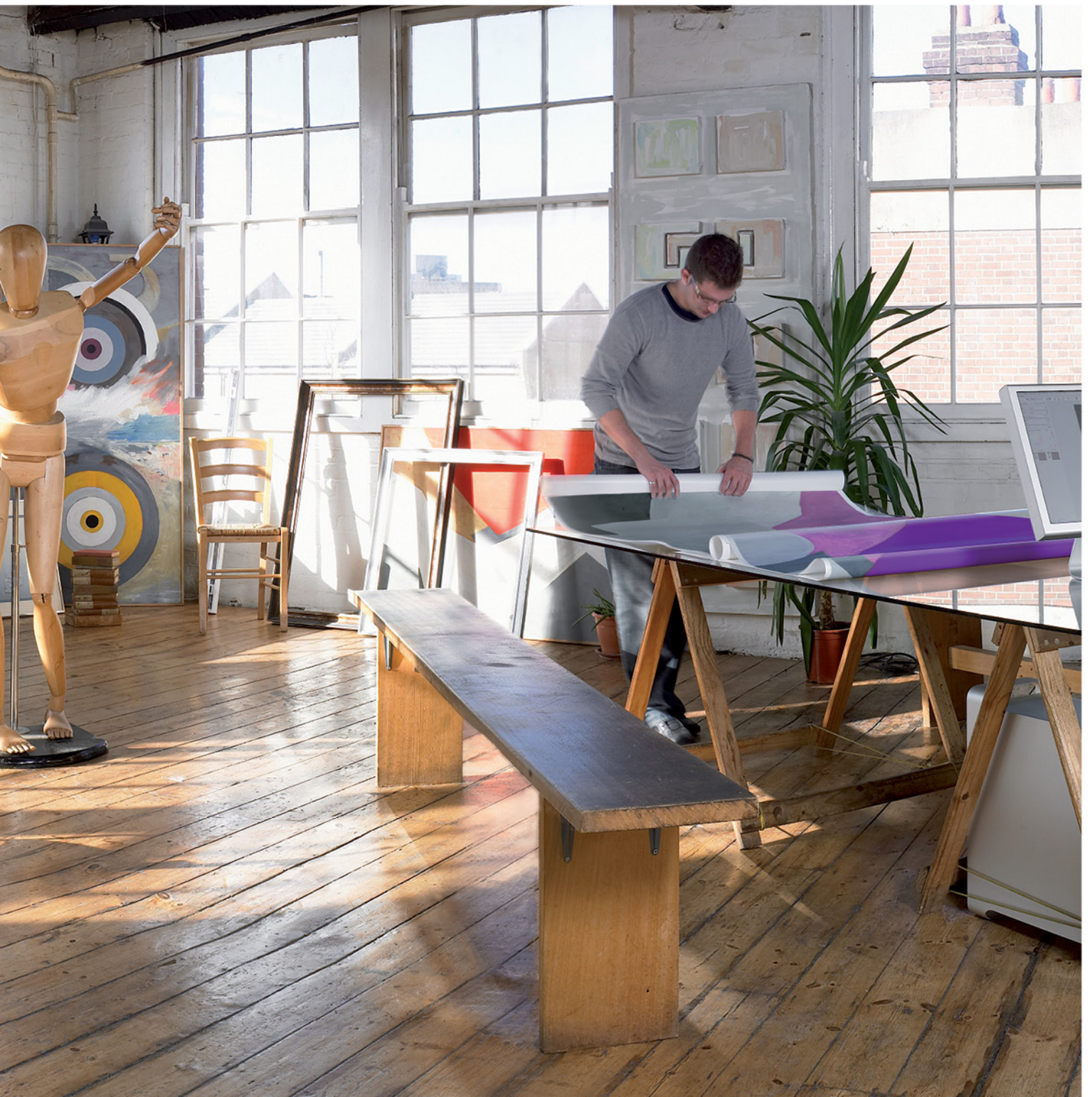


Materialien für den XXL-Druck

Juni 2018



So können Sie bestellen



Willkommen im Canon Webshop für Druckmedien und Verbrauchsmaterialien!
Was immer Sie in Sachen Druck und Medien benötigen, erhalten Sie hier aus einer Hand. Sparen Sie Zeit und Geld, indem Sie sich jetzt anmelden:
www.canon.de/papiershop

Vorteile der Online-Bestellung

- Rund um die Uhr erreichbar
- Nachbestellungen mit einem einzigen Klick
- Einfache Produktsuche
- Das Passende bestellen – mit Hilfe des einzigartigen Canon Mediaguide
- Lieblingsprodukte im personalisierten Einkaufswagen speichern
- Verfügbarkeit ab Lager sofort prüfen
- Flexible Liefermöglichkeiten
- Zugang zu präzisen Produktinformationen
- Ansicht Ihrer Preisinformationen

Weitere Bestellmöglichkeiten

Wir bieten Ihnen verschiedene Bestellmöglichkeiten, damit Sie Ihre gewünschten Druckmedien und Verbrauchsmaterialien bequem, schnell und einfach erhalten.

Webshop: www.canon.de/papiershop
Telefon: 0800 623 72 74 37
E-Mail: papier@canon.de

Fax: +49 2151 345 61 499
Postanschrift: Canon Deutschland GmbH,
Geschäftsbereich Imaging Supplies
Europark Fichtenhain A10,
D-47807 Krefeld

Wenn Sie Fragen haben oder Hilfe benötigen, um die perfekte Ergänzung für Ihren Drucker zu finden, wenden Sie sich einfach telefonisch an unseren Service, 0800 623 72 74 37 (natürlich gebührenfrei), oder per Mail an papier@canon.de.

Sortiment und Verfügbarkeit

Soweit nicht anders angegeben, behalten wir uns Änderungen bei Auswahl und Verfügbarkeit der Produkte vor. Weitere Informationen erhalten Sie bei Canon Imaging Supplies.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Die AGB der Canon Deutschland GmbH, Geschäftsbereich Imaging Supplies, finden Sie stets aktuell auf canon.de/agb.

Nachhaltigkeit



Soziale Verantwortung ist ein wichtiges Thema in unserer Gesellschaft. Dies betrifft auch den Kauf von Papier, einem Produkt, das in unserem Leben unverzichtbar ist. Da Papier aus natürlichen Rohstoffen hergestellt wird, möchte Canon sichergehen, dass mit diesen natürlichen Ressourcen verantwortungsbewusst umgegangen wird, damit auch künftige Generationen sie verwenden können.

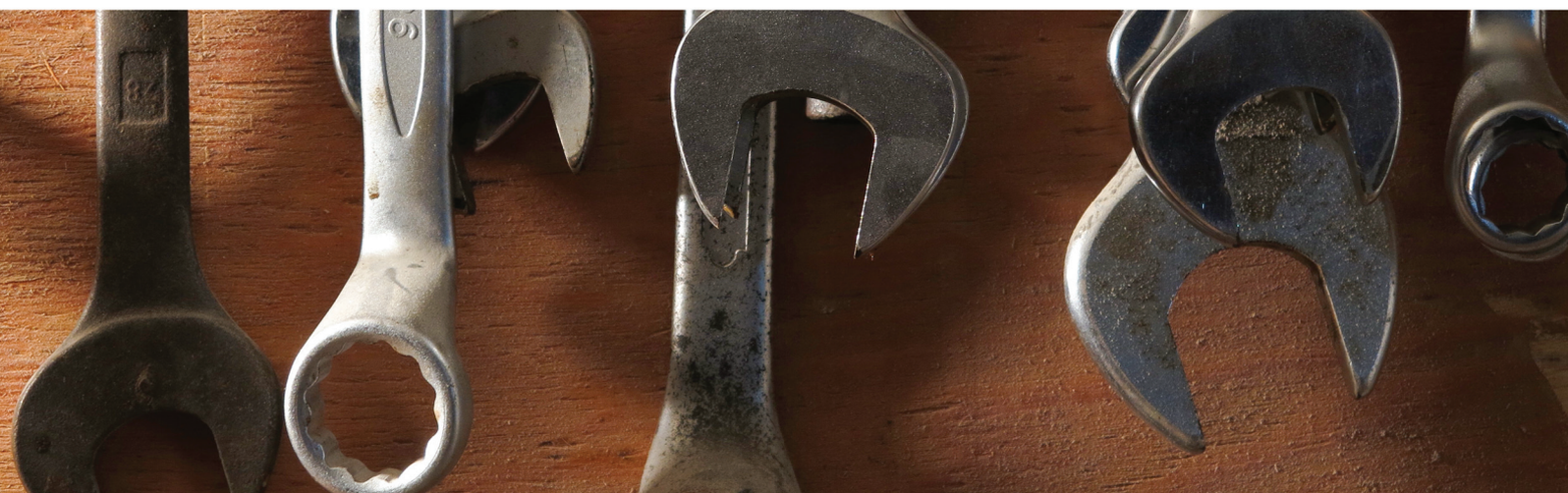
Für Canon ist nachhaltiges unternehmerisches Handeln nicht nur eine Frage der Forstwirtschaft, sondern auch der Papierherstellung. Canon bietet eine zukunftsweisende Palette hochwertiger Druckmedien, deren Ökobilanz sich sehen lassen kann. Rücksicht auf die Umwelt ist die Maxime bei der Herstellung aller Canon Produkte. Unser Papiersortiment erfüllt die wichtigsten Umweltstandards. Wir stellen sicher, dass unsere Papierprodukte den neuesten und strengsten Anforderungen in puncto Nachhaltigkeit entsprechen.

Auch bei der Auswahl unserer Lieferanten gehen wir gewissenhaft vor und berücksichtigen Umweltbelange. Verantwortungsbewusstes, nachhaltiges Unternehmertum

heißt für Canon, dass wir unsere Leistung auf dem Feld der Ökologie stetig verbessern. Bei der Auswahl von Rohstoffen, Energieträgern, Produktionsabläufen und Produktentwicklungen achten wir bei jedem Schritt darauf, dass Umweltauswirkungen minimiert werden.

Canon liefert alle Produkte in praktischen, robusten Verpackungen und ist stetig auf der Suche nach Verpackungslösungen, die intelligenter sind und zugleich den Produktprozess nicht gefährden. Um Beschädigungen beim Transport zu verhindern, setzen wir, wo immer dies möglich ist, auf Paletten. So werden Lieferungen und Materialien gebündelt und mögliche Transportschäden minimiert.

