



Materialaufbau:

Die mehrlagige UV-stabilisierte Polyesterfolie Silber 200x filtert den Infrarotanteil der Sonnenstrahlung extrem selektiv heraus.

Kratzbeständige HC-Beschichtung auf der Oberfläche.

Hochwertiges Pressure sensitive-Klebesystem (wasseraktivierbar) mit integriertem UV-Absorber für beste Langzeitstabilität.

Anwendungsbereiche: Flachglas im Vertikalbereich

Sonnenschutz SUNPROTECT® Silber 200x

DUAL SONNEN UND UV-FILTER
SYSTEM

Aussenverlegung

Solartechnische Daten:	
Gesamte Solarenergietransmission	13%
Gesamte Solarenergieabsorption	20%
Gesamte Solarenergiereflektion	67%
UV-Transmission (gemessen bei 300-380 nm)	
	1%
Schattierungskoeffizient	0.21
Sichtbare Lichttransmission	16%
Sichtbare Lichtabsorption	22%
Sichtbare Lichtreflektion	62%
Am Glas reduzierte Strahlung	82%
Materialstärke	37.5µ
G-Wert	0.18

Alle solartechnischen und physikalischen Daten sind ca. Werte und wurden vom Hersteller in einem neutralen Materialprüfungsinstitut in den USA ermittelt.

Sun-Foiltec 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.