



Seria 8500 kasetonowa

Seria 8500 kasetonowa

Dostępna w szer. 100cm, powierzchnia półmat. Ilość 1mb.

OPIS

Translucentna barwna, specjalna folia PCV, 80 mikronów z powierzchnią satynową (półmat, półpołysk), stworzona do wykonywania wysokiej jakości reklamy świetlnej oraz kasetonów wykonanych z szkła akrylowego, szkła oraz translucentnych materiałów banerowych. Półbłyszcząca powierzchnia zapobiega powstawaniu niepożądanych refleksów świetlnych. Trwałość aplikacji zewnętrznych: biały, czarny-7; kolory-7 lat oraz kolory metaliczne-5 lat. Nadaje się do obróbki na ploterach tnących. Dodatkowo, folia w kolorze białym nadaje się do druku termotransferowego.

DANE TECHNICZNE

Klej: Poliakrylan na bazie rozpuszczalnika, permanentny.

Materiał kryjący: Jednostronnie powlekany silikonem papier, 137 g/m², zapewnia bezproblemowe przenoszenie folii z papieru podkładowego na docelowe podłoże. Folia biała posiada jasnoniebieski papier podkładowy dla kontrastu.

Grubość*: (bez papieru ochronnego i warstwy klejącej): 80 mikronów

Trwałość kształtu (FINAT TM14): naklejona na stali nie wykazuje mierzalnego kurczenia w kierunku poprzecznym; w kierunku wzdłużnym < 0,2mm

Odporność na środki czyszczące: naklejona na szkło akrylowe, poddana działaniu środków chemicznych przez 8h (0,5% środki czystości gosp. domowego) w temperaturze pokojowej oraz w 65°C - nie wykazuje zmian

Odporność na temperaturę: naklejona na aluminium -40st.C do + 90st.C, nie wykazuje zmian.

Siła sklejania(FINAT- metoda testu I, po 24 godzinach):

18N/25mm naklejona na szkło

16N/25mm naklejona na szkło akrylowe:

Odporność na rozdarcie (DIN EN ISO 527):

wzdłużne: min. 19MPa

poprzeczne: min. 19MPa

Odporność na rozciąganie (DIN EN ISO 527)

wzdłużne: min. 130%

poprzeczne: min. 150%

Zalecana temperatura naklejania: powyżej +8°C

Okres składowania:** 2 lata

*-wartość uśredniona

** -w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze 20°C i w wilgotności względnej powietrza 50%.

TRWAŁOŚĆ FOLII PO NAKLEJENIU***

Biały, czarny: 7 lat

Kolory: 7 lat

Kolory metaliczne: 5 lat

***w warunkach klimatu środkowoeuropejskiego, przy właściwie wykonanej aplikacji

UWAGA

Powierzchnia, na którą naklejana jest folia musi być oczyszczona z kurzu, smarów oraz innych zanieczyszczeń, które mogłyby wpłynąć niekorzystnie na przyklejenie się tego produktu. Świeżo lakierowane lub malowane powierzchnie powinny być pozostawione do wyschnięcia przez minimum 3 tygodnie. Możliwości zastosowania wybranych lakierów lub farb z folią samoprzylepną powinny zostać sprawdzone przed ostatecznym naklejeniem folii. Przed naklejeniem folii należy sprawdzić, czy pomiędzy folią, a podłożem nie zachodzą reakcje chemiczne. Ponadto należy wziąć pod uwagę wszelkie informacje dotyczące aplikacji folii, opublikowane przez Orafol Europe GmbH