Die perfekte Kombination



Canon ist Ihr Ansprechpartner, wenn es um die perfekte Ergänzung für Ihren Drucker geht. Unser umfassendes Sortiment an Druckmedien und Zubehör basiert auf unseren fundierten Kenntnissen über Drucksysteme, Verbrauchsmaterialien und den gesamten Dokumenten-Workflow. Unsere Medien und Verbrauchsmaterialien sind optimal auf die entsprechenden Systeme abgestimmt. Denn das richtige Druckmedium ist einer der entscheidenden Erfolgsfaktoren für erstklassige Ergebnisse. Seit über 80 Jahren unterstützen wir Unternehmen dabei, nachhaltiges Wachstum zu erzielen, indem wir ihnen für das gesamte Druckerportfolio ein komplettes Sortiment an hochwertigen Druckmedien – für Standard- wie für Spezialanwendungen – bereitstellen.

Die Vorteile von Canon Druckmedien und Verbrauchsmaterialien

- Komplettsortiment von DIN A5 bis XXL für all Ihre Kopier- und Druckanforderungen
- Perfekte Verarbeitungsfähigkeit
- Kurze Lieferzeit
- Einfache Bestellung über Webshop, Telefon, E-Mail, Fax oder Brief
- Kompetente Mitarbeiter, die Ihnen bei Produkthanfragen und Druckanwendungen weiterhelfen
- Umfangreiches Angebot für alle Druck- und Kopiertechnologien im Digitaldruck

Mit dem richtigen Bedruckstoff hebt sich Ihr Druckprodukt vom Wettbewerb ab.

Finden Sie die perfekte Kombination – mit Canon Druckmedien und Verbrauchsmaterialien!

Canon bietet ein breites Spektrum an Druckmedien und Verbrauchsmaterialien für unterschiedlichste Anwendungen. Von Papieren für Bürodokumente und kommerzielle Anwendungen bis zu großformatigen Medien für den CAD-/GIS- und Display-Druck – wir haben für jede Ihrer Anforderungen das passende Substrat.

Damit Sie wissen, welcher Bedruckstoff zu Ihrem Drucksystem und Ihrer Anwendung passt, hat Canon den Mediaguide entwickelt: canon.de/Mediaguide Diese einzigartige Online-Mediendatenbank ermöglicht es Ihnen, für die gewünschten Druckermodelle, Marken, Medienarten und Anwendungen die geeigneten Produkte zu finden. Der Mediaguide wird täglich aktualisiert und bietet umfangreiche Produktinformationen, Farbprofile und detaillierte Angaben zur Kompatibilität.

Inhaltsverzeichnis



1 Beschichtete Papiere & Photo Papiere

1.1 IJM601 In- & Outdoor Papier 212 g/m ²	8
1.2 IJM611 Outdoor Papier 140 g/m ²	8
1.3 IJM613 Outdoor Papier Blue Back 130g/m ²	8
1.4 IJM800 Poster Paper MC Gl. FSC 130 g/m ²	9
1.5 IJM801 Poster Paper MC Si 130 g/m ² (FSC)	9
1.6 IJM804 Poster Paper MC Gl 170 g/m ² (FSC)	9
1.7 IJM806 Poster Paper MC Gl 200g/m ² (FSC)	9
1.8 IJM807 Poster Paper MC Si 200 g/m ² (FSC)	10
1.9 IJM808 Poster Paper MC Gl 250 g/m ² (FSC)	10
1.10 IJM623 Photo Papier Solvent Gl. 185 g/m ²	10
1.11 IJM627 White Outd. Paper 200g/m ² (FSC)	10
1.12 IJM630 Prem. Photo Papier Gloss 240 g/m ²	10
1.13 IJM631 Prem. Photo Paper Satin 240 g/m ²	11
1.14 IJM633 Standard Blue Back Paper 115 g/m ²	11
1.15 IJM634 White Back/Citylight Pap.150 g/m ²	11
1.16 IJM666(L) Outdoor Paper, Satin 130 g/m ²	12

2 Filme

2.1 IJM628 Polyprop Solvent Satin 170 µm	13
2.2 IJM662 Polyprop Light Block Matt Film	13
2.3 IJM802 High Ultra Thin Op PVC Flm.165 µm	13
2.4 IJM803 High opaque PET Film 135 µm	14
2.5 IJM670 Printable Light Bl. Matt 165 µm	14
2.6 IJM671 Printable Light Bl. Film 290 µm	14
2.7 IJM672 PVC Film Satin - M1 310 µm	14
2.8 IJM717 UV Roll-up Matt Film 150 µm	15
2.9 IJM778 Clear Display Film UV 180 µm	15
2.10 LFM450L Contrast Film 123 µm	15
2.11 LFM342L Roll-up Film 175 µm	15
2.12 LFM310 Polyesterfilm 88 µm	16
2.13 IJM683 Clear Cling Film Gloss 175 µm	16
2.14 IJM685 White Cling Film Semi-matt 195 µm	16

3 Backlit Filme

3.1 IJM635 Backlit Solvent FP Gloss 205 µm	17
3.2 IJM637 Backlit FP Semi-matt 205 µm	17

4 Selbstklebende Vinyle Monomeric

4.1 IJM640 Monomeric Vinyl Gloss Permanent	18
4.2 IJM641 Monomeric Vinyl Gloss Removable	18
4.3 IJM642 Monomeric Vinyl Matt Removable	18
4.4 IJM643 Monom. Vinyl Gloss Grey Removable	19
4.5 IJM647 Mon. Vinyl Gl. Grey Rem. Open Air	19

8

4.6 IJM690 Monomeric Vinyl Gloss Permanent	19
4.7 IJM692 Monomeric Vinyl Satin Permanent	19
4.8 MPI3000HOP Monomeric Vinyl Gloss Perm.	20
4.9 MPI3001HOP Monom. Vinyl Gloss Removable	20
4.10 MPI3020HOP Monom.Vinyl Matt Permanent	20
4.11 MPI3021HOP Monomeric Vinyl Matt Rem.	20
4.12 MPI3040 Monom. Vinyl Transp. Gloss Perm.	21
4.13 MPI3041 Monom. Vinyl Transp. Gloss Rem.	21
4.14 MPI3151 Promo. Translucent White Remov.	21
4.15 MPI3601 Quick Mount Removable 150 µm	21

5 Selbstklebende Vinyle Polymeric

5.1 IJM614 Polymeric Vinyl White Gloss Perm.	22
5.2 IJM645 Pol. Vinyl Gloss Grey Permanent	22
5.3 IJM646 Polym. Gloss Grey Perm. Easy Appl	22
5.4 MPI2000 Polymeric Vinyl Gloss Permanent	23
5.5 MPI2001 Polymeric Vinyl Gloss Removable	23
5.6 MPI2002 Polym.Vinyl Gloss Grey Removable	23
5.7 MPI2004EA Pol. Gl. Grey Perm. Easy Apply	23
5.8 MPI2005EA Pol. Gl. Grey Perm. Easy Apply	24
5.9 MPI2020 Polymeric Vinyl Matt Permanent	24
5.10 MPI2040 Polym. Vinyl Transp. Gloss Perm.	24
5.11 MPI2041 Polym. V.Transp. Gloss Removable	24
5.12 MPI2006 Hi-Tack Apolar	25
5.13 MPI2150 Polym. V.Translucent Permanent	25
5.14 MPI2800 Polymeric Vinyl Gloss Permanent	25

6 Selbstklebende Vinyle Cast-coated

6.1 MPI1104 Cast Vinyl Gloss Permanent	26
6.2 MPI1105 Wrapping Series	26
6.3 MPI1040 Cast Vinyl Gloss Transp. Perm.	26
6.4 MPI1104EA Cast Serie	27

7 Selbstklebende Vinyle Spezialitäten

7.1 IJM604 Perforated Window Film Classic M1	28
7.2 IJM624 Repositionable Self-adh. Banner	28
7.3 IJM676 Self-adh Window Decor Film Clear	28
7.4 IJM677 Perforated Window Film	29
7.5 IJM683 Clear Cling Film Gloss 175 µm	29
7.6 IJM685 White Cling Film Semi-matt 195 µm	29
7.7 IJM684 Textured FloorGraphics Matt B1/M1	29
7.8 IJM714 Perforated Window Film UV	30
7.9 MPI7201 Perforated Window Film 50/50	30
7.10 LFM360 Self-adhesive PET film 155 µm	30

Inhaltsverzeichnis



8 Scrim Banner	31	14.6 FIN973 Cold Polym. Lam. Film Gloss 70 µm	43
8.1 IJM663 Scrim Banner Light Matt M1	31	15 Laminate - Cast kaltlaminat	44
8.2 IJM667 Scrim Ban. Light Mat M1 Blackback	31	15.1 DOL1460 Cast vinyl Laminate Gloss perm.	44
8.3 IJM668 Scrim Banner Gloss/Matt M2	31	15.2 DOL4000 Cast Vinyl Crystal Clear	44
8.4 IJM669 Scrim Banner - B1-Zertifizierung	32	15.3 DOL1480 Cast Vinyl Laminate Matt Perm.	44
8.5 IJM673 Scrim Banner Blockout B1 610 g/m ²	32	16 Laminate - Mounting Films	45
8.6 IJM679 Scrim Banner Matt B1 510 g/m ²	32	16.1 FIN941 Cold Mounting Film Clear	45
9 Laminierte Banner	33	17 Laminate - Spezial Kaltlaminat	46
9.1 IJM650(XL) Frontlit Banner Matt 340 g/m ²	33	17.1 FIN982 Cold PVC Lamin. Film Matt Grained	46
9.2 IJM652 Frontlit Matt Banner B1 510 g/m ²	33	18 Präsentationssysteme	47
9.3 IJM695 Standard Banner, Matt 440 g/m ²	34	18.1 FIN800 Smart Expo Banner Display	47
10 Mesh Banner	35	18.2 Rollups	47
10.1 IJM658 Promo Mesh Banner B1 305 g/m ²	35		
11 Textilien & Canvas	36		
11.1 IJM616 Artist Canvas M1 Satin 425 g/m ²	36		
11.2 IJM416 Image Canvas 375 g/m ²	36		
11.3 IJM417(L) Universal Poly Canvas 260 g/m ²	36		
11.4 IJM691 Uni. Poly-Cotton Canvas 380 g/m ²	37		
11.5 IJM617 Poly Textile Heavy B1 310 g/m ²	37		
11.6 IJM618 Poly Textile B1 200 g/m ²	37		
11.7 IJM620 Flag Tex Solvent Plus 110 g/m ²	38		
11.8 Arizona Teppich Standard	38		
11.9 Arizona Teppich Deluxe	38		
12 Wanddekoration	39		
12.1 IJM696 Prepasted Wall Cov. Nonwoven 225g	39		
12.2 IJM678 Self-adh. Embossed Wall Cov. 150µ	39		
12.3 IJM686 Self-adh. Poly Textile 360 g/m ²	39		
13 Laminate - Monomere Kaltlaminat	40		
13.1 DOL3460 Monomeric Laminate Gloss Perm.	40		
13.2 DOL3480 Monomeric Laminate Matt Perm.	40		
13.3 DOL3470 Monom. Laminate Lustre Perm.	40		
13.4 FIN963 Cold Economy Lamin. Gloss 80µm	41		
14 Laminate - Polymere Kaltlaminat	42		
14.1 DOL2460 Polymeric Laminate Gloss Perm.	42		
14.2 DOL2470 Polymeric Laminate Lustre Perm.	42		
14.3 DOL2480 Polymeric Laminate Matt Perm.	42		
14.4 DOL2860 Polymeric Laminate Gloss Perm.	42		
14.5 DOL2880 Polymeric Laminate Matt Perm.	43		

1 Beschichtete Papiere & Photo Papiere

Canon Imaging Supplies bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an beschichteten Papieren und Photo-Papieren für Innen- und Außenanwendungen an. Sie finden bei uns nicht nur Photo-Papiere in allen Qualitätsstufen, Grammaturen und verschiedenen Finishing-Ausführungen, sondern auch Spezialitäten wie Blueback, "Whiteback" und latexverstärkte Papiere.

