



BRONZINIS 80 C

Bronzinis 80 C tai Plėvelė su dideliu saulės šilumos kiekio mažinimo rodikliu, tuo pačiu metu praleidžianti daugumą matomo spektro dalių. Saulės spinduliai yra žymiai sumažinti, o vienpusio veidrodžio efektas užtikrina privatumą nuo sveitimų akių, tuo pačiu metu plėvelė suteikia pastato išorei šiuolaikišką išvaizdą.



Garantija 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	12 %
Išorinė šviesos atspindys	18 %
Vidinės šviesos atspindys	55 %
Bendras saulės energijos atspindys	76 %
Bendras saulės energijos atspindys 2*	72 %
saulės atspindžio/pralaidumo santykis :	
Saulės energijos atspindys	34 %
Saulės energijos sugėrimas	57 %
Saulės energijos pralaidumas	9 %
Saulės atspindžių sumažėjimas	91 %
g-reikšmė	0.23
u-reikšmė	5.1
Tamsinimo koeficientas	0.2
Montavimo tipas : Interjeras	
Rutulio ilgis	30,5 m
Plėvelės sudėtis	PET
Storis	50 μ
Spalva iš išorės : BRONZINIS	

MONTAVIMO PATARIMAI

montavimas ant standartinės vertikalios stiklo dangos**

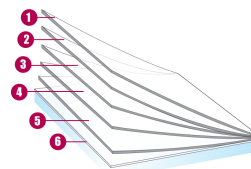
Permotama vieno stiklo plaukštė	✓
Tamsinta vieno stiklo plaukštė	✗
Tamsinta vieno stiklo plaukštė su padidintu atspindžiu	✗
Stiklopaketas su dvėjais permatomais stiklais	✗
Stiklopaketas su dvėjais tamsintais stiklais	✗
Stiklopaketas su dvėjais tamsintais stiklais su padidintu atspindžiu	!
Stiklopaketas 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 paviršiui, apimančiam iki 2,5 m². Susisiekite 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. Dažytis poliesteris su optiniu iškraipymu
3. Jungiantis lipnus sluoksnis
4. Aukštos optinės kokybės poliesteris su anti IR metalo dalelėmis
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 lipdukų ar kitų lipnių medžiagų ant plėvelės.

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