



Titane 250XC-film vermindert de zonnearmte drastisch, terwijl veel van het natuurlijk licht behouden blijft. Door zijn neutrale en lichte kleur wordt elke reflectie van buitenaf vermeden.

Certificeringen



Garantie Van SOLAR SCREEN®

Zie de fiche 'Nieuwe garanties voor buitenproducten'



Brandwerendheid



Opslag Tussen -5°C En +40°C
3 jaren



Reach Rohs-Conform
In Acht Genomen



Beschikbare Breedten
122cm 152cm 182cm

Samenstelling

1. 'Harde' krasbestendige laag voor een lange levensduur en onderhoudsgemak bij het reinigen van de ramen
2. Gekleurd polyester zonder optische vertekening, met metaalpartikels tegen IR-straling
3. Hechtlijm
4. Gekleurd polyester zonder optische vertekening
5. Zelfklevende lijm, polymerisatie met glas 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. Het silicone moet rondom de folie worden aangebracht wanneer deze aan de buitenzijde wordt geïnstalleerd. Zo wordt oxidatie voorkomen. Zie ook het informatieblad "Nieuwe garantie voor buitenfolies"._

Technische Gegevens

Uv-Transmissie	<1%
Transmissie Van Zichtbaar Licht	50%
Reflectie Van Zichtbaar Licht Buiten	14%
Reflectie Van Zichtbaar Licht Binnen	11%
Totale Afgestoten Zonne-Energie	49%
Totale Afgestoten Zonne-Energie 2*	54%
Verhouding Zonlicht :	
Reflectie Van Zonne-Energie	13%
Absorptie Van Zonne-Energie	40%
Transmissie Van Zonne-Energie	47%
Vermindering Reflectie	53%
G-Waarde	0.51
U-Waarde	5.8
Schaduwcoëfficiënt	0.6
Type Installatie	Buiten
Lengte Van Rol	30.5 meters m
Samenstelling Folie	PET
Dikte	60µ
Kleur Van Buitenaf	NEUTRAAL

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.