1.1 IJM601 In- & Outdoor Papier 212 g/m²

Das schwere latexgesättigte Posterpapier eignet sich für Lösungsmittel- und UV-härtenden Druck. Konzipiert wurde es mit hoher Kohäsionsfestigkeit für die Verarbeitung im nassem Zustand sowie bei Verwendung mit Tapetenkleister.

Highlights

- Plakat-Tapetenanwendungen
- Innen- / Außenbeschilderung und Werbung
- Einseitig bedruckbar
- Ausgezeichnete Nassfestigkeit
- Geeignet für Solvent (Eco), UVgel und UV-härtende Tinten

Spezifikationen

- Dicke = 250 µm
- Grammaturn = 212 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (MM)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97491897	IJM601 Outdoor Papier Latex satur	1.370	45.720	212	1 ROL	1 ROL	62,6 m ²
97491273	IJM601 Outdoor Papier Latex satur	1.524	45.720	212	1 ROL	1 ROL	69,7 m ²
97005180	IJM601L In- Outdoor Paper2	1.372	80	212	1 ROL	1 ROL	109,8 m ²
97005179	IJM601L In- Outdoor Paper	1.524	80	212	1 ROL	1 ROL	121,9 m ²

1.2 IJM611 Outdoor Papier 140 g/m²

Das latexbasierende Posterpapier 140 g / m² ist für Solvent und UVgel-/UV-härtende Druck geeignet. Das Material besitzt eine hohe Festigkeit bei Nässe und bei Verwendung mit Tapetenkleister.

Highlights

- Plakat-Anwendungen
- Indoor- und Outdoor Werbung
- City Light Poster
- Einseitig bedruckbar
- Ausgezeichnete Nassfestigkeit

Spezifikationen

- Dicke = 153 µm
- Grammaturn = 140 g/m²
- Opazität = 95%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (MM)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97445897	IJM611 Outdoor Papier Latex satur	1.372	45.720	140	1 ROL	1 ROL	62,7 m ²

1.3 IJM613 Outdoor Papier Blue Back 130g/m²

Das Outdoor Blue Back Papier ist ein weißes stark deckendes Papier. Es ist mit einer blauen Rückseite versehen, die dafür sorgt, dass darunterliegende Bilder abgedeckt werden. Das Material ist zusätzlich mit einer speziell entwickelten Barrierschicht versehen und für den Druck von Solvent (Eco), UVgel und UV-härtende Tinten geeignet.

Highlights

- Plakat-Anwendungen
- Indoor- und Outdoor Werbung
- Ausgezeichnete Nassfestigkeit
- Ausgezeichnete Klebeeigenschaften
- Blue Back verhindert das Durchscheinen von darunterliegenden Bildern

Spezifikationen

- Dicke = 165 µm
- Grammaturn = 130 g/m²
- Opazität = > 97%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97474034	IJM613 Outdoor Papier Blueback	1.067	61	130	1 ROL	1 ROL	65,1 m ²
97474058	IJM613 Outdoor Papier Blueback	1.270	61	130	1 ROL	1 ROL	77,5 m ²
97474277	IJM613 Outdoor Papier Blueback	1.372	61	130	1 ROL	1 ROL	83,7 m ²
97474084	IJM613 Outdoor Papier Blueback	1.600	61	130	1 ROL	1 ROL	97,6 m ²

1.4 IJM800 Poster Paper MC Gl. FSC 130 g/m²

Das doppelseitig gestrichene Papier für höchste Qualität im Digitaldruck ist gut geeignet für Plakate zu einem wirtschaftlichen Preis.

Highlights

- Werbung
- Poster
- UVgel und Toner geeignet
- Exzellente Druckqualität
- FSC® - zertifiziert

Spezifikationen

- Dicke = 104 µm
- Grammatur = 130 g/m²
- Opazität = 95%
- Weißegrad = 127 CIE

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004574	IJM800 Poster Paper MC Gloss	1.370	125	130	1 ROL	1 ROL	171,3 m ²
97004575	IJM800 Poster Paper MC Gloss	1.600	125	130	1 ROL	1 ROL	200,0 m ²

1.5 IJM801 Poster Paper MC Si 130 g/m² (FSC)

Das doppelseitig gestrichene Papier für höchste Qualität im Digitaldruck ist gut geeignet für Plakate zu einem wirtschaftlichen Preis. Dieses Papier hat eine seidenmatte Beschichtung für hervorragende Lesbarkeit.

Highlights

- Werbung
- Poster
- UVgel und Toner geeignet
- Exzellente Druckqualität
- FSC® - zertifiziert

Spezifikationen

- Dicke = 117 µm
- Grammatur = 130 g/m²
- Opazität = 95,5%
- Weißegrad = 128 CIE

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004576	IJM801 Poster Paper MC Silk	1.370	125	130	1 ROL	1 ROL	171,3 m ²
97004577	IJM801 Poster Paper MC Silk	1.600	125	130	1 ROL	1 ROL	200,0 m ²

1.6 IJM804 Poster Paper MC Gl 170 g/m² (FSC)

Doppelt gestrichene Papier für höchste Qualität im Digitaldruck, ideal geeignet für Plakate/Poster mit einem guten PreisLeistungsverhältnis.

Highlights

- Werbung
- Poster
- Exzellente Druckqualität
- High-End Look

Spezifikationen

- Dicke = 138 µm
- Grammatur = 170 g/m²
- Weißegrad = 127 CIE

1.7 IJM806 Poster Paper MC Gl 200g/m² (FSC)

Doppelt gestrichene Papier für höchste Qualität im Digitaldruck, ideal geeignet für Plakate/Poster mit einem guten PreisLeistungsverhältnis.

Highlights

- Werbung
- Poster
- Exzellente Druckqualität

Spezifikationen

- Dicke = 162 µm
- Grammatur = 200 g/m²
- Weißegrad = 127 CIE

1.8 IJM807 Poster Paper MC Si 200 g/m² (FSC)

Das doppelt gestrichene Papier für höchste Qualität im Digitaldruck eignet sich für Poster zu einem günstigen Preis. Dieses Papier hat eine seidenmatte Beschichtung für hervorragende Lesbarkeit.

Highlights

- Werbung
- Poster
- Exzellente Druckqualität

Spezifikationen

- Dicke = 190 µm
- Grammatur = 200 g/m²
- Weißegrad =128 CIE

1.9 IJM808 Poster Paper MC GI 250 g/m² (FSC)

Doppelt gestrichene Papier für höchste Qualität im Digitaldruck, ideal geeignet für Plakate/Poster mit einem guten PreisLeistungsverhältnis.

Highlights

- Werbung
- Poster
- Exzellente Druckqualität

Spezifikationen

- Dicke = 208 µm
- Grammatur = 250 g/m²
- Weißegrad =127 CIE

1.10 IJM623 Photo Papier Solvent GI. 185 g/m²

Hochweißes, glänzendes Fotopapier für kurzfristige, sehr brillante, fotorealistische Anwendungen im Indoor-Bereich.

Highlights

- Präsentationen / Ausstellungen
- Glatte Oberfläche für hochauflösende Drucke
- Brillantes Glossy Finish

Spezifikationen

- Dicke = 150 µm
- Grammatur = 185 g/m²
- Opazität 97 %

1.11 IJM627 White Outd. Paper 200g/m² (FSC)

Das IJM627 ist ein glattes, hochdeckendes weißes Indoor-/Outdoor Papier mit glänzender Sperrschicht und hoher Nassfestigkeit. Das Material ist für Solvent (Eco), UVgel und UV-härtende Tinten geeignet.

Highlights

- Plakat-Anwendungen
- Indoor- und Outdoor Werbung
- Ausgezeichnete Nassfestigkeit
- Hervorragende Farbbrillanz
- Attraktives Hochglanzfinish
- FSC® - zertifiziert

Spezifikationen

- Dicke = 200 µm
- Grammatur = 200 g/m²
- Opazität > 95%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97345316	IJM627 Outdoor Papier Gloss	1.067	50	200	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97345344	IJM627 Outdoor Papier Gloss	1.270	50	200	1 ROL	1 ROL	63,5 m ²
97345969	IJM627 Outdoor Papier Gloss	1.372	50	200	1 ROL	1 ROL	68,6 m ²
97345534	IJM627 Outdoor Papier Gloss	1.600	50	200	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²
97005184	IJM627L White Outdoor Paper Gloss	1.370	80	200	1 ROL	1 ROL	109,6 m ²
97005183	IJM627L White Outdoor Paper Gloss	1.600	80	200	1 ROL	1 ROL	128,0 m ²

1.12 IJM630 Prem. Photo Papier Gloss 240 g/m²

Das hochweiße und PE-beschichtete Indoor Fotopapier ist mit einer glänzenden Oberfläche für brillante Farben und Reproduktionen mit ausgezeichnetem Kontrast ausgestattet. Gut geeignet für (Eco) Solvent-, Latex- und UV-härtenden Druck.

Highlights

- Indoor-Anwendungen, Poster und Werbedruck
- Präsentationen / Ausstellungen
- Brillante Farbwiedergabe und hoher Kontrast
- Optimiert für (Eco) Solvent, Latex, UVgel- / UV-härtenden Druck

Spezifikationen

- Dicke = 235 µm
- Grammatur = 240 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97003807	IJM630 Premium Photo Papier Gloss	1.067	30	240	1 ROL	1 ROL	32,0 m ²
97003808	IJM630 Premium Photo Papier Gloss	1.370	30	240	1 ROL	1 ROL	41,1 m ²
97003809	IJM630 Premium Photo Papier Gloss	1.520	30	240	1 ROL	1 ROL	45,6 m ²

1.13 IJM631 Prem. Photo Paper Satin 240 g/m²

Das hochweiße PE-beschichtete Indoor Fotopapier ist mit einer homogen entspiegelten Satinoberfläche beschichtet und gut geeignet für (Eco) Solvent-, Latex- und UV-härtenden Druck.

