

# Materiały do etykiet na kable

Etykiety + Opakowania  
Katalog produktów  
Europa  
2020



## Materiały niemal do wszystkich kabli

Większa obecność technologii w naszym życiu oznacza więcej kabli przyłączeniowych, przewodów i wiązek. Wraz z nimi pojawiła się możliwość: rosnące zapotrzebowanie na etykiety na kable. Oferujemy wszechstronny asortyment specjalnie zaprojektowanych materiałów, przeznaczonych zarówno do etykiet flagowych, jak i do etykiet owijanych wokół kabli. Mamy rozwiązanie dla każdego zastosowania.



### Wydajność, której potrzebujesz

Wybór właściwego materiału zależy od zastosowania etykiety oraz obowiązujących wymogów technicznych i regulacji prawnych. Nasze portfolio obejmuje materiały, które są między innymi odporne na wysokie temperatury i promieniowanie UV, zmniejszają palność oraz są zgodne ze standardami UL. Wszystkie odznaczają się znakomitą drukowalnością zarówno w odniesieniu do druku termotransferowego, jak i tradycyjnego.

### Opcje, których szukasz

Nie każde zastosowanie wymaga najbardziej zaawansowanych materiałów. Aby pomóc Ci w dokonaniu wyboru, oferujemy różnorodne produkty o różnych specyfikacjach technicznych.

### Przedstawiamy materiał zaprojektowany specjalnie z myślą o etykietach flagowych

Stworzyliśmy nasze nowe rozwiązanie BU600 z myślą o etykietach flagowych ogólnego przeznaczenia, które nie muszą spełniać konkretnych kryteriów lub regulacji prawnych. Podobnie jak wszystkie nasze materiały, produkt BU600 odznacza się doskonałą drukowalnością, a kompozycja materiału wierzchniego i kleju zapobiegają odklejaniu się krawędzi etykiet.

## Kluczowe cechy

- Kompletny asortyment białych i przezroczystych folii, przeznaczonych zarówno do etykiet flagowych, jak i do etykiet owijanych.
- Różne właściwości techniczne, umożliwiające spełnienie różnych wymagań
- Zgodne ze standardami UL i CSA, jak również z przepisami dotyczącymi ognioodporności

## Aplikacje

Kable, przewody i wiązki w elektronice, urządzenia AGD, motoryzacja/Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego/Identyfikacja, śledzenie, ostrzeżenia i użytkowanie

## Portfolio etykiet flagowych na kable

Kod	Opis	Materiał wierzchni	Elastyczność	Maks. temp. użytkow	UL969	UL187 & 2239	Zmniejsza zapalność*	Nie zawiera halogenu	Do użytku zewnętrznego
BO643	Transfer PVC 50 Cast WH AL170-BG55WH FSC	PVC	●●●●	120°C	Tak	Nie	Tak	Nie	12 lata
BN142	Transfer PET 40 WH TOP FR AL170-BG40WH LR	PET	●●●○	150°C	Nie	Nie	Tak**	Tak	-
AA648	PVC Outdoor White AL170-BG42WH	PVC	●●●○	110°C	Tak	Tak	Tak	Nie	7 lata
AA948	PVC Outdoor Matt WH AL170-BG42WH	PVC	●●●○	110°C	Tak	Tak	Tak	Nie	7 lata
BF481	Transfer PO White S8020-BG42WH	PO	●●●○	80°C	Nie	Nie	Tak	Tak	-
BU600	Transfer PP 50 White Top S8022 BG42WH	PP	●●●○	120°C	Nie	Nie	Nie	Tak	-

## Portfolio etykiet owijanych wokół kabla

Kod	Opis	Materiał wierzchni	Elastyczność	Maks. temp. użytkow	UL969	UL187 & 2239	Zmniejsza zapalność*	Nie zawiera halogenu	Do użytku zewnętrznego
AS880	PVC Outdoor Clear AL170-BG42WH	PVC	●●●○	110°C	Tak	Tak	Tak	Nie	7 lata
AZ793	PVC Outdoor Clear AL170-HF80	PVC	●●●○	110°C	Tak	Tak	Tak	Nie	7 lata
AW627	PVC Outdoor Matt Clear AL170-BG42WH	PVC	●●●○	110°C	Tak	Tak	Tak	Nie	7 lata
BA036	PVC Outdoor Matt Clear AL170-HF80	PVC	●●●○	110°C	Tak	Tak	Tak	Nie	7 lata
AA647	Overlaminating PET25 AL170-HF80	PET	●●●○	150°C	Tak	Nie	Nie	Tak	-
AC747	Overlaminating PET25 Matt AL170-HF80	PET	●●●○	150°C	Tak	Nie	Nie	Tak	-

Klucz: ●○○○ OK ●●○○ Dobry ●●●○ Bardzo dobra ●●●● Doskonała

\*Zmniejsza zapalność (FMVSS 302) \*\*dodatko-wo zmniejsza palność zgodnie z UL94

Pozostańmy  
w kontakcie

Jesteśmy tutaj dla Ciebie, aby odpowiedzieć na Twoje pytania i pomóc Ci wybrać właściwy materiał dostosowany do twoich potrzeb. Skontaktuj się ze swoim przedstawicielem handlowym lub odwiedź stronę [label.averydennison.com](http://label.averydennison.com)

[label.averydennison.com](http://label.averydennison.com)

Więcej informacji na temat warunków technicznych i zaleceń dotyczących drukowania można znaleźć w odpowiednich zestawieniach danych. Zakres produktów i usług Avery Dennison może ulec zmianie. Aby uzyskać aktualne informacje, należy odwiedzić stronę [label.averydennison.eu](http://label.averydennison.eu) lub skontaktować się z lokalnym przedstawicielem handlowym Avery Dennison.

DISCLAIMER — © 2020 Avery Dennison Corporation. All rights reserved. Avery Dennison and all other Avery Dennison brands, this publication, its content, product names and codes are owned by Avery Dennison Corporation. All other brands and product names are trademarks of their respective owners. This publication must not be used, copied or reproduced in whole or in part for any purposes other than marketing by Avery Dennison. All Avery Dennison statements, technical information and recommendations are based on tests believed to be reliable but do not constitute a guarantee or warranty. All Avery Dennison products are sold with the understanding that purchaser has independently determined the suitability of such products for its purposes. All Avery Dennison's products are sold subject to Avery Dennison's general terms and conditions of sale, see [terms.europe.averydennison.com](http://terms.europe.averydennison.com).

