



Solar  Screen

## MAT OPAL PET










Design

Prywatność - Baza PET MAT

Opis

Matte Opal to specjalnie zaprojektowany model w celu ochrony przed oczami wścibskich. Zupełnie chroniący wgląd do wewnątrz pozwala jednocześnie na przedostanie się naturalnego światła.

## Charakterystyka

-  **Gwarancja**  
5 lata
-  **Klasa ogniotrwałości**  
M1
-  **Przechowywanie w zalecanych warunkach**  
3 lata
-  **REACH / RoHS**  
Zgodny
-  **Dostępne szerokości**  
91 cm, 122 cm, 152 cm, 183 cm
-  **Rodzaj montażu**  
Wewnętrzny
-  **Kolor od zewnątrz**  
Biały
-  **Długość**  
30.5 m
-  **Ślad węglowy produktu (LCA)**  
1.56 kgCO2e/m<sup>2</sup>

## Konstrukcja

- 1 Matowy poliester z satynową powierzchnią
- 2 Klej łączący
- 3 Poliester wysokiej jakości optycznej
- 4 Klej czuły na nacisk (PS), polimeryzujący ze szkłem w ciągu 15 dni.
- 5 Ochronny liner PET jednorazowy po instalacji

-  **Skład**  
PET
-  **Grubość**  
60 μm

## Właściwości optyczne i słoneczne

Odrzut UV (%)	95
Transmisja światła widzialnego (%)	30
Klej	Akryl wrażliwy na nacisk

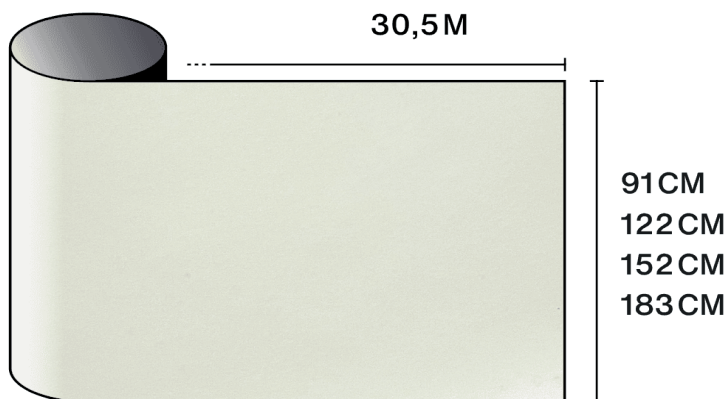
## Wskazówki dotyczące aplikacji

Pionowa sytuacja i dla standardowej powierzchni szklanej

Przezroczysta szyba jednowarstwowa	✓
Przyciemnione jednowarstwowe szkło	✓
Refleksyjne zabarwione jednowarstwowe szkło	✓
Przezroczysta szyba dwuwarstwowa	✓
Przyciemnione dwuwarstwowe szkło	✓
Refleksyjne zabarwione dwuwarstwowe szkło	✓
Dwuwarstwowe szkło wypełnione gazem - Low E	✓
Stadip Ext. przezroczyste dwuwarstwowe szkło	✓
Stadip Int. przezroczyste dwuwarstwowe szkło	✓

✓ Tak    × Niezalecane    ! Ostrożność

## Szczegóły



## Wskazówki dotyczące montażu i czyszczenia

Użyj Slide On (600-FO2) lub Film On (600-F0355) rozcieńczonych do 2 cL/L wody do instalacji i czyszczenia. Nie czyść przez miesiąc po instalacji ani nie naklejaj naklejek/klejów na folię.



Uzyskaj dostęp do filmu z poradami dotyczącymi instalacji i konserwacji