Highlights

- Indoor-Anwendungen, Poster und Werbedruck
- Präsentationen / Ausstellungen
- Brillante Farbwiedergabe und hoher Kontrast
- Optimiert für (Eco) Solvent, Latex, UVgel- / UV-härtenden Druck

Spezifikationen

- Dicke = 235 µm
- Grammatur = 240 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97003810	IJM631 Premium Photo Papier Satin	1.067	30	240	1 ROL	1 ROL	32,0 m ²
97003811	IJM631 Premium Photo Papier Satin	1.370	30	240	1 ROL	1 ROL	41,1 m ²
97003812	IJM631 Premium Photo Papier Satin	1.520	30	240	1 ROL	1 ROL	45,6 m ²

1.14 IJM633 Standard Blue Back Paper 115 g/m²

Matt gestrichenes, nassfestes, Blue Back Outdoor Papier. Es ist für den Solvent, Latex, Uvgel- und UVhärtenden Druck geeignet.

Highlights

- Plakat-Anwendungen
- Indoor- und Outdoor Poster
- Weiße, matt beschichtete Druckoberfläche
- Gute Nassfestigkeit und Dimensionsstabilität

Spezifikationen

- Dicke = 120 µm
- Grammatur = 115 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002964	IJM633 Standard Blue Back Papier	1.067	100	115	1 ROL	1 ROL	106,7 m ²
97002965	IJM633 Standard Blue Back Papier	1.372	100	115	1 ROL	1 ROL	137,2 m ²
97002966	IJM633 Standard Blue Back Papier	1.524	100	115	1 ROL	1 ROL	152,4 m ²

1.15 IJM634 White Back/Citylight Pap.150 g/m²

Das IJM634 White Back Papier / Citylight Papier ist ein weißes, matt gestrichenes und wasserresistentes Outdoor-Papier für den Druck mit UV-härtenden Tinten, Latex-Tinten und CrystalPoint-Pearls. Es ist ein klassisches „White Back“-Papier mit einer hervorragenden Festigkeit und Dimensionsstabilität bei Nässe. Es kann wie Blue Back Papier verarbeitet werden. Auf Grund seiner homogenen Faserstruktur und Lichtdurchlässigkeit ist es auch eine ausgezeichnete Lösung für Citylight-Anwendungen oder andere Einsätze mit Hintergrundbeleuchtung.

Highlights

- Ausgezeichnete Verklebeeigenschaften
- gute Festigkeit bei Nässe
- hohe Dimensionsstabilität
- FSC®-zertifiziert

Spezifikationen

- Opazität: 99%
- Grammatur: 150 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004173	IJM634 WhiteBkCitylight FSC	1.067	100	150	1 ROL	1 ROL	106,7 m ²
97004174	IJM634 WhiteBkCitylight FSC	1.372	100	150	1 ROL	1 ROL	137,2 m ²

1.16 IJM666(L) Outdoor Paper, Satin 130 g/m²

Das hochweiße, mehrschichtige, wasserbeständige Material ist für den Außeneinsatz konzipiert und ideal geeignet für Solvent, Latex, UVgel und UV-härtende Tinten.

Highlights

- Innen-/Außenbeschilderung und Werbung
- Plakat-Anwendungen
- City Light Poster
- Geeignet für die meisten Solvent-, Eco-Solvent- und UV-härtenden Tinten

Spezifikationen

- Dicke = 165 µm
- Grammatur = 130 g/m²
- Opazität = > 96%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001058	IJM666 Outdoor Papier Satin	914	61	130	1 ROL	1 ROL	55,8 m ²
97386034	IJM666 Outdoor Papier Satin	1.067	61	130	1 ROL	1 ROL	65,1 m ²
97386058	IJM666 Outdoor Papier Satin	1.270	61	130	1 ROL	1 ROL	77,5 m ²
97386277	IJM666 Outdoor Papier Satin	1.372	61	130	1 ROL	1 ROL	83,7 m ²
97386084	IJM666 Outdoor Papier Satin	1.600	61	130	1 ROL	1 ROL	97,6 m ²
97005186	IJM666L Outdoor Papier Satin	1.370	115	130	1 ROL	1 ROL	157,6 m ²
97005185	IJM666L Outdoor Papier Satin	1.600	115	130	1 ROL	1 ROL	184,0 m ²

2 Filme

Das Film-Sortiment von Canon Imaging Supplies für den Solvent- und UVgel / UV-härtenden Druck besteht aus beschichteten, klaren, weißen und light-block Filmen auf PE-, Polypropylen- oder PVC- Basis. Nutzen Sie unsere getesteten Filme für einmalige Roll-up-/ Pop-up-Displays oder Fotodrucke in hoher Qualität mit leuchtenden, lebendigen und brillanten Farben. Die Range an Solvent-/ UV-Backlit-Filmen umfaßt Medien für Indoor- und Outdoor-Anwendungen. Sie sind ideal für die Herstellung von hochwertigen Leuchtdisplays für Geschäfte, Flughäfen, Messen und Ausstellungen. Für UV-härtende Anwendungen bieten wir Ihnen zusätzlich einen Klarfilm und einen 3D-Effekt-Film an.

2.1 IJM628 Polyprop Solvent Satin 170 µm

Die IJM628 PolyProp Solvent ist eine reißfeste Polypropylenfolie mit satiniertes Oberfläche und einer wasserfesten Glasur.

Highlights

- Innen- und Außenplakate, Point of Sale
- Gute Laminierereigenschaften
- Gute Wasserbeständigkeit
- Dimensionsstabil
- Geeignet für Solvent-, Eco-Solvent- und UVgel / UV-härtende Tinten

Spezifikationen

- Dicke = 170 µm
- Grammatur = 130 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97346511	IJM628 SolventPrint Polyprop Banner	914	30	170	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²
97003892	IJM628 SolventPrint Polyprop Banner	1.067	40	170	1 ROL	1 ROL	42,7 m ²
97346729	IJM628 SolventPrint Polyprop Banner	1.372	30	170	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²
97003284	IJM628 SolventPrint Polyprop Banner	1.372	50	170	1 ROL	1 ROL	68,6 m ²
97346633	IJM628 SolventPrint Polyprop Banner	1.524	30	170	1 ROL	1 ROL	45,7 m ²

2.2 IJM662 Polyprop Light Block Matt Film

Die IJM662 ist eine mehrschichtige Polypropylenfolie mit einer matten Beschichtung auf der Vorderseite und einer silbernen Beschichtung auf der Rückseite.

Highlights

- Banner und Roll-up Displays
- POS Displays
- Die sehr hohe Opazität verhindert rückwärtiges Durchleuchten
- Kompatibel mit UV, UVgel, Latex und (Eco) Solvent Tinten.

Spezifikationen

- Dicke = 195 µm
- Grammatur = 160 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004268	IJM662 Polyprop Light Block Film, Matt	914	30	195	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²
97004269	IJM662 Polyprop Light Block Film, Matt	1.067	30	195	1 ROL	1 ROL	32,0 m ²
97004270	IJM662 Polyprop Light Block Film, Matt	1.372	30	195	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

2.3 IJM802 High Ultra Thin Op PVC Film.165 µm

Die hochdeckende weiße PVC-Folie ist mit beidseitigen matten bedruckbaren Oberfläche ausgestattet.

Highlights

- Roll-Ups und Poster
- Geeignet für den Außenbereich
- Einsetzbar für UVgel- und Tonerdrucker-Technologie

Spezifikationen

- Dicke = 160 ± 17 µm
- Grammatur = 227 ± 25 g/m²
- Glätte >50

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004568	IJM802 High Opac PVC Film	1.370	75	165	1 ROL	1 ROL	102,8 m ²
97004569		1.524	75	165	1 ROL	1 ROL	114,3 m ²

2.4 IJM803 High opaque PET Film 135 µm

Die hochdeckende weiße PVC-Folie ist mit beidseitigen matten bedruckbaren Oberfläche ausgestattet.

Highlights

- For roll ups, pop ups and posters
- Suitable for outdoor use
- For UVgel and toner printer technology

Spezifikationen

- Dicke = 135 ± 9 µm
- Grammatur = 185 ± 11 g/m²
- Opazität = 95%
- Glätte >40
- Weißegrad >95 CIE

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004570		1.370	90	135	1 ROL	1 ROL	123,3 m ²
97004571	IJM803 High Opaq PET Film	1.524	90	135	1 ROL	1 ROL	137,2 m ²

2.5 IJM670 Printable Light Bl. Matt 165 µm

Die hochwertige 165 µm starke weiße Polyesterfolie mit einseitig matt bedruckbarer Beschichtung und einer grauen antistatischen Rückseite ist ideal für POS-Anwendung oder Roll-up Displays geeignet.

Highlights

- Roll-up Displays
- Flache Banner
- POS-Anwendungen
- Scheuer und wasserabweisend
- Opaque gegen Durchscheinen
- Kompatibel mit UV, UVgel, Latex und (eco)Solvent Tinten

Spezifikationen

- Dicke = 165 µm
- Grammatur = 234 g/m²
- Opazität = > 98%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97395511	IJM670 Premium Solv. Light Block Film, Matt	914	30	165	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²
97395631	IJM670 Premium Solv. Light Block Film, Matt	1.067	30	165	1 ROL	1 ROL	32,0 m ²
97395632	IJM670 Premium Solv. Light Block Film, Matt	1.270	30	165	1 ROL	1 ROL	38,1 m ²

2.6 IJM671 Printable Light Bl. Film 290 µm

Die hochwertige 290 µm starke weiße Polyesterfolie mit einseitig matt bedruckbarer Beschichtung und einer grauen antistatischen Rückseite ist ideal für POS-Anwendungen oder Roll-up Displays geeignet.

Highlights

- Roll-up Displays
- Flache Banner
- POS-Anwendungen
- Scheuer- und wasserabweisend
- Opaque gegen Durchscheinen
- Dimensionsstabil

Spezifikationen

- Dicke = 290 µm
- Grammatur = 398 g/m²
- Opazität = > 98%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97396511	IJM671 Light Block Matt	914	30	290	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²
97396632	IJM671 Light Block Matt	1.270	30	290	1 ROL	1 ROL	38,1 m ²

2.7 IJM672 PVC Film Satin - M1 310 µm

Die IJM672 ist eine M1-zertifizierte, seidenmatte und reißfeste Hart-PVC-Folie mit wasserfester Beschichtung.

