



### SOL - PRIVATE 100 EXT

Sol - Private 100 EXT Discretionfilm verwijdert zonnewarmte en verblinding met behoud van het vermogen om naar buiten te kijken. Het spiegelaspect in één richting garandeert privacy tegen nieuwsgierige blikken door een visuele barrière te creëren, zowel overdag als 's nachts.



Garantie van  
 Zie het informatieblad



Brandwerendheid  
**M1**



Opslag tussen -5°C en +40°C  
**3 JAAR**



REACH RoHS-conform **IN ACHT**  
**GENOMEN**

### BESCHIKBARE BREEDTEN:

↔ **152 cm**

### TECHNISCHE GEGEVENS

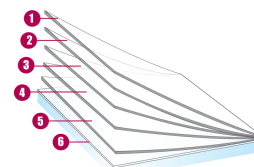
Gegevens berekend op basis van folie op helder glas van 3 mm dik (\*op dubbel glas 4-16-4)

UV-transmissie	1 %
Transmissie van zichtbaar licht	1 %
Reflectie van zichtbaar licht buiten	88 %
Reflectie van zichtbaar licht binnen	11 %
Totale afgestoten zonne-energie	99 %
Totale afgestoten zonne-energie 2*	99 %
Verhouding zonlicht :	
Reflectie van zonne-energie	85 %
Absorptie van zonne-energie	14 %
Transmissie van zonne-energie	1 %
Vermindering reflectie	100 %
g-waarde	0.03
u-waarde	5.1
Schaduwcoëfficiënt	0,2
Type installatie : Buiten	
Lengte van rol	30,5 m
Samenstelling folie	PET
Dikte	75 µ

Kleur van buitenaf : ZILVER

### SAMENSTELLING

1. Harde krasbestendige laag voor een lange levensduur en onderhoudsgemak bij het reinigen van de ramen
2. Optisch hoogwaardig polyester, met metaalpartikels tegen IR-straling
3. Hechtlijm
4. Gekleurd polyester zonder optische vertekening
5. Zelfklevende lijm, glaspolymersatie binnen 15 dagen
6. Beschermfolie, na installatie weg te werpen



### ONDERHOUDSINSTRUCTIES

Zeepoplossing (ref. 600-F0355 Film on), ten minste een maand niet reinigen en geen sticker of ander kleefmiddel op de folie aanbrengen.

*De gegevens op deze informatiefiche zijn niet contractueel, we behouden ons het recht voor om de samenstelling van de films op gelijk welk ogenblik te wijzigen. Raadpleeg onze garantiedocumenten.*

### INSTALLATIEADVIES

Verticale installatie op standaardglasoppervlak\*

Helder enkel glas	✓
Getint enkel glas	✓
Getint reflecterend enkel glas	✓
Helder dubbel glas	✓
Getint dubbel glas	✓
Getint reflecterend dubbel glas	✓
Met gas gevuld dubbel glas - Laag E	✓
Helder dubbel glas STADIP EXT.	✓
Helder dubbel glas STADIP INT.	✓

✓ Ja ! Let op ✗ Niet aanbevolen

\*Aanbevelingen op basis van een glasoppervlak van max. 2,5 m<sup>2</sup>. Neem contact met ons op voor nadere informatie of voor een analyse van thermische schokken.