

OPIS:

Wylewana folia PCV (cast PVC), biała połysk.

MATERIAŁ KRYJĄCY:

Dwustronnie powlekany polietylenem papier silikonowany, 165 g/m², grubość: 180 μm

ŚRODEK KLEJĄCY:

Szary poliakrylan na bazie rozpuszczalnika, z kanalikami, pozycjonowany, permanentny

ZAKRES STOSOWANIA:

Długookresowa reklama zewnętrzna, charakteryzująca się jaskrawymi i intensywnymi kolorami. Folia może być z powodzeniem wykorzystywana do całkowitego oklejania pojazdów, również na powierzchni z przetłoczeniami. Unikalna technologia Rapid Air pozwala na niezwykle łatwe wyprowadzanie powietrza spod folii, znacznie skracając czas aplikacji.

DANE TECHNICZNE*:

Grubość* bez papieru ochronnego i warstwy klejącej	53 mikronów
Stabilność wymiarów (FINAT –TM 14):	naklejona na stal, nie wykazuje zmian w kierunku poprzecznym, w kierunku wzdłużnym <0,4mm
Odporność na wodę morską (DIN 50 021)	naklejona na aluminium, po 48 h/23 ⁰ C nie wykazuje zmian
Odporność na temperaturę	naklejona na aluminium, - 50° C do + 100° C, nie wykazuje zmiany
Klasa palności (DIN 41021)	naklejona na stal samogasnąca
Siła sklejanja (FINAT-TM 1, po 24 godzinach, stal nierdzewna).	min. 18N/25 mm
Odporność na rozdarcie (DIN EN ISO 527)	
wzdłużne:	min. 19MPa
poprzeczne:	min. 19MPa
Odporność na rozciągnięcie (DIN EN ISO 527)	
wzdłużne:	min. 120%
poprzeczne:	min. 120%
Zalecana temperatura naklejania:	>10 °C
Okres składowania**	2 lata
Minimalny okres trwałości	
przy ekspozycji pionowej w warunkach klimatu środkowoeuropejskiego	Biała: do 10 lat (bez zadruku)
(przy właściwym naklejaniu przez specjalistę)	Bezbarwna : do 8 lat (bez zadruku)

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

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, a w przypadku lakierów samochodowych nawet 3 miesiące. Możliwości zastosowania wybranych lakierów lub farb z folią samoprzylepną powinny zostać sprawdzone przed ostatecznym naklejeniem folii. W przypadku laminowania, należy odczekać 48-72 godzin w celu całkowitego wyschnięcia wydruku. Przed naklejeniem folii należy sprawdzić, czy pomiędzy folią, a podłożem nie zachodzą reakcje chemiczne. Ponadto powinny być wzięte pod uwagę wszelkie informacje dotyczące aplikacji folii, opublikowane przez Orafol Europe GmbH (<http://www.orafol.com>).