



Zorgvuldig aangebracht op elke beglazing, absorbeert de Total UV 400 all UV-stralen, maar ook het licht dat wordt uitgezonden door de zon of de maan tot 420 nm (+90%). Het verminderd daarom de veroudering en verkleuring van blootgestelde voorwerpen of meubels en biedt ons de beste bescherming voor vitrines.

Certificeringen



Garantie Van SOLAR SCREEN®

Zie de fiche 'Nieuwe garanties voor buitenproducten'



Brandwerendheid M1



Opslag Tussen -5°C En +40°C 3 jaren



Reach Rohs-Conform In Acht Genomen



Beschikbare Breedten 152cm

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. Optisch hoogwaardig polyester
5. Zelfklevende lijm, glaspolymerisatie 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.

Technische Gegevens

Uv-Transmissie	0%
Transmissie Van Zichtbaar Licht	70%
Reflectie Van Zichtbaar Licht Buiten	10%
Reflectie Van Zichtbaar Licht Binnen	11%
Totale Afgestoten Zonne-Energie	42%
Totale Afgestoten Zonne-Energie 2*	40%
Verhouding Zonlicht :	
Reflectie Van Zonne-Energie	9%
Absorptie Van Zonne-Energie	35%
Transmissie Van Zonne-Energie	56%
Vermindering Reflectie	31%
G-Waarde	0.59
U-Waarde	5.8
Schaduwcoëfficiënt	0.7
Type Installatie	Binnen
Lengte Van Rol	30.5 meters m
Samenstelling Folie	PET
Dikte	50µ
Kleur Van Buitenaf	LICHTGRIJS

Installatieadvies

Instalação Vertical E Em Superfície De Vidro Padrão*

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 ✗ Niet Aanbevolen ! Let Op

*Aanbevelingen op basis van een glasoppervlak van max. 2,5 m². Neem contact met ons op voor nadere informatie of voor een analyse van thermische schokken.

De gegevens op dit informatieblad zijn niet bindend; SOLAR SCREEN® behoudt zich het recht voor om op elk moment de samenstelling van haar producten te wijzigen. Raadpleeg onze garantievoorwaarden en algemene verkoopvoorwaarden.