

OPIS:

Wielowarstwowa, wylewana folia PCV. Dostępna w kilku wariantach kolorystycznych. Stworzona to tuningu poszczególnych elementów karoserii. Może być stosowana na gładkich i delikatnie obłych powierzchniach. W przypadku oklejania głębokich przetłoczeń oraz miejsc z nitami folia powinna zostać nacięta i wklejona „na zakładkę”. Folia daje się łatwo usunąć przy użyciu odpowiednich narzędzi.

MATERIAŁ KRYJĄCY:

Dwustronnie powlekany PE papier silikonowany o gramaturze 145 g/m².

ŚRODEK KLEJĄCY:

Poliakrylan na bazie rozpuszczalnika, permanentny, pozycjonowalny, bezbarwny.

DANE TECHNICZNE:

Grubość* (bez papieru ochronnego i warstwy klejącej):	150 mikronów
Trwałość kształtu: (FINAT TM 14)	naklejona na stali <0,1mm
Odporność na wodę: (DIN EN ISO 9227)	naklejona na aluminium po 100 godz./35°C nie wykazuje zmiany.
Odporność na temperaturę***:	naklejona na aluminium -50°C do +120°C nie wykazuje zmian
Odporność na rozpuszczalniki i związki chemiczne:	W temperaturze pokojowej, 72 godz. po naklejeniu na aluminium, folia jest odporna na działanie większości olejów i tłuszczów, paliw, alifatycznych rozpuszczalników, słabych kwasów, soli oraz związków alkalicznych.
Palność (DIN 75200)	Naklejona na stal – samogasnąca
Siła sklejania* (FINAT- TM 1, po 24 godzinach, stal nierdzewna):	22 N/25 mm
Odporność na rozdarcie (DIN EN ISO 527))	
wzdłużne:	min. 11 MPa
poprzeczne:	min. 11 MPa
Odporność na rozciąganie (DIN EN ISO 527)	
wzdłużne:	min. 35%
poprzeczne:	min. 35%
Okres trwałości	
przy ekspozycji pionowej w warunkach klimatu środkowoeuropejskiego	biały, czarny, kolory 5 lat
należy zapoznać się z instrukcją aplikacji folii Oracal	metaliczne 3 lata
Zalecana temperatura naklejania	>15°C
Okres składowania**	2 lata

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

Ważne!

Dane zawarte w powyższej karcie technologicznej oparte są na naszej wiedzy i doświadczeniu i mogą być używane tylko jako źródło informacji, niestanowiące prawnej gwarancji określonych cech folii Orafol tj. określonej jakości, właściwości czy trwałości.

Należy pamiętać, że folie samoprzylepne są zawsze bardziej wrażliwe na uszkodzenia niż lakiery. Z tego względu należy się je aplikować i użytkować z zachowaniem największej ostrożności. Zarówno przy aplikacji folii Orafol, jak również przy użytkowaniu i usuwaniu z podłoża należy zapoznać się z Instrukcjami aplikacji i użytkowania folii. W przypadku niestosowania się do instrukcji aplikacji producenta, folia może nie spełniać wszystkich parametrów wskazanych w specyfikacji technicznej, w szczególności terminu trwałości. Więcej informacji na temat oczekiwanego terminu trwałości znajduje się na w instrukcjach aplikacji na www.lambda.pl raz na www.orafol.com/gp/europe/en/support. Niestosowanie się do instrukcji aplikacji oraz warunków użytkowania folii wyklucza istnienie gwarancji i odpowiedzialność producenta. Numery serii produktów zgodnie z ISO 9001 ustala się na podstawie numeru rolki.

Wszystkie produkty ORACAL® podlegają starannej kontroli jakości w całym procesie produkcyjnym, są objęte gwarancją jakości handlowej i są wolne od wad produkcyjnych. Opublikowane informacje dotyczące produktów ORACAL® są oparte na podstawie badań, które firma uważa za wiarygodne, chociaż takie informacje nie stanowią gwarancji producenta. Z powodu istnienia różnych możliwości zastosowania produktów ORACAL® oraz ciągłego rozwoju możliwych nowych zastosowań, nabywca jest zobowiązany przetestować starannie rozważyć przydatność i wydajność produktu do każdego zastosowania, oraz nabywca przejmuje na siebie ryzyko takiego użycia folii. Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. ORACAL® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy ORAFOL Europe GmbH.