



Einbruch hemmende Folie

**350mü**

**Safety film**

**Klar**

**Trial security system**

Innenverlegung

**Materialaufbau:**

Dreifache 100mü-Folie kalt laminierte Folie mit UV-Absorber.

SUNPROTECT® 350mü bürgt für eine lange Lebensdauer und Sicherheit in der A1 Klasse.

Kratzbeständige HC-Beschichtung auf der Oberfläche.

Hochwertiges  
Pressure sensitive-Klebesystem.

Sicherheitsfolie zur Verstärkung des Splitterschutzes am Glas.

**Anwendungsbereiche:**

Firmen, Banken, Botschaften,  
überall wo erhöhter Objektschutz  
nötig ist.

Durchwurf hemmende  
Sicherheitsfolie zur Schadens-  
und Verletzungsverhütung von  
Personen und Eigentum  
**Sicherheitsklasse A1**  
STANDARD  
**DIN 52290**  
**EN 356/PA2**

<b>Solartechnische Daten:</b>	
Gesamte Solarenergietransmission	74%
Gesamte Solarenergieabsorption	15%
Gesamte Solarenergiereflektion	11%
<b>UV-Transmission</b>	
<b>(gemessen bei 300-380 nm)</b>	<b>4%</b>
Schattierungskoeffizient	0.9
<b>Sichtbare Lichttransmission</b>	<b>83%</b>
Sichtbare Lichtabsorption	7%
Sichtbare Lichtreflektion	10%
<b>Am Glas reduzierte Strahlung</b>	
<b>Durchbruchfestigkeit</b>	<b>336lb/inch</b>
Materialstärke	350µ
Struktur	3x100µ
<b>G-Wert</b>	<b>0.78</b>

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