen Daten stets vorbehält.