



CLARITY 245 XC

Folie Clarity 245 XC są bardzo skuteczne w redukcji ciepła słonecznego, przy jednoczesnym zachowaniu dużej części naturalnego światła.



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:

↔ **122 cm**

↔ **152 cm**

↔ **183 cm**

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

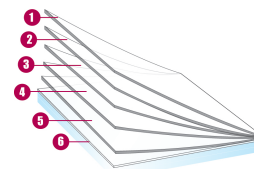
Dane w oparciu o folię zainstalowaną na czystej szybie 3mm. (na szymbach podwójnych 4-16-4)

przepuszczalność promieni UV	<1 %
Przepuszczalność światła widzialnego	59 %
Odbicie światła widzialnego -zew.	17 %
Odbicie światła widzialnego - wew.	17 %
Redukcja energii słonecznej TSER	53 %
Redukcja energii słonecznej TSER 2*	57 %
Współczynnik słoneczny :	
Refleks	25 %
Absorpcja	32 %
Transmisja	43 %
Redukcja rażenia słonecznego	40 %
współczynnik g	0.50
współczynnik u	5.8
Współczynnik zacielenia	0.4
Rodzaj instalacji : Aplikacja zewnętrzna	
Długość rolki	30,5 ,
PET / PCV kompozycja	PET
Grubość	65 μ

Kolor : NEUTRAL

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



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

INSTRUKCJA KONSERWACJI

Mydłany roztwór wodny (ref. film on 0805), nie czyść przez co najmniej jeden miesiąc I nie aplikować naklejek oraz klejów na folię. Silikon powinien zostać aplikowany na krawędziach folii w celu uniknięcia efektu utleniania. Zapoznaj się z uwagami dotyczącymi instalacji folii zewnętrznych.

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