



Samochodowa folia Charcoal 80C to oryginalny, nowoczesny wygląd i odrobina Twojej prywatności!

Certyfikaty



Gwarancja SOLAR SCREEN®
Zapoznaj się z Gwarancją Dla Foli Zewnętrznych!



Klasyfikacja Ognioodporności
M1



Przechowywanie Od -5°C Do +40°C
3 lata



W Zgodzie z Reach Rohs
Tak



Dostępne Szerokości:
152cm

Konstrukcja

1. Powłoka SR, zapewniająca trwałość i łatwość w utrzymaniu podczas mycia szyb
2. Barwiony poliester bez zniekształceń optycznych
3. Klej PS, polimeryzacja szkła w ciągu 15 dni
4. Zabezpieczająca warstwa ochronna, usuwana po instalacji

Instrukcja Konserwacji

Mydłany roztwór wodny (ref. film on 600-F0355), nie czyść przez co najmniej jeden miesiąc i nie aplikować naklejek oraz klejów na folie.

Specyfikacja Techniczna

Przepuszczalność Promieni Uv	1%
Przepuszczalność Światła Widzialnego	21%
Odbicie Światła Widzialnego - Zew.	5%
Odbicie Światła Widzialnego - Wew.	5%
Redukcja Energii Słonecznej Tser	39%
Redukcja Energii Słonecznej Tser 2*	30%
Współczynnik Słoneczny :	
Refleks	6%
Absorpcja energii słonecznej	46%
Transmisja	48%
Redukcja Rażenia Słonecznego	79%
Współczynnik G	0.62
Rodzaj Instalacji	We wnętrzach
Długość Rolki	30.5 metry m
Konstrukcja Foli	PET
Grubość	25µ
Kolor Z Zewnątrz	BLACK

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

*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

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.