Highlights

- Indoor Schilder und Werbeaktionen POS
- Displays
- Beschilderung im Freien
- Reißfeste Hart PVC
- M1 zertifiziert
- Geeignet für UVgel-/UV-härtende Tinten (nur Flachbett)

Spezifikationen

- Dicke = 310 µm
- Grammatur = 430 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002751	IJM672 PVC Film, Satin M1	914	30	310	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²
97002752	IJM672 PVC Film, Satin M1	1.372	30	310	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

2.8 IJM717 UV Roll-up Matt Film 150 µm

IJM717 UV Roll-Up ist ein opakes, formstabilen Indoor Banner. Es ist ein Papier / Film-Banner für UV-härtende Tinten. Das Banner ist eine perfekte Kombination aus Papier und Folie. Das mit einem dünnen Film verstärkte Papier zeichnet sich durch seine Reißfestigkeit und Opazität aus. Trotz des hohen Papieranteils ist das IJM717 formstabil, reiß- und zugfest. Es weist somit alle Funktionalitäten eines guten Roll-Up Materials auf. Das IJM717 UV Roll-Up ist ideal für unsere Arizona-Drucker mit RMO.

Highlights

- Roll-up Papier/Film Banner
- Reißfest
- Hohe Opazität

Spezifikationen

- Dicke: 150 µm ± 15 µm (ISO 534)
- Grammatur: 125 ± 15 g/m² (ISO 536)
- Opazität: > 96 %
- Weiße: 125% (ISO 11475)

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004073	IJM717 UV Roll-Up Matt	914	61	150	1 ROL	1 ROL	55,8 m ²

2.9 IJM778 Clear Display Film UV 180 µm

Ultradurchsichtiger Polyesterfilm, speziell für UV-Tinten. Sehr gut geeignet für von hinten beleuchtete Werbung, ideal für Schaufensterwerbung.

Highlights

- Fensterverklebung -Werbung
- Ultra klare Folie mit hervorragender Tintenhaftung
- Ideal für hochwertige UV-Druckanwendungen

Spezifikationen

- Dicke = 180 µm
- Grammatur = 250 g/m²
- Haltbarkeit bis zu 1 Jahr

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002509	IJM778 klarer Display Film UV	1.270	30	180	1 ROL	1 ROL	38,1 m ²

2.10 LFM450L Contrast Film 123 µm

Der LFM450 Kontrastfilm besitzt eine weiße, seidenmatten Oberfläche und sorgt für gestochen scharfe Linien – damit ist der Kontrastfilm ein besonderes und vielseitiges Medium für Präsentationen und alle hochwertigen Drucke.

Highlights

- Seidenmatt
- Scharfe Linien
- Langlebig & formstabil

Spezifikationen

- Dicke = 117 ± 3 µm
- Weißegrad = 127 CIE

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97005187	LFM450L Contrast Film	1.270	100	123	1 ROL	1 ROL	127,0 m ²

2.11 LFM342L Roll-up Film 175 µm

Mit dem LFM342L Canon Roll-up Film produzieren Sie Roll-up-Displays für den Inneneinsatz. Das Material überzeugt durch seine mattweiße Optik und die blickdichte Rückseite (grau-metallic Lightblock).

Highlights

- Hohe Formstabilität
- Matte hochweiße Oberfläche
- 100% Opazität

Spezifikationen

- Grammatur = 240 g/m²
- Dicke = 175 µm

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97005195	LFM342L Roll-up Film	1.270	75	175	1 ROL	1 ROL	95,3 m ²

2.12 LFM310 Polyesterfilm 88 µm

Den LFM310 Polyesterfilm kennzeichnen eine beidseitig matte Oberfläche und hohe Transparenz. Beide Seiten sind sowohl beschriftet als auch radierbar. Ebenfalls gut zum Archivieren geeignet.

Highlights

- Matte Oberfläche
- Doppelseitig beschriftbar
- Hohe Transparenz

Spezifikationen

- Dicke = 95 ± 5 µm
- Weißegrad = 125 CIE

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
94630443	LFM310 Polyesterfilm	594	100	88	1 ROL	1 ROL	59,4 m ²
94630440	LFM310 Polyesterfilm	841	100	88	1 ROL	1 ROL	84,1 m ²
94630410	LFM310 Polyesterfilm	914	100	88	1 ROL	1 ROL	91,4 m ²

2.13 IJM683 Clear Cling Film Gloss 175 µm

Die IJM683 ist eine ultraklare PET-Folie mit glänzender Oberfläche. Die statische Hafthftung ermöglicht das Entfernen ohne Rückstände. Die Folie ist geeignet für Solvent, Latex, UVgel und UV-härtende Tinten.

Highlights

- Schaufensterwerbung
- POS-Anwendungen
- Haftet auf glatten Oberflächen ohne Klebstoff
- Einfach zu entfernen und wiederverwendbar

Spezifikationen

- Dicke = 175 µm
- Grammatr = 225 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004496	IJM683 Clear Cling Film Gloss	1.372	30	175	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

2.14 IJM685 White Cling Film Semi-matt 195 µm

Die IJM685 ist eine weiße PET-Folie mit einer halbmatten Oberfläche. Die statische Haftung ermöglicht eine rückstandslose Entfernung. Kompatibel mit UV, UVgel, Latex und (Eco) Solvent Tinten.

Highlights

- Schaufensterwerbung
- POS-Anwendungen
- Ausgezeichnete Druckqualität
- Hellweißes, halbmattes Finish
- Einfach ohne Rückstände zu entfernen und wiederzuverwenden

Spezifikationen

- Dicke = 190 µm
- Grammatr = 240 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004497	IJM685 White Cling Film Semi-matt	1.372	30	190	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

3 Backlit Filme

Das Film-Sortiment von Canon Imaging Supplies für den Solvent- und UVgel- / UV-härtenden Druck besteht aus beschichteten, klaren, weißen und light-block Filmen auf PE-, Polypropylen- oder PVC- Basis. Nutzen Sie unsere getesteten Filme für einmalige Roll-up-/ Pop-up-Displays oder Fotodrucke in hoher Qualität mit leuchtenden, lebendigen und brillanten Farben. Die Range an Solvent-/ UV-Backlit-Filmen umfaßt Medien für Indoor- und Outdoor-Anwendungen. Sie sind ideal für die Herstellung von hochwertigen Leuchtdisplays für Geschäfte, Flughäfen, Messen und Ausstellungen. Für UV-härtende Anwendungen bieten wir Ihnen zusätzlich einen Klarfilm und einen 3D-Effekt-Film an.

3.1 IJM635 Backlit Solvent FP Gloss 205 µm

IJM635 ist ein beschichteter, transluzenter Polyesterfilm mit hochglänzender, kratzfester Oberfläche. Die Frontseite des Films ist für Solvent Tinten und UV-härtende Tinten entwickelt worden. Die Rückseite ist mit einer lichtstreuenden, antistatischen Beschichtung versehen. Anwendungen: Leuchtkästen oder andere beleuchtete Displays, wo widerstandsfähiges Material und hohe Resistenz gegen Luftfeuchtigkeit und Kondenswasser gefordert ist.

Highlights

- Anwendungen: Leuchtkästen oder andere beleuchtete Displays
- Hohe Kratzfestigkeit
- Hohe Resistenz gegen Luftfeuchtigkeit und Kondenswasser

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004492	IJM635 SolventPrint Backlit Frontprint-gloss 205 µm	914	30	205	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²
97004493	IJM635 SolventPrint Backlit Frontprint-gloss 205 µm	1.067	30	205	1 ROL	1 ROL	32,0 m ²
97004494	IJM635 SolventPrint Backlit Frontprint-gloss 205 µm	1.372	30	205	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²
97004495	IJM635 SolventPrint Backlit Frontprint-gloss 205 µm	1.524	30	205	1 ROL	1 ROL	45,7 m ²
97005225	IJM635 SolventPrint Backlit Frontprint-gloss 205 µm	1.600	50	205	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

3.2 IJM637 Backlit FP Semi-matt 205 µm

Das IJM637 Backlit FP Semi-Matt ist ein robuster, transluzenter Backlit Film für Latex, (Öko-) Solvent und UV-härtende Tinten. Er vereint eine sehr gute Qualität mit einem hervorragenden Preis. Nach dem Druck ist der IJM637 Backlit Film kratzfest und schon nach einer kurzen Trockenzeit gut zu verarbeiten. Für eine außergewöhnlich hohe Robustheit empfehlen wir eine Trockenzeit von 24 Stunden.

Highlights

- Front-Print auf semi-matter Beschichtung
- Lebendige und kontrastreiche Farben
- Dimensionsstabile Polyesterbasis

Spezifikationen

- Dicke (Film): 205 µm (ISO 534)
- Grammatur (Liner): 275 g/m² (ISO 536)

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97003786	IJM637 BacklitFP Semimatt	1.067	30	205	1 ROL	1 ROL	32,0 m ²
97003787	IJM637 BacklitFP Semimatt	1.372	30	205	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²
97004137	IJM637 BacklitFP Semimatt	1.524	30	205	1 ROL	1 ROL	45,7 m ²

4 Selbstklebende Vinyle Monomeric

4.1 IJM640 Monomeric Vinyl Gloss Permanent

Das IJM640 Monomer Vinyl ist ein Produkt, das sich durch eine sehr weiße Oberfläche auszeichnet und über einen permanenten Kleber verfügt. Außerdem ist das IJM640 in der Version Gloss mit ablösbarem Kleber in 80 µm erhältlich (siehe IJM641).

Highlights

- Kurzzeitige Werbung
- Acrylkleber
- Hervorragend geeignet für ebene Flächen

Spezifikationen

- Dicke = 100 µm
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004108	IJM640 Mono. Vinyl Gloss permanent	1.067	50	95	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97004109	IJM640 Mono. Vinyl Gloss permanent	1.370	50	95	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004110	IJM640 Mono. Vinyl Gloss permanent	1.600	50	95	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

4.2 IJM641 Monomeric Vinyl Gloss Removable

Das IJM641 Monomer Vinyl ist ein Produkt, das sich durch eine sehr weiße Oberfläche auszeichnet und mit ablösbarem Kleber ausgestattet ist. Das gleiche Produkt mit einem permanenten Kleber finden Sie unter dem IJM640.

