



SKY WHITE 99 XC

Folia Sky White 99 XC skutecznie eliminuje oślnienie słoneczne i promienie słoneczne, ale nadal pozwalając na wizję przez szybę na zewnątrz. Jednokierunkowe lustro gwarantuje prywatność od wścibskich oczu, tworząc wizualną barierę w dzień i w nocy.



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



Klasyfikacja ognioodporności
M1



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



Approved transparent
TAK

DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

↔ **152 cm**

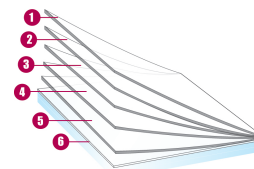
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

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

przepuszczalność promieni UV	1 %
Przepuszczalność światła widzialnego	< 1 %
Odbicie światła widzialnego - zew.	88 %
Odbicie światła widzialnego - wew.	11 %
Redukcja energii słonecznej TSER	99 %
Redukcja energii słonecznej TSER 2*	99 %
Współczynnik słoneczny :	
Refleks	85 %
Absorpcja	14 %
Transmisja	1 %
Redukcja rażenia słonecznego	100 %
współczynnik g	0.03
współczynnik u	5.1
Współczynnik zaciemnienia	0.2
Rodzaj instalacji : Aplikacja zewnętrzna	
Długość rolki	30.5 ,
PET / PCV kompozycja	PET
Grubość	100 μ
Kolor : SILVER	

KONSTRUKCJA

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



INSTRUKCJA KONSERWACJI

Mydłany roztwór wodny (ref. film on 0805), nie czyść przez co najmniej jeden miesiąc i nie aplikować naklejek oraz klejów na folie.

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 2.5m², skontaktuj się z nami po szczegółowe informacje lub w celu uzyskania analizy stresu termicznego