



MATT FROST

Die Matt Frost ist eine mattierte PVC Sichtschutzfolie und wurde entwickelt um Ihnen einen guten Schutz vor neugierigen Blicken zu gewähren ohne dabei die Lichtsichtbarkeit zu stark zu beeinträchtigen. Mit 5 Jahren Garantie und einer Lichtsichtbarkeit von 50% kann diese Folie sogar auf fast jedes Glas montiert werden. Mit Polyesterschutzfolie oder dank silikonbeschichteter Papierschutzfolie zum Plottern geeignet.



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

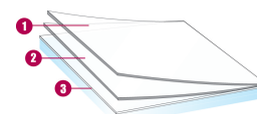
berechnete Daten basierend auf Folien die auf 3 mm dicken Glas aufgebracht werden (*auf Doppelverglasung 4-16-4).

UV- Übertragung	>25 %
Lichtsichtbarkeit	76 %
Reflexion von externem, sichtbarem Licht	15 %
Reflexion des internen, sichtbaren Lichts	15 %
Gesamtsonnenenergie reflektiert	18 %
Gesamtsonnenenergie reflektiert 2*	19 %
Verhältnis der Sonnenstrahlung :	
Solarenergie Reflexion	10 %
Solarenergie Absorption	17 %
Solarenergie Transmission	73 %
Reduzierung der Sonnenblendung	20 %
g-Wert	0.77
U-Wert	5.6
Verschattungskoeffizient	NC
Installationstyp : Innen	
Rollenlänge	30,5 m
Folienkomposition	PVC
Dicke	100 µ

Farbe von außen : MATT

BAU

1. 100µ mattierter monomerer PVC
2. Halb permanenter Kleber, erlaubt die Ausgasung der Oberfläche und erleichtert die Deinstallation oder den Austausch
3. Polyesterschutzfolie oder zum Plottern geeignete silikonbeschichtete Papierschutzfolie



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 2.5m².