



### SPECTRA 22 XC

Spectra 22 XC charakteryzuje się najnowszą technologią wykorzystaną do produkcji tej folii. Związek ceramiczny pozwala skutecznie zredukować ciepło słoneczne przy jednocześnie, maksymalnej transparentności. Nasze zewnętrzne modele SPECTRA 22XC, 33XC, 44XC mają konstrukcję ceramiczną i są foliami niezawierającymi metali.



Gwarancja SOLAR SCREEN® (w latach)  
**Zapoznaj się z gwarancją dla folii zewnętrznych!**



Klasyfikacja ognioodporności  
**M1**



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



w zgodzie z REACH RoHS **TAK**

### DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

↔ **152 cm**

↔ **183 cm**

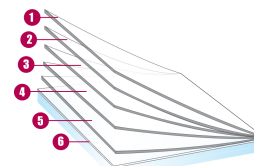
### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

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

przepuszczalność promieni UV	<1 %
Przepuszczalność światła widzialnego	78 %
Odbicie światła widzialnego -zew.	9 %
Odbicie światła widzialnego - wew.	9 %
Redukcja energii słonecznej TSER	45 %
Redukcja energii słonecznej TSER 2*	48 %
Współczynnik słoneczny :	
Refleks	10 %
Absorpcja	46 %
Transmisja	44 %
Redukcja rażenia słonecznego	18 %
współczynnik g	0.55
współczynnik u	5.08
Respinta infrarossi (760-2500 nm)	+/- 77 %
Współczynnik zacielenia	0.6
Rodzaj instalacji : Aplikacja zewnętrzna	
Długość rolki	30,5 m
PET / PCV kompozycja	PET
Grubość	60 μ
Kolor : HIGHLY NEUTRAL	

### KONSTRUKCJA

1. Powłoka SR, zapewniająca trwałość i łatwość w utrzymaniu podczas mycia szyb
2. Poliester o wysokiej jakości optycznej z nano ceramicznymi cząstkami 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. film on 0805), nie czyść przez co najmniej jeden miesiąc i nie aplikować naklejek oraz klejów na folię.

*SOLAR SCREEN® zastrzega prawo do modyfikacji kompozycji folii w dowolnym czasie. Sprawdź nasze warunki gwarancyjne oraz ogólne warunki sprzedaży.*

### REKOMENDACJA MONTAŻU

Pionowy montaż na standardowych powierzchniach szklanych\*\*

Szyba pojedyncza	✓
Szyba barwiona	!
Refleksyjna szyba barwiona	✓
Szyba zespolona	✓
Szyba zespolona barwiona	!
Refleksyjna szyba barwiona zespolona	✓
Szyba zespolona Low E	!
Szyba zespolona STADIP EXT.	!
Szyba zespolona STADIP INT.	✓

✓ TAK ! UWAGA ✗ Nie polecamy

\*Dostarczona rekomendacja dotyczy standardowych powierzchni szklanych o wielkości do 2.5m<sup>2</sup>, skontaktuj się z nami po szczegółowe informacje lub w celu uzyskania analizy stresu termicznego