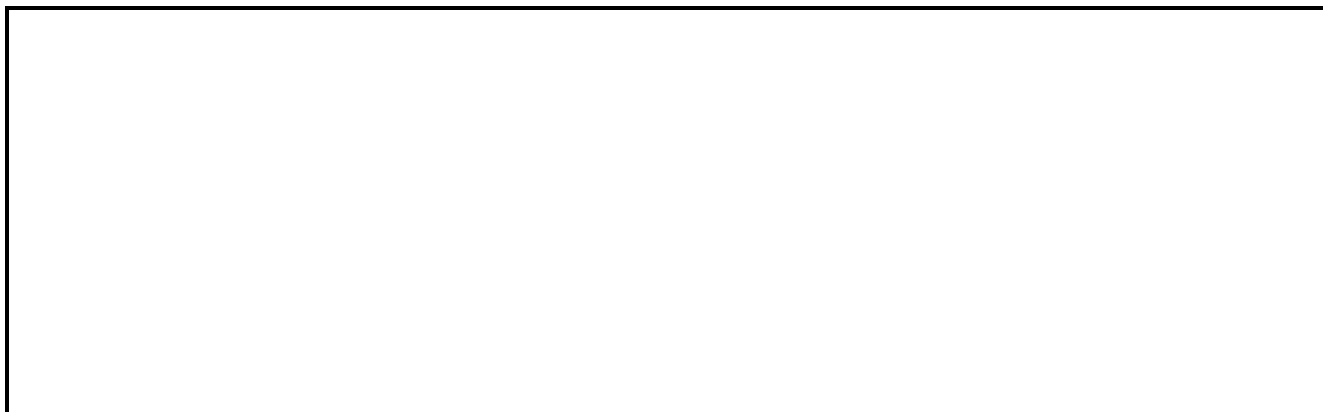




R-Grey 10

Zonwerende folie



R-Grey 10

Met R-Grey 10-folie blijft zonnewarmte tot een minimum beperkt en wordt tegelijkertijd een maximum aan natuurlijke lichtinval gewaarborgd. Met deze folie wordt de weerkaatsing van zonlicht teruggedrongen en krijgen gebouwen kleur en persoonlijkheid

Garantie van GSW

10 jaar

Brandwerendheid

EN 13501-1 2007 + A1

Kleur

Donker blauw

Materiaal

PET

Dikte van de folie

40 µ

Beschikbare Breedte:

↔ 152 cm

Beschikbare Rollengte

↕ 30,5 meter

Opslag -5°C tot +40°C

3 jaar

Onderhoudsinstructies

Met water en drefthanddoek 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	10%
Reflectie van zichtbaar licht buiten	18%
Reflectie van zichtbaar licht binnen	60%
Totale afgestoten zonne-energie	76%
Totale afgestoten zonne-energie	72%
Verhouding zonlicht :	
Reflectie van zonne-energie	33%
Absorptie van zonne-energie	59%
Transmissie van zonne-energie	8%
Vermindering reflectie	90%
g-waarde	0,23
u-waarde	5,1
Schaduwcoëfficiënt	0,2

Type installatie : Toepassing binnen

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 ✗

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

