



WHITE PRINT PVC



Garantiya SOLAR SCREEN®
3 METAI



Saugojimo sąlygos nuo -5°C iki +40°C
3 METAI



REACH RoHS atitikimas
PATVIRTINTA

PRIEINAMAS PLOTIS

↔ **152 cm**

TECHNINIAI DUOMENYS

Duomenis gauti dengiant 3mm storio permatomą stiklą plėvele. (*dvigubas stiklopaketas 4-16-4)

UV pralaidumas	< 30 %
Matomos šviesos pralaidumas	91 %
Išorinė šviesos atspindys	7 %
Vidinė šviesos atspindys	6 %
Bendras saulės energijos atspindys	10 %
Bendras saulės energijos atspindys 2*	11 %
saulės atspindžio/pralaidumo santykis :	
Saulės energijos atspindys	7 %
Saulės energijos sugėrimas	8 %
Saulės energijos pralaidumas	85 %
Saulės atspindžių sumažėjimas	8 %
g-reikšmė	0.88
u-reikšmė	5.7
Tamsinimo koeficientas	0.9
Montavimo tipas : saulės atspindžio/pralaidumo santykis + Išorinis pritaikymas	
Rutulio ilgis	50 m
PET / PVC sudėtis	PVC
Storis	100 μ
Spalva :	

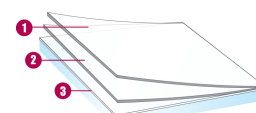
SUDĖTIS

MONTAVIMO PATARIMAI

montavimas ant standartinės vertikalios stiklo dangos**

Permotama vieno stiklo plaukštė	✓
Tamsinta vieno stiklo plaukštė	✓
Tamsinta vieno stiklo plaukštė su padidintu atspindžiu	✓
Stiklopaketas su dvėjais permatomais stiklais	✓
Stiklopaketas su dvėjais tamsintais stiklais	✓
Stiklopaketas su dvėjais tamsintais stiklais su padidintu atspindžiu	✓
Stiklopaketas su dvėjais permatomais stiklais, užpildytais LOW E dujomis	✓
STAPID EXT. Stiklopaketas su dvėjais permatomais stiklais	✓
STADIP INT. Stiklopaketas su permatomais stiklais	✓

✓ taip ! Dėmesio ✗
Nerekomenduojama



TECHNINĖS PRIEŽIŪROS INSTRUKCIJOS

Nekontraktiniai duomenys, SOLAR SCREEN® pasilieka teisę bet kuriuo metu keisti savo filmų sudėtį.