



Ice Cool 55 ext

Zonwerende folie
Buitenkwaliteit



Ice Cool 55 ext

De Ice Cool 55 ext -folie is ontwikkeld met de meest recente technologieën. Er is een keramische verbinding in verwerkt waarmee opwarming door de zon wordt beperkt en de doorzichtigheid intact blijft.

Garantie van GSW verticaal

5 jaar
rondom afkitten siliconen cq lijmkit

Brandwerendheid

EN 13501-1 2007 +A1

Dikte van de folie

50 µ

Kleur

Neutraal

Materiaal

PET

Beschikbare Breedte:

↔ 152 cm

Beschikbare Rollengte

↕ 30,5 meter

Opslag

3 jaar

-5°C tot +40°C

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	54%
Reflectie van zichtbaar licht buiten	14%
Reflectie van zichtbaar licht binnen	14%
Totale afgestoten zonne-energie	57%
Totale afgestoten zonne-energie	61%

Verhouding zonlicht :	
Reflectie van zonne-energie	44%
Absorptie van zonne-energie	62%
Transmissie van zonne-energie	37%

Vermindering reflectie	42%
g-waarde	0,42
u-waarde	5,08
Schaduwcoëfficiënt	0,5

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

