

Folia SUNcomfort Mat White Dekoracyjna

Mat White Folia mleczna matowa biała

Zapewnia komfort i prywatność, skutecznie blokując wgląd do wnętrza, równomiernie rozprasza światło. Idealna do miejsc, gdzie chcemy ograniczyć widoczność, takich jak mieszkania, gabinety lekarskie, łazienki czy magazyny.

KONSTRUKCJA

1. Mrożony poliester z satynową powierzchnią
2. Klejenie
3. Poliester o wysokiej jakości optycznej
4. Klej PS, polimeryzacja szkła w ciągu 15 dni
5. Zabezpieczająca warstwa ochronna, usuwana po instalacji

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Przepuszczalność Promieni UV | 5 % |
| Przepuszczalność Światła Widzialnego | 69 % |
| Odbicie Światła Widzialnego –zew. | 26 % |
| Odbicie Światła Widzialnego – wew. | 18 % |
| Redukcja Energii Słonecznej TSER | 29 % |
| Redukcja Energii Słonecznej TSER 2* | 29 % |
| Współczynnik Słoneczny: | |
| Refleks | 18 % |
| Absorpcja energii słonecznej | 19 % |
| Transmisja | 63 % |
| Redukcja Rażenia Słonecznego | 27 % |
| Współczynnik G | 0.71 |
| Współczynnik U | 5.6 |
| Współczynnik Zacienienia | 0.8 |
| Rodzaj Instalacji | wewnątrz |
| Długość Rolki | 30.5 m |
| Konstrukcja Foli | PET |
| Grubość | 60 µ |
| Kolor | biały |

*Dostarczona rekomendacja dotyczy standardowych powierzchni szklanych o wielkości do 2.5 m².

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

CERTYFIKATY

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Gwarancja SUNcomfort | 7 lat |
| Klasyfikacja ognioodporności | M1 |
| Przechowywanie od -5°C do +40°C | 3 lata |
| W zgodzie z reach rohs | Tak |
| Dostępne szerokości: | 92 cm, 122 cm, 152 cm, 183 cm |

INSTRUKCJA KONSERWACJI

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

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. | + |