



ARLON

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

## ► PREMIUM COLOUR CHANGE

### Folia Premium Colour Change z systemem FLITE Technology®

Premium Colour Change to umożliwiająca zmianę położenia, wysokiej klasy folia wylewana o grubości od 3 do 3.3 milicala (76-84 mikronów) z systemem FLITE Technology®, przeznaczona do całościowego i częściowego oklejania pojazdów. Miękka, doskonale przylegająca folia z gwarancją przywierania do krzywizn, wgłębień i głębokich przetłoczeń. Folia Premium Colour Change ma podkład z niewidocznymi kanalikami powietrza, który umożliwia szybką instalację bez pęcherzyków i gładkie wykończenie powierzchni. System FLITE Technology® zapewnia łatwy montaż i usuwanie bez śladów. Wszystkie rolki z połyskiem będą miały warstwę folii ochronnej, aby zachować doskonałe poziomy połysku. Trwałość zewnętrzna folii Premium Colour Change jest ustalona na okres do 10 lat. Dodatkowe informacje zawiera dokument gwarancji firmy Arlon dostępny na stronie [https://www.arlon.com/eu\\_pl/support/warranties](https://www.arlon.com/eu_pl/support/warranties).

### APLIKACJE I WŁAŚCIWOŚCI

- Folia zabezpieczająca na błyszczących kolorach gwarantuje najwyższe poziomy połysku na rynku
- Wyjątkowe możliwości zmiany położenia i miękkość przyspieszają i ułatwiają instalację
- Podkład z niewidocznymi kanalikami powietrza zapewnia niezwykle gładkie wykończenie
- Gwarancja przywierania do krzywizn, wgłębień, głębokich przetłoczeń oraz najbardziej wymagających kształtów
- Dostępna w wykończeniu błyszczącym, satynowym i matowym

### WŁAŚCIWOŚCI I DANE FIZYCZNE

WŁAŚCIWOŚĆ	METODY TESTOWE	WARTOŚĆ TYPOWA	
WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI	Pomiar połysku pod kątem 60°	> 80 jednostek połysku (połysk) 10 - 60 jednostek połysku (satyna) < 10 jednostek połysku (mat)	
GRUBOŚĆ	Mikrometr, typ Federal Bench	3 milicala (76 mikronów) 3.3 milicala (84 mikrony)	
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	Ekstensometr o bazie 2-in (51 mm); prędkość poprzeczki 12 in/min (5.1 mm/s) w kierunku wstęgi	≥ 8 lb/in	1.43 kg/cm
WYDŁUŻENIE	Maszyna wytrzymałościowa Instron jw.	Niemetaliczne	≥ 150 %
		Metaliczne	≥ 100 %
OKRES SKŁADOWANIA (W KARTONIE)	Idealna temperatura przechowywania 21°C (70°F) przy 50% wilgotności względnej	2 lata od wysyłki z fabryki	
ZAKRES TEMPERATURY PODCZAS APLIKACJI	Na czyste, suche podłoże	50 - 100°F	10 - 38°C
ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA	Na czyste, suche podłoże	-40 - 176°F	-40 - 80°C
STABILNOŚĆ WYMIARÓW	70°C (158°F), 48 godzin	≤ 0.010 in	≤ 0.25 mm
ODPORNOŚĆ NA ODRYWANIE	PSTC-1, 15 min, 21°C (70°F)	≥ 2.4 lb/in	≥ 0.43 kg/cm
LINER RELEASE	Test TLMI Release pod kątem 90°, 300 in/min (762 cm/min)	41 g/2 in	8.07 g/cm

UWAGA: Zalecana powierzchniowa temperatura dogrzewania zainstalowanej folii: 95 - 105°C (203 - 221°F). Zgodnie ze standardowym regulaminem.

USA

800 232 7161 / +1 714 985 6300

+1 714 985 6305

EUROPE

Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands

+31 70 354 4311

+31 70 355 7721

CHINA

No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400

+86 0536 6226568

[aron.com](http://aron.com)

## GRUBOŚĆ FOLII

Wszystkie kolory mają grubość 3 milicali (76 mikronów) oprócz kolorów wymienionych poniżej, których grubość wynosi 3.3 milicala (84 mikrony): 402 Gloss White, 405 Gloss Pearl White, 411 Gloss Silver Metallic.

## OPTYMALNE WŁAŚCIWOŚCI EKSPOZYCYJNE

Rzeczywista odporność na warunki atmosferyczne zależy od przygotowania podłoża i konserwacji powierzchni oraz warunków ekspozycji. Skuteczną odporność na warunki atmosferyczne charakteryzuje zachowanie czytelności. Folia Premium Colour Change będzie miała najwyższą odporność na warunki atmosferyczne, jeśli zostanie zainstalowana na powierzchniach pionowych lub zbliżonych do pionowych, a nie na poziomych z uwagi na mniejszą ekspozycję na promieniowanie UV i wilgoć, a także inne zanieczyszczenia. Podczas usuwania grafiki z pojazdu należy zastosować podgrzewanie i/lub środek chemiczny (patrz Podręcznik instalatora na stronie [https://www.arlon.com/eu\\_pl/products/pcc-eu-pl/support](https://www.arlon.com/eu_pl/products/pcc-eu-pl/support)).

Niektóre kolory cechuje kierunkowość. Folię należy nakładać zawsze w tym samym kierunku, w którym została odcięta od rolki.

Kolory rolek z różnych serii produkcyjnych mogą się nieco różnić. Firma Arlon zaleca oklejanie pojazdu folią z jednej rolki. Jeśli do oklejania pojazdu potrzeba większej liczby rolek, należy używać wyłącznie rolek z tej samej serii produkcyjnej.

## PRZECHOWYWANIE I KONSERWACJA

Przechowywanie grafik winylowych w zadaszonych miejscach pomoże przedłużyć trwałość winylu, ograniczając jego ekspozycję na szkodliwe czynniki, takie jak światło słoneczne i deszcz. Przechowywanie oklejonego samochodu w garażu może stanowić zabezpieczenie przed wszelkimi rodzajami oddziaływania warunków pogodowych i szkodliwym zanieczyszczeniem, które mogą niszczyć poziome powierzchnie samochodu i spowodować uszkodzenie lakieru pod folią. Pojawiające się brązowienie lub przebarwienia na winylu wskazują na to, że ucierpiał on pod wpływem kwaśnych zanieczyszczeń i jeśli nie zostanie natychmiast usunięty, może spowodować przebarwienia na lakierze samochodu. Dodatkowa dbałość o to, żeby trzymać winyl pod przykryciem, gdy nie jest wykorzystywany, pomoże przedłużyć jego trwałość i sprawi, że samochód będzie wyglądał tak dobrze, jak zaraz po oklejeniu.




## ZASADY I WARUNKI

Poniższe zapisy mają zastosowanie w miejsce wszystkich gwarancji wyrażonych wprost lub dorozumianych:




Wszystkie zamówienia i zakupy dokonane w związku z niniejszym dokumentem są regulowane i ograniczone przez standardowe warunki firmy Arlon, które są w pełni objęte niniejszym odniesieniem i są dostępne pod adresem [https://www.arlon.com/eu\\_pl/legal/terms-and-conditions](https://www.arlon.com/eu_pl/legal/terms-and-conditions) lub w wersji papierowej na żądanie.

*kwiecień 2021 - EMEA*



### USA

 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870  
 800 232 7161 / +1 714 985 6300  
 +1 714 985 6305

### EUROPE

 Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands  
 +31 70 354 4311  
 +31 70 355 7721

### CHINA

 No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400  
 +86 0536 6226568