



Folie Silver 345 XC są wysoce skuteczne w zmniejszaniu zysków ciepła słonecznego, jednocześnie umożliwiając pewną naturalną transmisję światła. Folia ta zapewnia skuteczną ochronę przed olśnieniem słonecznym, a jej bardzo lekki jednokierunkowy lustrzany aspekt dodatkowo gwarantuje prywatność przed ciekawskimi spojrzzeniami. Jej nowoczesny design natychmiast nadaje współczesny charakter każdej zewnętrznej części budynku.

Certyfikaty



Gwarancja SOLAR SCREEN®
do 10 lata
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:

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

Roztwór wody z mydłem (nr ref. 600-F0355 Film on), nie czyścić przez co najmniej miesiąc i nie nakładać na folię żadnego rodzaju naklejek ani kleju*. Silikon należy nakładać na obwód folii, gdy jest ona instalowana na zewnątrz, aby zapobiec utlenianiu. Prosimy o zapoznanie się z informacją dotyczącą "nowej gwarancji na folie zewnętrzne".*

Specyfikacja Techniczna

Przepuszczalność Promieni Uv	<1%
Przepuszczalność Światła Widzialnego	55%
Odbicie Światła Widzialnego - Zew.	22%
Odbicie Światła Widzialnego - Wew.	20%
Redukcja Energii Słonecznej Tser	57%
Redukcja Energii Słonecznej Tser 2*	63%
Współczynnik Słoneczny :	
Refleks	30%
Absorpcja energii słonecznej	32%
Transmisja	38%
Redukcja Rażenia Słonecznego	40%
Współczynnik G	0.49
Współczynnik U	5.8
Współczynnik Zacienienia	0.52
Rodzaj Instalacji	Na zewnątrz
Długość Rolki	30.5 m m
Konstrukcja Folii	PET
Grubość	75µ
Kolor Z Zewnątrz	SREBRNY

Rekomendacja Montażu

Położenie pionowe i dla standardowej powierzchni przeszklonej

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 ✗ Nie Polecamy ! Uwaga

*Zalecenia podane na podstawie przeszklonej powierzchni o powierzchni do 2,5 m², skontaktuj się z nami, aby uzyskać szczegółowe informacje lub uzyskać raport z analizy klina termicznego.

Informacje zawarte na tym arkuszu danych nie są wiążące; SOLAR SCREEN® zastrzega sobie prawo do zmiany składu swoich produktów w dowolnym momencie. Proszę zapoznać się z naszymi warunkami gwarancji i ogólnymi warunkami sprzedaży.