



MULTIGLASS 66 C

Multikompozytowa folia Multiglass 66 C to rewelacyjna konstrukcja wydajnie blokująca promienie słoneczne i wszystko co jest z tym związane. Tarcza ochronna przed słońcem i bezpieczeństwo przed stresami termicznymi.



Gwarancja SOLAR SCREEN® (w latach)
10 LATA



Klasyfikacja ognioodporności
M1



Przechowywanie od -5°C do +40°C
3 LATA



w zgodzie z REACH RoHS **TAK**

DOŚTĘPNE SZEROKOŚCI:

↔ **122 cm**

↔ **152 cm**

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dane w oparciu o folię zainstalowaną na czystej szybie 3mm. (na szybach podwójnych 4-16-4)

przepuszczalność promieni UV	1 %
Przepuszczalność światła widzialnego	41 %
Odbicie światła widzialnego - zew.	32 %
Odbicie światła widzialnego - wew.	32 %
Redukcja energii słonecznej TSER	66 %
Redukcja energii słonecznej TSER 2	63 %
Współczynnik słoneczny :	
Refleks	47 %
Absorpcja	25 %
Transmisja	28 %
Redukcja rażenia słonecznego	58 %
współczynnik g	0.36
współczynnik u	4.9
Respinta infrarossi (760-2500 nm)	+/- 85 %
Współczynnik zacielenia	0.4

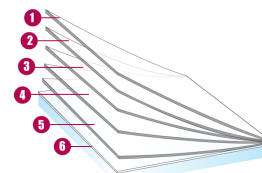
Rodzaj instalacji : Aplikacja
wewnętrzna

Długość rolki	30,5 ,
PET / PCV kompozycja	PET
Grubość	40 μ

Kolor : CHAMPAGNE

KONSTRUKCJA

1. Powłoka SR, zapewniająca trwałość i łatwość w utrzymaniu podczas mycia szyb
2. Poliester o wysokiej jakości optycznej z dodatkiem cząstek ANTY-IR
3. Klejenie
4. Poliester o wysokiej jakości optycznej
5. Klej PS, polimeryzacja szkła w ciągu 15 dni
6. Zabezpieczająca warstwa ochronna, usuwana po instalacji



INSTRUKCJA KONSERWACJI

Mydlny roztwór wodny (ref. sun pose 08085 lub film on 0805), nie czyść przez co najmniej jeden miesiąc i nie aplikować naklejek oraz klejów na folie. Aby nie dopuścić do możliwego utleniania metali, należy uszczelniać krawędzie silikonem (ref. 0771) po instalacji.

SOLAR Screen® zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w swoich produktach w dowolnym czasie.