


**SPECTRUM 22 XC**

SPECTRUM 22 XC to najnowsza technologia przeciwsłoneczna. Dzięki związkom Nano Ceramicznym wykorzystanym do produkcji tej folii, pozwala bardzo skutecznie zredukować ciepło słoneczne przy jednoczesnym zachowaniu maksymalnej transparentności.



Gwarancja w latach - 5 lat



Klasyfikacja ognioodporności - M1



Warunki przechowywania  
od - 5 do + 40 stopni Celsjusza



Standard ROHS - TAK

**DOSTĘPNE SZEROKOŚCI ROLKI :**

↔ 152 cm  
75 cm

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Dane w oparciu o instalację folii na szybie 3mm  
na szybach podwójnych ( 4-16-4)

Przepuszczalność promieni UV	1 %
Przepuszczalność światła widzialnego	78 %
Odbicie światła widzialnego zew.	8 %
Odbicie światła widzialnego wew.	8 %
Redukcja energii słonecznej TSER	45 %
Redukcja energii słonecznej TSER 2	48 %
Współczynnik słoneczny :	
Refleks	10 %
Absorbacja	45 %
Transmisja	43 %
Redukcja rażenia słonecznego	14 %
Współczynnik g	0.54
Współczynnik u	5.1
Współczynnik zacielenia	0.6
Rodzaj instalacji	zewnątrzna
Długość rolki	30.5mb
PET / PCV kompozycja	PET
Grubość	50 u

Kolor srebrn

**REKOMENDACJA MONTAŻU**

Ważne w przypadku montażu pionowego dla powierzchni nie przekraczającej 2.5m2

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

✓ TAK ! UWAGA ✗ NIE

**KONSTRUKCJA WIELOWARSTWOWA**

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**

Nie czyścić przez co najmniej 1 miesiąc oraz nie aplikować naklejek oraz klejów na folię.  
Nie używać detergentów zawierających amoniak.