Highlights

- Kurzzeitige wieder abnehmbare Verklebung/Werbung
- Einfache Entfernung innerhalb eines Jahres
- Hervorragende Anwendung auf ebenen Flächen

Spezifikationen

- Dicke 100 µm
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004111	IJM641 Monom. Vinyl Gloss ablösbar	1.067	50	95	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97004112	IJM641 Monom. Vinyl Gloss ablösbar	1.370	50	95	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004113	IJM641 Monom. Vinyl Gloss ablösbar	1.600	50	95	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

4.3 IJM642 Monomeric Vinyl Matt Removable

Aufgrund des ablösbaren Klebers hervorragend geeignet für Anwendungsbereiche wie vorübergehende POS-Werbekampagnen und Schaufensterdekorationen.

Highlights

- Kurzzeitige wieder abnehmbare Verklebung/Werbung
- Einfache Entfernung bis zu 1 Jahr
- Matt-Finish

Spezifikationen

- Dicke = 100 µm
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001148	IJM642 Solvent Print Mono Vinyl Matt	1.067	50	100	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97338969	IJM642 Solvent Print Mono Vinyl Matt	1.370	50	100	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97338534	IJM642 Solvent Print Mono Vinyl Matt	1.600	50	100	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

4.4 IJM643 Monom. Vinyl Gloss Grey Removable

Monomer kalandrierte, glänzende Vinylfolie mit einem grauen, sehr gut wieder ablösbaren Acrylat-Klebstoff. Für Innen- und Außenanwendungen auf flachen Untergründen bis zu 2 Jahren haltbar.

Highlights

- Kurzzeitige wieder abnehmbare Verklebung/Werbung
- Ablösbarer grauer Kleber für optimale Opazität
- Hervorragende Anwendung auf ebenen Flächen

Spezifikationen

- Dicke = 100 µm
- Opazität > 98 %
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001776	IJM643 Monomer Vinyl Gloss ablösbar	1.067	50	100	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97001777	IJM643 Monomer Vinyl Gloss ablösbar	1.370	50	100	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97001778	IJM643 Monomer Vinyl Gloss ablösbar	1.600	50	100	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

4.5 IJM647 Mon. Vinyl Gl. Grey Rem. Open Air

IJM647 ist ein monomeres Gloss mit grauer Rückseite. Es verfügt über einen Acrylkleber und ist wieder ablösbar. Das IJM647 ist perforiert für eine blasenfreie Verklebung.

Highlights

- Laserperforiertes Vinyl
- Blasenfreie Anwendung
- Ablösbarer Acrylkleber

Spezifikationen

- Dicke (Film): 100 µm
- Grammatür (Liner): 120 g/m²
- Grammatür (Kleber): 20 g/m²
- Opazität: > 95%
- Perforation: ca. 90.000 /m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97003322	IJM647 Open Air Vinyl	1.370	50	100	1 BX	1 ROL	68,5 m ²

4.6 IJM690 Monomeric Vinyl Gloss Permanent

Das IJM690 Monomer Vinyl Gloss ist ein Produkt, das sich durch eine sehr weiße Oberfläche auszeichnet und über einen permanenten Kleber verfügt. Mit ihm erstellen Sie brillante Vinyl-Drucke zusammen mit Solvent- und Latex-Tinten

Highlights

- Einfaches Aufbringen auf vielen flachen Flächen
- Indoor und Outdoor Werbung
- Sehr weiße Oberfläche
- Permanenter Acrylkleber

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004328	IJM690 Monomer Vinyl Gloss Permanent	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97004329	IJM690 Monomer Vinyl Gloss Permanent	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004330	IJM690 Monomer Vinyl Gloss Permanent	1.520	50	80	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

4.7 IJM692 Monomeric Vinyl Satin Permanent

Das IJM692 ist ein weißes, monomeres und selbstklebendes Vinyl mit einem permanenten klaren Klebstoff auf Wasserbasis, der mit einer silikonbeschichteten Trennfolie versehen ist. Das Vinyl ist speziell für den Einsatz mit UVgel-Tinten entwickelt worden und lässt sich einfach entfernen.

Highlights

- Kurz- bis mittelfristige Werbung und Promotion (Indoor- / Outdoor)
- POS-Anwendungen
- Perfekte Bedruckbarkeit mit UVgel-Tinten
- Einfach zu entfernen

Spezifikationen

- Dicke = 100 µm

4.8 MPI3000HOP Monomeric Vinyl Gloss Perm.

Hochopake, weisse, monomere Selbstklebefolie mit glänzender Oberfläche. Mit transparentem, permanentem Klebstoff auf Acrylbasis. Bedruckbar mit Solvent, Eco-Solvent, UV, UVgel und Latex Tinten. Für Innen- und Aussenwerbung bis zu 3 Jahren auf ebenen Untergründen

Highlights

- Hohe Opazität
- Glänzende Oberfläche
- Permanenter Klebstoff

Spezifikationen

- Dicke = 95 µm
- Opazität = 99 %
- Haltbarkeit = 3 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97005196	Avery MPI-3000 HOP Monomer Vinyl Gloss 95 µm permanent	1.067	50	95	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97005188	MPI3000HOP Monomeric Vinyl Gloss Permanent	1.370	50	95	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97005198	Avery MPI-3000 HOP Monomer Vinyl Gloss 95 µm permanent	1.600	50	95	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

4.9 MPI3001HOP Monom. Vinyl Gloss Removable

Hochopake, weisse, monomere Selbstklebefolie mit glänzender Oberfläche. Mit transparentem, ablösbarem Klebstoff auf Acrylbasis. Bedruckbar mit Solvent, Eco-Solvent, UV, UVgel und Latex Tinten. Für Innen- und Aussenwerbung bis zu 3 Jahren auf ebenen Untergründen.

Highlights

- Hohe Opazität
- Glänzende Oberfläche
- Permanenter Klebstoff

Spezifikationen

- Dicke = 95 µm
- Opazität = 99 %
- Haltbarkeit = 3 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97005197	Avery MPI-3001 HOP Monomer Vinyl Gloss 95 µm removable	1.067	50	95	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97005189	MPI3001HOP Monomeric Vinyl Gloss Removable	1.370	50	95	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97005199	Avery MPI-3001 HOP Monomer Vinyl Gloss 95 µm removable	1.600	50	95	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

4.10 MPI3020HOP Monom.Vinyl Matt Permanent

Hochopake, weisse, monomere Selbstklebefolie mit matter Oberfläche. Mit transparentem, permanentem Klebstoff auf Acrylbasis. Bedruckbar mit Solvent, Eco-Solvent, UV, UVgel und Latex Tinten. Für Innen- und Aussenwerbung bis zu 3 Jahren auf ebenen Untergründen.

Highlights

- Hohe Opazität
- Matte Oberfläche
- Permanenter Klebstoff

Spezifikationen

- Dicke = 95 µm
- Opazität = 99 %
- Haltbarkeit = 3 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97005190	MPI3020HOP Monomeric Vinyl Matt Permanent	1.370	50	95	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

4.11 MPI3021HOP Monomeric Vinyl Matt Rem.

Hochopake, weisse, monomere Selbstklebefolie mit matter Oberfläche. Mit transparentem, ablösbarem Klebstoff auf Acrylbasis. Bedruckbar mit Solvent, Eco-Solvent, UV, UVgel und Latex Tinten. Für Innen- und Aussenwerbung bis zu 3 Jahren auf ebenen Untergründen.

Highlights

- Hohe Opazität
- Matte Oberfläche
- Permanenter Klebstoff

Spezifikationen

- Dicke = 95 µm
- Opazität = 99 %
- Haltbarkeit = 3 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97005191	MPI3021HOP Monomeric Vinyl Matt Removable 95µm	1.370	50	95	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

4.12 MPI3040 Monom. Vinyl Transp. Gloss Perm.

Avery MPI 3040 Transparent eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen, bei denen es nicht auf eine langfristige Haltbarkeit ankommt. Die Anwendungsbereiche sind vorübergehende POS-Werbekampagnen und Schaufensterdekorationen.

Highlights

- Kurzzeitige Fensterverklebung (trockene Umgebung)
- Permanenter Acrylkleber
- Einfaches Aufbringen und Schneiden

Spezifikationen

- Dicke = 100 µm
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001551	MPI3040 Monom Vinyl Gloss Transparent	1.370	50	100	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

4.13 MPI3041 Monom. Vinyl Transp. Gloss Rem.

Der Avery MPI3041 Transparent Window Decoration Film ist eine durchsichtige, glänzende, monomere Vinylfolie. Besonders geeignet für Schaufenster, Displays und kurzfristige Werbung. Der ablösbare Klebstoff ermöglicht ein rückstandsfreies Ablösen auf verschiedensten Substraten.

Highlights

- Kurzzeitige Fensterverklebung (trockene Umgebung)
- Ablösbarer Acrylkleber
- Einfaches Aufbringen und Schneiden

Spezifikationen

- Dicke = 100 µm
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97486969	Avery MPI 3041 Monomer Vinyl Transparent	1.370	50	100	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

4.14 MPI3151 Promo. Translucent White Remov.

Die Avery MPI 3151 Promotional ist eine halbgänzende, weiße, transluzente PVC-Folie mit ablösbarer Klebstoff. Speziell für kurzfristige, weniger anspruchsvolle Anwendungen.

Highlights

- Kurzfristige beleuchtete Anwendung
- Ablösbarer Acrylklebstoff
- Formstabilen Trägermaterial

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 95 µm mit Kleber
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001224	Avery MPI 3151 Promotional Translucent	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

4.15 MPI3601 Quick Mount Removable 150 µm

Die Avery MPI 3601 Folie ist eine glänzende, weiße, monomer weich gemachte Vinylfolie mit einem ablösbaren Klebstoff. Durch ihre hohe Opazität eignet sie sich hervorragend zum Überkleben bestehender Grafiken. Sie ist für die Verarbeitung auf verschiedenen extrem großformatigen Inkjet- und Airbrush-Druckern, die lösemittelhaltige Tinten einsetzen, geeignet.

Highlights

- Optimal für Überklebungen
- Ablösbarer Acrylkleber
- Einfache Anwendung

Spezifikationen

- Dicke = 150 µm
- Opazität > 99 %
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001877	Avery MPI 3601 Monomer Quick Mount Gloss	1.370	50	150	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97001709	Avery MPI 3601 Monomer Quick Mount Gloss	1.600	50	150	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

5 Selbstklebende Vinyle Polymeric

Die breite Canon Imaging Supplies Palette von selbstklebenden polymeren, monomeren und Cast-Vinyle ist überzeugend. Sie umfaßt getestete Vinyle für verschiedenste kurz-, mittel- oder langfristige Anwendungen. Unsere Avery-Produkte verfügen natürlich auch über die umfangreiche Avery-Leistungsgarantie. Natürlich bieten wir Ihnen für unsere Canon Imaging Supplies und Avery Vinyle die entsprechend abgestimmten Lamine an.

