



## STRUCTUR

Mit der Structur Dekorfolie können Sie effektiv Ihre Fenster und Glaswände gestalten. Diese wird mit milchigen Streifen welche sich abwechselnd anordnen geliefert. (35 mm und 5 mm). Zwischen den beiden unterschiedlichen großen milchigen Streifen befinden sich klare Streifen.



Garantie SOLAR SCREEN®

**5 JAHRE**



Feuerwiderstandsklasse

**M1**



Lagerung von -5°C bis +40°C

**3 JAHRE**



REACH, RoHS konform

**RESPEKTIERT**

## BREITEN ERHÄLTLICH :



**152 cm**

## TECHNISCHES DATENBLATT

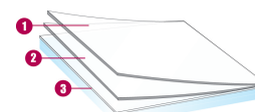
berechnete Daten basierend auf Folien die auf 3 mm dicken Glas aufgebracht werden (\*auf Doppelverglasung 4-16-4).

|   |      |
|---|------|
| UV- Übertragung                           | NC % |
| Lichtsichtbarkeit                         | NC % |
| Reflexion von externem, sichtbarem Licht  | NC % |
| Reflexion des internen, sichtbaren Lichts | NC % |
| Gesamtsonnenenergie reflektiert           | %    |
| Gesamtsonnenenergie reflektiert 2*        | %    |
| Verhältnis der Sonnenstrahlung :          |      |
| Solarenergie Reflexion                    | NC % |
| Solarenergie Absorption                   | NC % |
| Solarenergie Transmission                 | NC % |
| Reduzierung der Sonnenblendung            | NC % |
| g-Wert                                    | NC   |
| U-Wert                                    | NC   |
| Verschattungskoeffizient                  | NC   |
| Installationstyp : Innen                  |      |
| Rollenlänge                               | 50 m |
| Folienkomposition                         | PET  |
| Dicke                                     | 40 µ |

Farbe von außen : MATT

## BAU

1. Polyester von hoher optischer Qualität mit aufgedrucktem Design
2. PS Kleber, Polymerisation mit Glas in 15 Tagen
3. Klebeschuttfolie, wegwerfbar nach der Installation



## PFLEGEANLEITUNG

Seifenwasser (ref 0805 film on), bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

*Die Informationen in diesem Datenblatt sind nicht faktisch. SOLAR SCREEN® behält sich das Recht vor, die Zusammensetzung der Folien jederzeit zu ändern. Konsultieren Sie unsere Garantiebelege und unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.*

## MONTAGEHINWEISE

Installation auf vertikalen Standard Glasoberflächen\*\*

|   |   |
|---|---|
| Einzelscheibe                           | ✓ |
| Getönte Einzelscheibe                   | ✓ |
| Reflektierende getönte Einzelscheibe    | ✓ |
| Doppelscheibe                           | ✓ |
| Getönte Doppelverglasung                | ✓ |
| Reflektierende getönte Doppelverglasung | ✓ |
| Gasgefüllte Doppelverglasung - Low E    | ✓ |
| STADIP EXT. klare Doppelscheibe         | ✓ |
| STADIP INT. klare Doppelscheibe         | ✓ |

✓ ja ! Vorsicht ✗ Nicht empfohlen

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