

SUPER CLEAR 4 C

Die Super Clear 4 C Fensterfolie hilft die Sicherheit Ihres Fensters zu gewährleisten. Es wird sichergestellt, dass das Glas, im Falle eines Bruches, einer Explosion oder eines Feuer, nicht zerbricht und im Ganzen bleibt. Dies entspricht der europäischen Norm EN 12600.



Solar Screen Garantie
12 JAHRE



Feuerwiderstandsklasse
M1



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



Europäische Norm EN 12600
2B2



REACH, RoHS
konform **RESPEKTIERT**

BREITEN ERHÄLTlich :

- ↔ **91 cm**
- ↔ **122 cm**
- ↔ **152 cm**
- ↔ **183 cm**

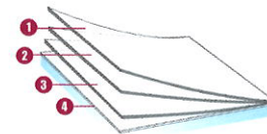
TECHNISCHES DATENBLATT

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

UV- Übertragung	<1 %
Lichtsichtbarkeit	93 %
Reflexion von externem sichtbares Licht	7 %
Reflexion des internen sichtbaren Lichts	4 %
Gesamtsonnenenergie reflektiert	16 %
Gesamtsonnenenergie reflektiert 2	17 %
Verhältnis der Sonne :	
Solarenergie Reflexion	9 %
Solarenergieabsorption	8 %
Sonneneuerttransmission	83 %
Reduzierung der Sonnenblendung	8 %
g-Wert	0.83
U-Wert	5.7
Shading -Koeffizient	0.9
Installationstyp : Interne Anwendung	
Rollenlänge	30,5 m
PET / PVC-Zusammensetzung	PET
Dicke	125 µ
Farbe : TRANSPARENT	

BAU

1. "Harte" Oberflächenveredelung für längere Haltbarkeit und Erleichterung der Fensterreinigung
2. Polyester hoher optischer Qualität
3. Verstärkter PS Kleber um die Elastizität der Folie im Falle eines Einschlags zu erhöhen. Polymerisation mit Glas in 30 Tagen.
4. Klebeschutzfolie, wegwerfbar nach der Insatllation



PFLEGEANLEITUNG

Seifenwasser (ref sun pose 0808 oder 0805 film on) ,bitte für mindestens einen Monat nicht säubern und bitte auch keinen Leim oder Aufkleber auf die Folie aufbringen.

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. klar, Doppelscheibe	✓

✓ ja ! Vorsicht ✗ nein
*Empfehlung basierend auf Basis einer Glasoberfläche bis zu 2.5m².