



### VARIS 65 C

Varis 65 C - tai plėvelė su aukštu saulės šilumos kiekio mažinimo rodikliu, tuo pačiu leidžianti išskverbtį dideliai matomo spektro daliai. Plėvelė sumažina saulės spindesio kiekį, tuo pačiu suteikia pastato išorei šiuolaikinę išvaizdą.



Garantiya SOLAR SCREEN®  
**10 METAI**



ugnies atsparumo reitingas  
**M1**



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	1 %
Matomos šviesos pralaidumas	35 %
Išorinė šviesos atspindys	26 %
Vidinės šviesos atspindys	26 %
Bendras saulės energijos atspindys	65 %
Bendras saulės energijos atspindys 2*	60 %
saulės atspindžio/pralaidumo santykis :	
Saulės energijos atspindys	39 %
Saulės energijos sugėrimas	36 %
Saulės energijos pralaidumas	25 %
Saulės atspindžių sumažėjimas	63 %
g-reiškė	0.34
u-reiškė	5.23
Tamsinimo koeficientas	0.39
Montavimo tipas : Interjeras	
Rutulio ilgis	30,5 m
Plėvelės sudėtis	PET
Storis	60 μ

Spalva iš išorės : VARIS

### 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	!

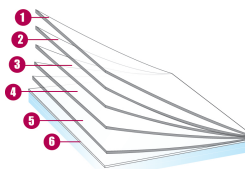
✓ taip ! Dėmesio ✗

Nerekomenduojama

\*Rekomendacijos, stiklo paviršiumi, apimančiam iki 2,5 m<sup>2</sup>. Susisiekiate su mumis dėl tikslios informacijos arba kad gauti šilumos smūgio atsiradimo galimybes analizę.

### SUDĖTIS

1. Hard atsparus įbrėžimams sluoksnis, ilgaamžiškumas ir lengva priežiūra lango valymo metu
2. Aukštos optinės kokybės poliesteris su anti IR metalo dalelėmis
3. Jungiantis lipnus sluoksnis
4. Aukštos optinės kokybės poliesteris
5. PS klijai, stiklo polimerizacija per 15 dienų
6. Apsauginė juosta, išmetama po montavimo



### TECHNINĖS PRIEŽIŪROS INSTRUKCIJOS

Muilinio vandens tirpalas ("0805 FilmOn"), neplauti plėvelės bent mėnesį ir neklijuoti lipduką ar kitų lipnių medžiagų ant plėvelės.

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