

Etikettenmaterialien für Trockentoner- druck

Labels + Packaging
Produktleitfaden
Europa
2021



Für das Trockentoner-Verfahren entworfen und qualifiziert.

Die Vielseitigkeit einer Trockentoner-Digitaldruckmaschine ist unschlagbar. Allerdings bedeuten die Fixiertemperaturen des Trockentoners, dass Sie die richtigen Etikettenmaterialien zum Bedrucken wählen müssen. Die Materialien in unserem Trockentoner-Portfolio wurden für Trockentoner-Druckmaschinen von Herstellern wie Xeikon und Konica Minolta qualifiziert, um eine außergewöhnliche Druckqualität und nahtlose Lauffähigkeit, selbst auf anspruchsvollen Materialien wie PP Silber, dünneren PPs (PP50) oder verformbaren Folien sicherzustellen.



PE, das im Einsatz nicht schrumpft

Polyethylen (PE) ist das herkömmliche Material für verformbare Etiketten, die auf Konsumgütern verwendet werden. Die meisten PE-Obermaterialien schrumpfen jedoch unter der Wärme des Trockentonerdrucks. Unser Avery Dennison Global MDO Top weiß/transparent ermöglicht schrumpffreies Drucken auf einer standardmäßigen Trockentoner-Druckmaschine. Wenn Sie Xeikon ICE-Toner verwenden, erzielen Sie mit dem Global MDO Top oder unserem standardmäßigen Avery Dennison PE die gewünschten Ergebnisse.

Metallisiert, optimiert

Zum Bedrucken metallisierter biaxial orientierter Polypropylen(BOPP)-Obermaterialien mit einer Trockentoner-Druckmaschine muss die Druckseite metallisiert und mit einem Drucklack ausgerüstet sein, um die Verankerung der Farbe sicherzustellen. Genau das haben wir mit unserem Avery Dennison-Material PP50 Top glänzend silber zusammengeführt: Es bietet die Leistung, die auf Trockentoner-Druckmaschinen erforderlich ist, so wie bei konventionellen Drucktechniken.

Enorm vielfältige Optionen, übrigens

Unsere Etikettenkonstruktionen für Trockentoner enden nicht bei PE und metallisiert. Wir bieten auch Papiere, die sich perfekt für Weinetiketten eignen sowie nachhaltigkeitsorientierte Optionen. Alle liefern mit dem Trockentonerverfahren gleichbleibend scharfe und einheitliche Bilder.

Die wichtigsten Produktmerkmale

- Vorqualifiziert für Trockentoner-Druckmaschinen, um eine gleichbleibend hohe Druckqualität zu gewährleisten.
- Eine große Auswahl an Materialien, die exzellente Leistung auf Trockentoner-Druckmaschinen liefern.
- Erhältlich nach Ihren Wünschen mit den Services „Mix & Match“, „Ready Width™“ und „EXACT™“, für niedrige Mindestbestellmengen, weniger Abfall und kleinere Lagerbestände.

Anwendungen

Lebensmittel/Haushalt und Körperpflege/Wein und Spirituosen/Getränke

Verformbare Folien

	Code	Produktname	MOQ(m ²)	Lieferzeit (ab werk)*
Weiß	AO377	Global MDO Top White S7000-rPET23	970	(EXT) 1
	AF186**	PE85 Top White S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
Satin weiß	AD002	Primax Plus S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
Transparent	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
Satin transparent	AD003	FASCLEAR Plus S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1

Starre Folien

	Code	Produktname	MOQ(m ²)	Lieferzeit (ab werk)*
Weiß	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
Transparent	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
Metallisiert	AN884	PP50 Top Gloss Silver S692N-BG40WH FSC	2,000	1

*Arbeitsstag(e) (EXT) = Fasson®EXACT™ Service (RW) = Fasson® Ready Width™ Service **Geeignet für Xeikon ICE-Toner

Papiere

	Code	Produktname	MOQ(m ²)	Lieferzeit (ab werk)*
Unbeschichtet	BC679	Transfer Vellum FSC S2000NG-BG40BR	970	(EXT) 1
Beschichtet	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
Glänzend	BG734	Gloss FSC S2000NG-BG40BR	970	(EXT) 1
	BJ091	HGW Premium FSC S2550-BG40BR	970	(EXT) 1
Weine und Spirituosen	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

Sortiment an nachhaltigen Angeboten

	Code	Produktname	MOQ(m ²)	Lieferzeit (ab werk)*
Films	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
Papiers	BS185	rGranit Blanc FSC-S2047N-BG45WH IMP FSC	250/333	(RW) 7

*Arbeitstag(e)

(EXT) = Fasson®EXACT™ Service

(RW) = Fasson® Ready Width™ Service

**Geeignet für Xeikon ICE-Toner

Setzen Sie auf Trockentoner

Weitere Informationen über Trockentoner und die Kompatibilität unserer Materialien mit verschiedenen digitalen Druckmaschinen finden Sie mit unserem digitalen Materialfinder auf label.averydennison.com/digital, oder wenden Sie sich Ihren gewohnten Vertriebsmitarbeiter.

label.averydennison.com

Weitere Informationen zu den technischen Eigenschaften und Druckempfehlungen entnehmen Sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Bitte beachten Sie, dass in Bezug auf die Avery Dennison Produkt- und Serviceportfolios Änderungen vorbehalten sind. Eine genaue Übersicht finden Sie auf unserer Website unter label.averydennison.com oder Sie wenden sich an Ihren örtlichen Avery Dennison Ansprechpartner.

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.

