

HP Indigo Etiketten- materialien

Labels + Packaging
Produktleitfaden
Europa
2020



HP Indigo



Möchte man Etiketten mit HP Indigo-Technologie bedrucken, so müssen sie zunächst beschichtet werden. Allerdings kann das Grundieren schwierig sein, besonders wenn das Material eine besondere Oberfläche oder Struktur aufweist. Eine Vorgrundierung ist die beste Möglichkeit, eine gleichmäßige Beschichtung des Substrats und hohe Farbpräzision zu erreichen.

Die überaus vielfältigen Materialien im HP Indigo Portfolio werden in unseren Produktionsstätten mit einem Drucklack versehen. Das gewährleistet einen gleichmäßigen Auftrag, höhere Farbpräzision und optimale Leistung – zusätzlich zu all den Vorteilen, die es mit sich bringt, auf HP Indigo-Druckmaschinen und Digitaldruckern zu drucken.

Die wichtigsten Eigenschaften

- Über 150 vorgrundierte, selbstklebende Avery Dennison Rapid-Roll®-Materialien, dazu die Flexibilität, Ihre individuelle Materialkombination zu erstellen
- Gleichmäßiger Topcoat-Auftrag sorgt für konsistenteren Farbtransfer, unabhängig vom Material
- Verlässliche Leistung, unabhängig vom Material
- Die technischen Supportleistungen der Branche

Anwendungen

Wein und Spirituosen/Lebensmittel/Haushalts- und Körperpflege Wiederverschluss und ablösbare Produkte/Allgemeine Anwendungen

Verformbare Folien

	Code	Produktname	Mindestbestellmenge (m ²)	Lieferzeit (ab werk)*
Weiß	AQ206	DIG INDI PE85 Top White S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	AS858	DIG INDI PE85 Top White UVR145-BG45WH FSC	1,000	7
Transparent	AQ814	DIG INDI PE85 Top Clear S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	AS839	DIG INDI PE85 Top Clear R5000N-BG40WH FSC	1,000	7

Biegesteife Folien

	Code	Produktname	Mindestbestellmenge (m ²)	Lieferzeit (ab werk)*
Weiß	AP884	DIG INDI PP Top White S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
	BA008	DIG INDI PP Top White R5000N-BG45WH FSC	1,000	7
Transparent	BA023	DIG INDI PP Top Clear R5000N-BG40WH FSC	1,000	7
	AN196	DIG INDI PP Top Clear S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1
Silberfarben	BQ154	DIG INDI PP Top Silver R5000N-BG40WH FSC	1,000	7
	AZ268	DIG INDI PP Top Silver S692N-BG40WH FSC	970	(EXT) 1

*Arbeitstag(e) (EXT) = Service Fasson®EXACT™ (RW) = Service Fasson® Ready Width™



Papiere

	Code	Produktname	Mindestbestellmenge (m ²)	Lieferzeit (ab werk)*
Maschinengestrichen	BK733	DIG INDI MC80 TOP FSC S2550-BG40BR	970	(EXT) 1
	AN534	DIG INDI MC80 TOP FSC S2045N-BG40BR	970	(EXT) 1
	AP447	DIG IND MP PL Silver FSC S2000N-BG40BR	970	(EXT) 1
	AO213	DIG INDI MC80 TOP FSC R5000N-BG40BR	1,000	1
Hochglanz	AS824	DIG IND HGW PREM TOP FSC R5000N-BG40BR	1,000	14
	AQ211	DIG IND HGW PREM TOP FSC S2000N-BG40BR	1,000	2
Sortiment für Wein**	AT043	DIG INDI Rustique BL FSC S2047N-BG45WH	332	(RW) 1
	BU583	DIG INDI Rustique CR FSC S2047N-BG45WH FSC	1,000	7
	AT082	DIG INDI Verge BL FSC S2047N-BG45WH FSC	332	(RW) 1
	AT074	DIG INDI Verge CR FSC S2047N-BG45WH FSC	1,000	7
	AQ988	DIG INDI Martele BL FSC S2047N-BG45WH IMP FSC	332	(RW) 1
	BF732	DIG INDI Sable BL FSC S2047N-BG45WH FSC	1,000	7
	AQ993	DIG INDI Frozen OR FSC S2047N-BG45WH IMP	1,000	1
	AU589	DIG INDI Antique CR FSC S2000N-BG40BR	1,000	14
	AV349	DIG INDI Epique FSC S2030-BG45WH HR	1,000	7
	BQ185	DIG INDI Artisan FSC S2047N-BG45WH FSC	1,000	7
	BT341	DIG INDI Natural Bois S2047N-BG45WH FSC	1,000	14

*Arbeitsstag(e) (EXT) = Service Fasson® EXACT™ (RW) = Service Fasson® Ready Width™

**Standardkonstruktionen mit S2047N (Hotmelt-)Klebstoff und BH45WH (Glassine-Trägermaterial). Einige Produkte sind auch mit S2030 (Emulsions-)Klebstoff und PET-(Folien-)Trägermaterial erhältlich.

HP Indigo, fertig, los!

Wenn Sie mehr über das Drucken mit HP Indigo und die Eignung unserer Materialien für verschiedene Digitaldrucksysteme wissen möchten, nutzen Sie unsere Material-Suchfunktion für Digitaldruckmedien unter label.averydennison.com/digital, oder kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner.

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 — © 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.