5.1 IJM614 Polymeric Vinyl White Gloss Perm.

Hochwertige Polymer-Vinylfolie, hochweiß, mit permanentem, lösemittelbasierendem Kleber. Für Innen- und Außenanwendungen auf flachen Untergründen. Bis 5 Jahre haltbar. Hohe Farbbrillanz.

Highlights

- Haltbare, robuste Outdoor-Beschilderung
- Permanent Lösungsmittelkleber
- Hochglänzend, lebendige weiße Oberfläche

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schrift	RL pro VE	Menge pro VE
97004357	IJM614 PolyVinyl Gloss weiß perma.	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004358	IJM614 PolyVinyl Gloss weiß perma.	1.600	50	80	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

5.2 IJM645 Pol. Vinyl Gloss Grey Permanent

Eine hochwertige, polymer kalandrierte, selbstklebende Vinylfolie mit glänzender Oberfläche. Der Klebstoff auf Lösungsmittelbasis haftet permanent und bietet durch die graue Einfärbung eine hohe Opazität. Mit PE-beschichtetem Abdeckpapier. Bedruckbar mit Solvent, Eco-Solvent, UV-härtenden und Latex Tinten. Für Innen- und Aussenanwendungen auf flachen und leicht gewölbten Untergründen bis zu 7 Jahren.

Highlights

- Glänzende Oberfläche
- Permanenter, grauer Klebstoff
- Hohe Opazität

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm
- Haltbarkeit = 7 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schrift	RL pro VE	Menge pro VE
97004319	IJM645 Polymer Vinyl Gloss, grau, permanent	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004320	IJM645 Polymer Vinyl Gloss, grau, permanent	1.600	50	80	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²

5.3 IJM646 Polym. Gloss Grey Perm. Easy Appl

Hochwertige, weiße, kalandrierte, selbstklebende Polymer-Vinylfolie mit einer glänzenden Oberfläche und einem permanenten grauen Kleber. Opak und außerdem mit Luftkanälen gegen Blasenbildung beim Verkleben.

Highlights

- Haltbare, robuste Outdoor-Beschilderung
- Permanenter grauer Acrylkleber für optimale Opazität
- Luftkanäle für blasenfreie Verarbeitung

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm
- Haltbarkeit bis zu 5 Jahren
- Endgültige Haftung auf Metall nach 20 Minuten

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schrift	RL pro VE	Menge pro VE
97002793	IJM646 Polymeric Vinyl Gloss permanent	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97002873	IJM646 Polymeric Vinyl Gloss permanent	1.520	50	80	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

5.4 MPI2000 Polymeric Vinyl Gloss Permanent

Die Avery MPI 2000 verfügt über ein Glanzfinish und ist mit einer permanenten Klebeschicht ausgestattet. Außerdem eignet sich das Avery MPI 2000 hervorragend für viele verschiedene Anwendungen auf ebenen und leicht gewölbten Untergründen.

Highlights

- Haltbare, robuste Outdoor-Beschilderung
- Permanenter Klebstoff
- Anbringen auf ebenen und leicht gewölbten Oberflächen

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 120 µm mit Kleber
- Grammatur = 140 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97430316	MPI2000 Polym Vinyl Gloss80um 50x1,067	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97430969	Avery MPI 2000 Polymer Vinyl Gloss weiß	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97430837	Avery MPI 2000 Polymer Vinyl Gloss weiß	1.520	50	80	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

5.5 MPI2001 Polymeric Vinyl Gloss Removable

Die Avery MPI 2001 ist eine weiß glänzende, polymere, selbstklebende Vinylfolie. Aufgrund der hervorragenden Dimensionsstabilität während des Einsatzes und der exzellenten Ablösbarkeit ist die Folie für eine Vielzahl von Anwendungen auf ebenen und leicht gewölbten Untergründen, bei denen einfache und saubere Ablösbarkeit gefordert ist, besonders empfehlenswert.

Highlights

- Haltbare Outdoor-Beschilderung
- Ablösbarer Klebstoff
- Robustes Vinyl

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 120 µm mit Kleber
- Grammatur = 140 g/m²
- Ablösbar bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97431969	Avery MPI 2001 Polymer Vinyl Gloss ablösbar	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,6 m ²
97431837	Avery MPI 2001 Polymer Vinyl Gloss ablösbar	1.520	50	80	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

5.6 MPI2002 Polym.Vinyl Gloss Grey Removable

Die Avery MPI 2002 wird wegen seiner guten Dimensionsstabilität beim Gebrauch und seiner leichten Ablösbarkeit für vielfältige Anwendungen auf ebenen und leicht gewölbten Untergründen eingesetzt, bei denen es auf einfache und saubere Ablösbarkeit ankommt.

Highlights

- Haltbare Outdoor-Beschilderung
- Ablösbarer Klebstoff
- Grauer Rücken / optimale Opazität

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 120 µm mit Kleber
- Grammatur = 140 g/m²
- Ablösbar bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97413969	Avery MPI 2002 Polymer Vinyl Gloss	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

5.7 MPI2004EA Pol. Gl. Grey Perm. Easy Apply

Die Avery MPI 2004 EasyApply ist eine einfach zu handhabende, hochwertige kalandrierte Folie, die für Fahrzeugbeschriftungen und andere Corporate Identity Anwendungen entwickelt wurde. Luftschlüsse lassen sich ohne Zerstechen der Vinylfolie einfach wegreiben. Dank besonderer Eigenschaften wird ein schnelleres Verkleben von Schriftzügen und Grafiken ermöglicht.

Highlights

- Haltbare Outdoor-Beschilderung
- Repositionierbarer Klebstoff
- Einfache Entfernung auch nach langer Anwendung

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 120 µm mit Kleber
- Endhaftung 300 N/m
- Haltbarkeit 5 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001612	Avery MPI 2004 EA Polymer Vinyl Gloss	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97382969	Avery MPI 2004 EA Polymer Vinyl Gloss	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

5.8 MPI2005EA Pol. Gl. Grey Perm. Easy Apply

Die Avery MPI 2005 EasyApply ist eine einfach zu handhabende, hochwertige kalandrierte Folie, die für Fahrzeugbeschriftungen und andere Corporate Identity Anwendungen entwickelt wurde.

Highlights

- Haltbare Outdoor-Beschilderung
- "Easy Apply-Technologie" für exakte Positionierung
- Grauer Rücken

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 120 µm mit Kleber
- Dehnungsfähigkeit 100 %
- Haltbarkeit bis zu 5 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97484969	Avery MPI 2005 EA Polymer Vinyl Gloss	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

5.9 MPI2020 Polymeric Vinyl Matt Permanent

Die Avery MPI 2020 ist eine matte, weiße, polymere selbstklebende Vinylfolie. Sie ist für die Verarbeitung auf verschiedenen extrem großformatigen Inkjet- und Airbrush-Druckern, die lösemittelhaltige Tinten einsetzen, geeignet. Avery MPI 2020 eignet sich hervorragend für viele verschiedene Anwendungen auf ebenen oder leicht gewölbten Untergründen.

Highlights

- Haltbare, robuste Outdoor-Beschilderung
- Permanenter Klebstoff
- Anbringen auf ebenen und leicht gewölbten Oberflächen

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 120 µm mit Kleber
- Endhaftung 720 N/m
- Haltbarkeit bis zu 5 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97606969	Avery MPI 2020 Polymeric Vinyl Matt	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,6 m ²

5.10 MPI2040 Polym. Vinyl Transp. Gloss Perm.

Die Avery MPI 2040 ist eine glänzende, transparente, polymer kalandrierte, selbstklebende Vinylfolie. Sie ist für die Verarbeitung auf verschiedenen extrem großformatigen Inkjetdruckern, die lösemittelhaltige Tinten einsetzen, geeignet. Avery MPI 2040 eignet sich hervorragend für viele verschiedene Anwendungen auf ebenen und leicht gewölbten Untergründen.

Highlights

- Fensterverklebung
- Permanenter Acrylkleber
- Sehr robuste Outdoor-Anwendung

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 110 µm mit Kleber
- Klebstoff klar und permanent
- Selbstlöschend
- Haltbarkeit bis zu 5 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97485969	Avery MPI 2040 Polymer Vinyl Transparent	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97485837	Avery MPI 2040 Polymer Vinyl Transparent	1.520	50	80	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

5.11 MPI2041 Polym. V.Transp. Gloss Removable

Die Avery MPI 2041 Polymer Vinyl Transparent ist die transparente Alternative zum MPI2040. Dieses glänzende und transparente Vinyl mit ablösbarem Kleber wird überall dort eingesetzt, wo eine Durchsicht wichtig ist. Sei es im Fensterbereich oder dort, wo ein interessanter Untergrund hervorgehoben werden soll.

Highlights

- Fensterverklebung
- Abnehmbarer Acrylkleber
- Sehr robuste Outdoor-Anwendung

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm - 105 µm mit Kleber
- Grammatur = 140 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97473969	Avery MPI 2041 Polymer Vinyl Transparent	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,6 m ²

5.12 MPI2006 Hi-Tack Apolar

Die Avery MPI2006 Hi-Tack ist eine weiß glänzende, polymere, selbstklebende Vinyl-Folie. Mit seinem speziellen hochkräftigen, permanenten Spezialkleber ist es bestens geeignet für In- und Outdoor-Verklebungen von Oberflächen, auf denen normale „Vinyl-Kleber“ keine optimale Haftung gewährleisten. Sie ist mit (Eco) Lösemittel, UV-härtenden und Latex-Tinten kompatibel.

Highlights

- Hervorragende Anhaftung
- Lange Haltbarkeit im Außenbereich
- Verklebung von PP, PE und PU Substraten

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004303	Avery MPI2006 Hi-Tack, Polymeric, permanent	1.370	25	80	1 ROL	1 ROL	34,3 m ²

5.13 MPI2150 Polym. V.Translucent Permanent

Qualitätsvinyl für Backlit-Anwendungen. Dieses transluzente Vinyl mit permanentem Kleber wird häufig im Innenbereich für beleuchtete Beschilderungen sowie für Schaufensterdekorationen und Grafiken verwendet.

Highlights

- Leuchtkästen
- Homogene Transparenz
- Permanenter Klebstoff

Spezifikationen

- Dicke = 90 µm - 120 µm mit Kleber
- Grammatur = 140 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97415969	Avery MPI 2150 Polymer Vinyl Translucent	1.370	50	90	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

5.14 MPI2800 Polymeric Vinyl Gloss Permanent

Die Avery MPI 2800 ist ein weißes polymeres selbstklebendes Vinyl mit einem ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis. Es ist konzipiert für Solvent und UV-Tinten. Avery MPI 2800 wurde für flache und gewölbte Anwendungen entwickelt.

