



PLATINUM 285 XC

Silver 285 XC to wysoce wydajna folia przeciwsłoneczna, redukująca ciepło słoneczne a jednocześnie przepuszczająca najbardziej naturalne światło do wnętrza. Redukuje rażenie słoneczne i daje piękny efekt lustra od zewnątrz, zapewniający dyskrecję przed oczami wścibskich.



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



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



European Standard EN 12600
3B3



w zgodzie z REACH RoHS **TAK**

DOŚTĘPNE SZEROKOŚCI:

↔ **122 cm**

↔ **152 cm**

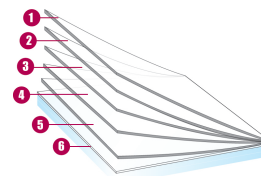
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

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

przepuszczalność promieni UV	1 %
Przepuszczalność światła widzialnego	15 %
Odbicie światła widzialnego - zew.	65 %
Odbicie światła widzialnego - wew.	65 %
Redukcja energii słonecznej TSER	84 %
Redukcja energii słonecznej TSER 2	90 %
Współczynnik słoneczny :	
Refleks	68 %
Absorpcja	20 %
Transmisja	12 %
Redukcja rażenia słonecznego	85 %
współczynnik g	0.14
współczynnik u	5.8
Współczynnik zacienienia	0.1
Rodzaj instalacji : Aplikacja zewnątrzna	
Długość rolki	30,5 m
PET / PCV kompozycja	PET
Grubość	60 µ
Kolor : SILVER	

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

Mydłany 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. Silikon powinien zostać aplikowany na krawędziach folii w celu uniknięcia efektu utleniania. Zapoznaj się z uwagami dotyczącymi instalacji folii zewnętrznych.

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

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

*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