

### Productinformatie

De Silver Light 60 EXT is een uiterst efficiënte folie als het gaat om het reduceren van zonnewarmte. Tegelijkertijd kan er nog steeds een deel daglicht doorschijnen. Ook vermindert de folie verblinding door de zon. Het one-way spiegeleffect zorgt voor privacy en beschermt tegen nieuwsgierige blikken van buiten.

### Technische gegevens

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

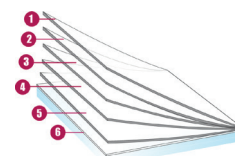
UV Transmissie	1 %
Transmissie van zichtbaar licht	59 %
Reflectie van zichtbaar licht buiten	22 %
Reflectie van zichtbaar licht binnen	21 %
Totale afgestoten zonne-energie	52 %
Totale afgestoten zonne-energie 2*	55 %
Verhouding zonlicht:	
Reflectie van zonne-energie	24 %
Absorptie van zonne-energie	32 %
Transmissie van zonne-energie	44 %
Vermindering reflectie	47 %
g-waarde	0.48
u-waarde	-
Schaduwcoëfficiënt	0.2
Type installatie	Buiten

### Onderhoudsinstructies

Zeepoplossing, ten minste een maand niet reinigen en geen sticker of ander kleefmiddel op de folie aanbrengen.

### Samenstelling

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



### 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.

Lengte rol	30,5 m
Breedtes rol	1520 mm
Samenstelling folie	PET
Dikte	75 µ
Kleur van buitenaf	Zilver
Brandwerendheid	M1
Opslag tussen -5 en +40 graden	3 jaar
REACH RoHS-conform	In acht genomen

04-2022 Informatie is uitsluitend bedoeld als leidraad. Gebruikers moeten zelfstandig bepalen, voorafgaand aan het gebruik, of het materiaal geschikt is voor de specifieke toepassing. Dimix is niet verantwoordelijk voor onjuist gebruik van het product, in de toepassing of substraat waarop het wordt aangebracht. Bij twijfel over de juiste toepassing methoden of het gebruik, neem dan contact op met Dimix.

**NEDERLAND**  
Minervum 7097  
4817 ZK Breda  
T: +31 (0)76 820 08 30  
info@dimix.nl

[WWW.DIMIX.COM](http://WWW.DIMIX.COM)

**BELGIË**  
Slamstraat 10  
3600 Genk  
T: +32 (0)89 46 05 60  
info@dimix.be

**DIMIX**  
digital printing experts