

Single Reflective

Interior 14V

- warmtewering
- reduceert schitteringen
- UV-filter
- veiligheid
- isolatie
- privacy
- decoratief
- matglas effect

- binnen montage
- buiten montage

SPECIFICATIES

- % zonne-energie transmissie	10
- % zonne-energie reflectie (buiten)	50
- % zonne-energie absorptie	40
<hr/>	
- % zichtbaar licht transmissie	12
- % zichtbaar licht reflectie (buiten)	54
- % zichtbaar licht reflectie (binnen)	25
<hr/>	
- % ultraviolet transmissie	< 1
<hr/>	
- g-waarde	0,21
- shading coëfficiënt	0,25
- % zontoetredingsfactor (zta)	22
- % licht / schittering reductie	86
<hr/>	
- dikte zonder bescherm laag	46µ
<hr/>	
- kleur	zilver / antraciet
<hr/>	
- garantie	7 jaar binnenzijde

KENMERKEN en VOORDELEN

- voorkomt opwarming door zonnewarmte t.b.v. een significante verbetering van de werkomstandigheden
- aanzienlijke verlaging van de exploitatiekosten voor de werking van een airconditioning
- daglicht privacy - 'one way mirror' effect
- vermoeidheid en kans op hoofdpijn wordt aanzienlijk minder, door een reductie van de lichtintensiteit en een vermindering van hinderlijke schitteringen
- helpt het verkleuren van waardevolle kunstwerken, materialen en het interieur te voorkomen, door het filteren van 99% UV-straling
- sterk spiegelend uiterlijk aan de buitenzijde; met een intens grijs doorzicht
- glasfilm kan worden gereinigd met zeepwater (neutrale shampoo/glasreiniger), gebruik bij het reinigen géén schurende en/of krassende materialen

High Performance Film... Engineered to Save Energy

Reflect Glasfilm BV heeft alle gegevens zorgvuldig voor u gedocumenteerd.
Desondanks kunnen wij geen verantwoordelijkheid nemen voor onverhoopte foutieve vermeldingen.



Reflect Glasfilm BV
Steiger 2
6581 KZ Malden
Nederland

Tel.: +31-(0)24-645 16 16
Fax: +31-(0)24-645 16 10
info@reflectglasfilm.nl
www.reflectglasfilm.nl