

### CLEAR AB ANTI FOG

Die Clear AB Anti-Fog-Folie verhindert, dass Fenster und Spiegel beschlagen wenn die Umgebungstemperatur stark variiert, wie zum Beispiel in Badezimmern, Schwimmbädern, Saunen, Kalträumen usw.



SOLAR SCREEN® Garantie  
**2 JAHRE**



Feuerwiderstandsklasse  
**M1**



Lagerung von -5°C bis +40°C  
**3 JAHRE**



REACH, RoHS **KONFORM**

### ERHÄLTLICHE ROLLENBREITEN:

↔ **152 cm**

### TECHNISCHES DATENBLATT

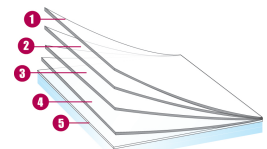
Berechnete Daten basierend auf Folien die auf 3 mm dicken Glas aufgebracht werden (\*auf Doppelverglasung 4-16-4).

UV- Übertragung	1 %
Lichtsichtbarkeit	87 %
Reflexion von externem, sichtbarem Licht	11 %
Reflexion von internem, sichtbarem Licht	11 %
Gesamtsonnenenergie reflektiert	18 %
Gesamtsonnenenergie reflektiert 2*	18 %
Verhältnis der Sonnenstrahlung :	
Reflexion der Solarenergie	10 %
Absorption der Solarenergie	14 %
Transmission der Solarenergie	76 %
Blendreduktion	14 %
g-Wert	NC
U-Wert	NC
Verschattungskoeffizient	
Installationstyp : Innen	
Rollenlänge	30,5 m
Folientyp	PET
Folienstärke	100 µ

Erscheinungsbild von außen :  
 TRANSPARENT

### AUFBAU DER FOLIE

1. Release Liner kann nach der Installation entsorgt werden
2. Kratzfeste Schicht für eine längere Haltbarkeit und erleichterte Reinigung
3. Polyester von hoher optischer Qualität
4. Verstärkter PS-Klebstoff, der der Elastizität der Folie im Falle eines Aufpralls dient, und mit dem Glas innerhalb von 30 Tagen polymerisiert.
5. Release Liner kann nach der Installation entsorgt werden.



### 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.

*Änderungen vorbehalten. SOLAR SCREEN® behält sich das Recht vor, die Zusammensetzung der Folien zu ändern. Bitte beachten Sie unsere AGBs und Garantiehinweise.*

### INSTALLATIONSEMPFEHLUNG

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*

Einzelst Scheibe	✓
Getönte Einzelst Scheibe	✓
Reflektierende getönte Einzelst Scheibe	✓
Klare Doppelverglasung	✓
Getönte Doppelverglasung	✓
Reflektierende getönte Doppelverglasung	✓
Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E	✓
VSG extern - klare Doppelverglasung	✓
VSG intern - klare Doppelverglasung	✓

✓ ja ! Vorsicht ✗ Nicht empfohlen

\*\*Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu 2.5m<sup>2</sup>.