

# Materiały na etykiety do drukowania za pomocą technologii suchego tonera

Etykiety + Opakowania  
Katalog produktów  
Europa  
2021



Zaprojektowane i wstępnie zakwalifikowane do drukowania za pomocą technologii suchego tonera.

Trudno przebić wszechstronność drukowania za pomocą technologii suchego tonera. Ze względu na temperatury utrwalania podczas drukowania przy użyciu technologii suchego tonera musisz jednak wybrać właściwy materiał na etykietę do drukowania. Materiały w naszym portfolio technologii suchego tonera zostały wstępnie zakwalifikowane do pras działających w oparciu o suchy toner od takich producentów jak Xeikon czy Konica Minolta, co pozwala zapewnić doskonałą jakość druku i płynne działanie, nawet w przypadku takich trudnych materiałów jak PP Silver, cieńsze PP (PP50) lub folie elastyczne.



#### **PE, który nie kurczy się pod wpływem ciepła**

Polietylen (PE) to konwencjonalny materiał przeznaczony do etykiet elastycznych i stosowany na produktach konsumpcyjnych, ale większość materiałów wierzchnich PE kurczy się pod wpływem ciepła podczas drukowania przy użyciu suchego tonera. Nasz materiał Avery Dennison Global MDO Top White/Clear umożliwia drukowanie bez kurczenia na standardowych prasach do drukowania za pomocą suchego tonera. Jeśli używasz tonera Xeikon ICE, zarówno wersji Global MDO Top lub naszego standardowego tonera Avery Dennison, PE będzie właściwym wyborem.

#### **Metalizowane, zoptymalizowane**

Aby drukować na metalizowanych materiałach wierzchnich zorientowanych dwuosiowo (BOPP) za pomocą prasy do drukowania przy użyciu suchego tonera, na stronie do drukowania należy umieścić metalizowaną warstwę wraz z twardą powłoką wierzchnią, aby zapewnić wchłanianie tuszu. Właśnie to udało nam się stworzyć za pomocą naszego materiału Avery Dennison PP50 Top Gloss Silver, który oferuje wydajność niezbędną na prasach do drukowania za pomocą suchego tonera, jak również przy drukowaniu za pomocą konwencjonalnych metod.

#### **Szeroki wybór opcji**

Nasze etykiety przeznaczone do drukowania za pomocą suchego tonera nie ograniczają się wyłącznie do PE lub etykiet metalizowanych. Oferujemy również papiery przeznaczone do etykiet na wino i zrównoważone opcje. Wszystkie dostarczają spójne ostre i jednolite obrazy przy drukowaniu za pomocą suchego tonera.

## Kluczowe funkcje

- Wstępnie zakwalifikowane do drukowania za pomocą suchego tonera, aby zapewnić konsekwentnie doskonałą jakość druku.
- Szeroki wybór materiałów, które doskonale sprawdzają się na prasie działającej na suchym tonerze.
- Dostępne zgodnie z preferencjami w ramach usługi Mix & Match, Ready Width™ oraz EXACT™, pozwalają tworzyć optymalne wielkości zamówień, generować mniej odpadów i ograniczyć zapasy magazynowe.

## Zastosowania

Żywność/Produkty gospodarstwa domowego i środki higieny osobistej/Wino i napoje alkoholowe/Napoje

## Folie elastyczne

	Kod	Nazwa produktu	MOQ(m <sup>2</sup> )	Czas realizacji*
Biała	AO377	Global MDO Top White S7000-rPET23	970	(EXT) 1
	AF186**	PE85 Top White S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
Satynowe Białe	AD002	Primax Plus S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
Transparentna	AO376	Global MDO Top Clear S7000-rPET23	970	(EXT) 1
	AF187**	PE85 Top Clear S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	AY038**	PE85 Top Clear S692N-PET30	970	(EXT) 1
	AE532**	GCX Clear S692N-rPET30	970	(EXT) 1
Satynowe przezroczyste	AD003	FASCLEAR Plus S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1

## Sztywne folie

	Kod	Nazwa produktu	MOQ(m <sup>2</sup> )	Czas realizacji*
Biała	AE403	PP Top White S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	AN072	PP NG Top White S2045N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	BM461	PP60 Cavit Top White S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	AT740	PP50 Top White S7000-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	BJ310	PP60 Matt Top White S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
Transparentna	AR107	PP50 Top Clear S7000-rPET23	970	(EXT) 1
	AT476	PP50 Top Clear S7000-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	AE404	PP Top Clear S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	BF627	PP60 Top Clear S2045C-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
Srebrna	AN884	PP50 Top Gloss Silver S692N-BG40WH FSC	2,000	1

\*Dni robocze (EXT) = Usługa Fasson®EXACT™ (RW) = Usługa Fasson® Ready Width™ \*\*Przeznaczone do tonera Xeikon ICE

## Papiery

	Kod	Nazwa produktu	MOQ(m <sup>2</sup> )	Czas realizacji*
Niepowlekane	BC679	Transfer Vellum FSC S2000NG-BG40BR	970	(EXT) 1
Powlekane	BJ993	MC FSC S2000NG-BG40BR	970	(EXT) 1
	BJ943	MC Premium FSC S2045N-BG40BR	970	(EXT) 1
	BD525	MC Primecoat FSC S2550-BG40BR	970	(EXT) 1
Błyszczące	BG734	Gloss FSC S2000NG-BG40BR	970	(EXT) 1
	BJ091	HGW Premium FSC S2550-BG40BR	970	(EXT) 1
Wino i napoje alkoholowe	AI553	Rustique Blanc FSC S2030-BG45WH FSC	300	(EXT) 1
	AI552	Verge Blanc FSC S2030-BG45WH FSC	300	(EXT) 1
	AF061	Verge Creme FSC S2030-BG45WH FSC	300	(EXT) 1
	AE650	Frozen Orion Diamond FSC S2047N-BG45WH IMP FSC	970	(EXT) 1
	AC836	HGWINE Premium FSC S2030-BG45WH FSC	300	(EXT) 1
	BN741	Artisan Blanc FSC S2030-BG45WH FSC	300	(EXT) 1
	AL409	Paper New Black FSC S2047N-BG45WH IMP FSC	250/333	(RW) 1
	AU266	Cotton White S2047N INC-BG45WH FSC	250/333	(RW) 1

## Zrównoważony asortyment

	Kod	Nazwa produktu	MOQ(m <sup>2</sup> )	Czas realizacji*
Folie	BC449**	PE85 Biob White S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	BD380**	PE85 Biob Clear S692N-BG40WH FSC	2000	1
	BF557	CleanFlake Clear SR3011-rPET23	970	(EXT) 1
Papiery	BS185	rGranit Blanc FSC-S2047N-BG45WH IMP FSC	250/333	(RW) 7

\*Dni robocze (EXT) = Usługa Fasson®EXACT™ (RW) = Usługa Fasson® Ready Width™ \*\*Przeznaczone do tonera Xeikon ICE

Zacznij przygodę z  
suchym tonerem

Aby się dowiedzieć więcej o drukowaniu za pomocą suchego tonera oraz o zgodności naszych materiałów z różnymi maszynami do druku cyfrowego, skorzystaj z naszej cyfrowej wyszukiwarki produktów na stronie [label.averydennison.com/digital](https://label.averydennison.com/digital), lub skontaktuj się ze swoim przedstawicielem handlowym.

[label.averydennison.com](https://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](https://label.averydennison.eu) lub skontaktować się z lokalnym przedstawicielem handlowym Avery Dennison.

DISCLAIMER — © 2021 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](https://terms.europe.averydennison.com).

