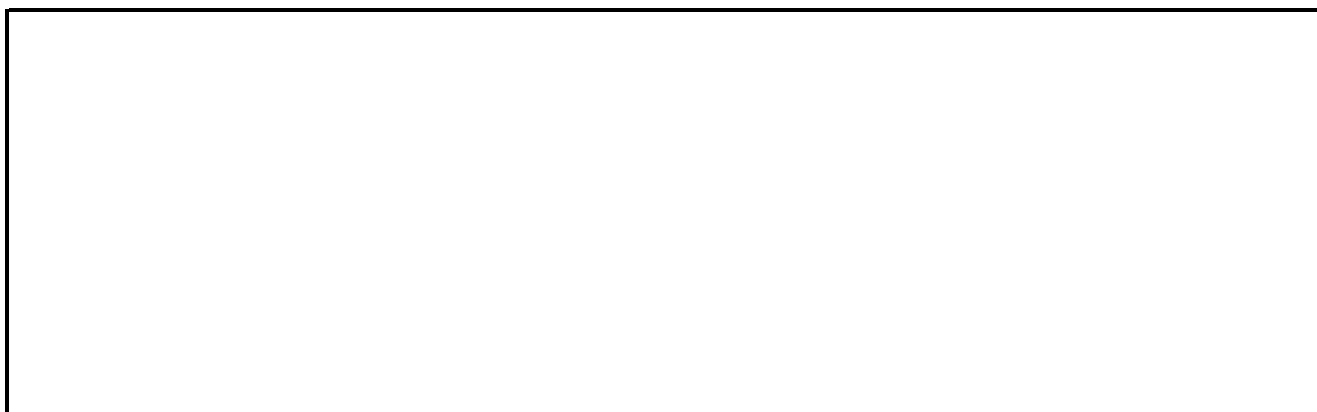




RS 50 ext

Zonwerende folie
Buitenkwaliteit



RS 50 Ext

Met RS 50 ext blijft zonnewarmte tot een minimum beperkt en wordt tegelijkertijd een maximum aan natuurlijke lichtinval gewaarborgd.

Garantie van GSW verticaal

5 jaar
rondom afkitten siliconen cq lijmkit

Brandwerendheid

EN 13501-1 2007 +A1

Dikte van de folie

50 µ

Kleur

Zilver

Materiaal

PET

Beschikbare Breedte:

- ↔ 182 cm
- ↔ 152 cm
- ↔ 122 cm
- ↔ 91 cm

Beschikbare Rollengte

↕ 30,5 meter

Opslag -5°C tot +40°C
3 jaar

Met water en dreeft aanbrengen. Ten minste een maand niet reinigen en geen sticker of ander kleefmiddel op de folie aanbrengen.

**deze gegevens zijn niet contractueel. GSW behoudt zich het recht voor om de samenstelling van de folies te allen tijde te wijzigen*

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	52%
Reflectie van zichtbaar licht buiten	22%
Reflectie van zichtbaar licht binnen	21%
Totale afgestoten zonne-energie	52%
Totale afgestoten zonne-energie	55%
Verhouding zonlicht :	
Reflectie van zonne-energie	24%
Absorptie van zonne-energie	32%
Transmissie van zonne-energie	44%
Vermindering reflectie	47%
g-waarde	0,5
u-waarde	
Schaduwcoëfficiënt	0,2

Type installatie : Toepassing buiten

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, glaspolymerisatie 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 - HR++	✓
Helder dubbel glas STADIP EXT.	✓
Helder dubbel glas STADIP INT.	✓

Ja ✓ Let op ! Nee X

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