Highlights

- Haltbare Außenbeschilderung
- Geeignet für flache und gewölbte Oberflächen
- Permanentkleber

Spezifikationen

- Dicke = 80 µm
- Grammatur = 125 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001886	Avery MPI 2800 Polymer Vinyl Gloss Perma	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

6 Selbstklebende Vinyle Cast-coated

6.1 MPI1104 Cast Vinyl Gloss Permanent

Das Avery MPI2006 Hi-Tack ist eine weiß glänzende, polymere, selbstklebende Vinyl-Folie. Mit seinem speziellen hochkräftigen, permanenten Spezialkleber ist es bestens geeignet für In- und Outdoor-Verklebungen von Oberflächen, auf denen normale „Vinyl-Kleber“ keine optimale Haftung gewährleisten. Es ist mit (Eco) Lösemittel, UV-härtenden und Latex-Tinten kompatibel.

Highlights

- Hervorragende Anhaftung
- Lange Haltbarkeit im Außenbereich
- Verklebung von PP, PE und PU Substraten

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004315	MPI 1104 Cast Vinyl grey permanet	1.370	25	50	1 ROL	1 ROL	34,3 m ²
97004316	MPI 1104 Cast Vinyl grey permanet	1.370	50	50	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004317	MPI 1104 Easy Apply Cast Vinyl grey permanet	1.370	25	50	1 ROL	1 ROL	34,3 m ²
97004318	MPI 1104 Easy Apply Cast Vinyl grey permanet	1.370	50	50	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

6.2 MPI1105 Wrapping Series

Die glänzend weißen Avery MPI1105 Folien sind extrem anpassungsfähig und opak und bieten eine ausgezeichnete Haltbarkeit und Anpassungsfähigkeit. In Kombination mit einem Überlaminat der DOL 1460/1480 Serie werden die MPI 1105 Verpackungsfolien sehr für Anwendungen auf Nieten und Wellungen empfohlen. Darüber hinaus sind MPI 1105 Wrapping-Folien mit Easy Apply RS™ -Technologie mit Luftaustrittsfunktion und maximaler Verschiebbarkeit und Repositionierbarkeit erhältlich.

Highlights

- Geeignet für Solvent-, Eco-Solvent-,UV- oder Latex-Tinten
- Saubere Langzeit-Entfernbarkeit nach jahrelangem Gebrauch
- Maximale Haltbarkeit im Freien, bis zu 10 Jahren unbedruckt

Spezifikationen

- Dicke = 55 µm
- Grammatur = 155 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004513	MPI1105 Cast Vinyl Gloss 50 m 1.370 mm 50 µM	1.370	50	51	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004530	MPI1105EA RS CastVinylGloss	1.370	50	51	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004531	MPI1105EA RS CastVinylGloss	1.520	50	51	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

6.3 MPI1040 Cast Vinyl Gloss Transp. Perm.

Avery MPI 1040 ist eine Mehrzweck-Vinylfolie für eine Vielzahl von extrem großformatigen Druckern, die mit lösemittelbasierenden Eco-Solvent- bzw. schwach lösemittelhaltigen Latex-Tinten und UV-trocknenden Tinten arbeiten. Aufgrund der exzellenten Haltbarkeit und Anpassungsfähigkeit ist Avery MPI 1040 Transparent für Verklebungen über Sicken und Nieten sowie für längerfristige Außenanwendungen besonders empfehlenswert.

Highlights

- Fahrzeugverklebung
- Hohe Transparenz
- Herausragende Haltbarkeit

Spezifikationen

- Dicke = 50 µm - 80 µm mit Kleber
- Grammatur = 140 g/m²
- Dehnung > 100 %
- Klebstoff = klar, permanent, auf Acrylbasis

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97601969	Avery MPI 1040 Cast Vinyl Gloss Transp. permanent	1.370	50	50	1 ROL	1 ROL	68,6 m ²

6.4 MPI1104EA Cast Serie

Das Avery MPI 1104 EA Cast Vinyl ist mit der Easy Apply Technologie ausgestattet sind. Die Vorteilen liegt auf der Hand: Luftkanäle sorgen für eine blasenfreie Verklebung und eine sehr gute Repositionierbarkeit. Zusammen mit den Avery DOL 1400 Cast Laminaten ist eine erstklassige Fahrzeugvollverklebung möglich, sogar auf dreidimensionalen Untergründen.

Highlights

- Verarbeitung auf ebenen, gekrümmten, genieteten, gewellten und 3D-Oberflächen
- Patentierte Easy Apply Technologie
- Sehr gute Haftung auf apolaren Materialien

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004317	MPI 1104 Easy Apply Cast Vinyl grey permanet	1.370	25	50	1 ROL	1 ROL	34,3 m ²
97004318	MPI 1104 Easy Apply Cast Vinyl grey permanet	1.370	50	50	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

7 Selbstklebende Vinylspezialitäten

Das ausgesuchte Sortiment der selbstklebenden Vinylspezialitäten umfasst einige Spezialitäten. Für die Verklebung von Glas, Fahrzeugen und Fußböden bieten wir verschiedenste selbstklebende Medien mit unterschiedlichen Klebtechnologien sowie unterschiedlichen Verklebetechniken an.

7.1 IJM604 Perforated Window Film Classic M1

Der IJM604 Perforated Window Film Classic M1 verfügt über eine 1,5 mm Perforation. Er ist flexibel und für Solvent- und UV-härtenden Tinten. Der M1 zertifizierte Film hat eine helle weiße Oberfläche und eine schwarze Klebeseite.

Highlights

- Fahrzeugscheibenverklebung
- Kleine Perforation
- Einfache Anwendung und Entfernung

Spezifikationen

- Dicke (total): 373 µm (ISO 534)
- Dicke (Vinyl): 178 µm (ISO 534)
- Perforationsgröße: 1,5 mm
- Offene Fläche: 50 %
- Zertifizierung: M1

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001189	IJM604 Solvent Print Window Film	1.370	50	200	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

7.2 IJM624 Repositionable Self-adh. Banner

Schweres Banner für mehrmalige Anwendungen. Das Banner ist selbstklebend und feuerhemmend ausgerüstet.

Highlights

- Flexibel und reißfest
- Repositionierbar
- Keine Blasen- und Faltenbildung
- M1 Zertifizierung

Spezifikationen

- Dicke = 370 µm
- Grammatur = 500 g/m²
- Opazität 93 %
- Haltbarkeit bis zu 3 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97342613	IJM624 Repositionable SK-Banner M1	1.372	25	500	1 ROL	1 ROL	34,3 m ²

7.3 IJM676 Self-adh Window Decor Film Clear

Der IJM676 Window Decoration Film ist eine selbstklebende klare Polyesterfolie mit einer Polyestertrennfolie. Für (Öko-) Solvent und UV-härtende Drucker konzipiert.

Highlights

- Fensterdekoration
- Kristallklarer und wasserbeständiger Klebstoff
- Trocken- oder Nassmontage

Spezifikationen

- Gesamtgewicht: 205 g/m²
- Gesamtdicke: 155 µm
- Filmdicke: 75 µm
- Klebekraft: 1.0-2.5 N / 25mm

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001651	IJM676 Window Decoration Film Klar	1.370	20	155	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²

7.4 IJM677 Perforated Window Film

Der IJM677 Perforated Window Film ist ein perforierter und selbstklebender Film für die Außenmontage. Er ist nur von einer Seite durchsichtig "one-way vision". Für Solvent- und Eco-Solvent-Tinten.

Highlights

- Fensterverklebung
- Hervorragende Durchsicht
- Klarer entfernbarer Klebstoff

Spezifikationen

- Dicke des Vinyls: 150 µm (ISO 534)
- Liniengewicht: 80 g/m²
- Perforationsgröße: 1,5 mm
- Offene Fläche: 50 %

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002517	IJM677 Perforated Window Film	1.370	50	150	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

7.5 IJM683 Clear Cling Film Gloss 175 µm

Die IJM683 ist eine ultraklare PET-Folie mit glänzender Oberfläche. Die statische Hafthaftung ermöglicht das Entfernen ohne Rückstände. Kompatibel mit UV, UVgel, Latex und (eco)Solvent Tinten.

Highlights

- Schaufensterwerbung
- POS-Anwendungen
- Haftet auf glatten Oberflächen ohne Klebstoff
- Einfach zu entfernen und wiederverwendbar

Spezifikationen

- Dicke = 175 µm
- Grammatur = 225 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004496	IJM683 Clear Cling Film Gloss	1.372	30	175	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

7.6 IJM685 White Cling Film Semi-matt 195 µm

Die IJM685 ist eine weiße PET-Folie mit einer halbmatten Oberfläche. Die statische Haftung ermöglicht eine rückstandslose Entfernung.

Highlights

- Schaufensterwerbung
- POS-Anwendungen
- Ausgezeichnete Druckqualität
- Hell-weißes, halbmattes Finish
- Einfach ohne Rückstände zu entfernen und wieder zu verwenden

Spezifikationen

- Dicke = 190 µm
- Grammatur = 240 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004497	IJM685 White Cling Film Semi-matt	1.372	30	190	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

7.7 IJM684 Textured FloorGraphics Matt B1/M1

Das IJM684 ist ein Floor Graphics Produkt für (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinten. Das PVC-beschichtete IJM684 ist ein rutschfestes und selbstklebendes Floor Graphics Material. Seine Oberfläche ist matt und leicht strukturiert. Es ist ein Indoor-Material und eignet sich hervorragend für die Verklebung auf Teppichen, Fliesen, Holz- und PVC-Böden sowie unbehandelten Steinen und Wänden. Eine Laminierung ist in der Regel nicht notwendig.

Highlights

- Indoor Floor-Graphics für Teppichböden und Fliesen
- Holz- und PVC-Böden und unbehandelte Steine
- Rutschfest – R 12 Zertifizierung
- Leicht aufzubringen und zu entfernen

Spezifikationen

- Grammatur (total) 385 g/m²
- Dicke beschichtetes Gewebe 100 -250 µm
- Ausrutsch- Widerstand R12
- Dicke adhesive 80 ± 5 µm

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004074	IJM684 Textured Floor Graphics Matt M1/B1	1.220	25	385	1 ROL	1 ROL	30,5 m ²

7.8 IJM714 Perforated Window Film UV

IJM714 ist ein perforierter und selbstklebender UV Window Film für die Außenmontage. Das Aufkleben und das Ablösen des Films ist sehr einfach.

Highlights

- Perforierter "one way" UV Window Film
- Einfache Anwendung und Entfernung
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Spezifikationen

- Dicke: 180 µm (ISO 534)
- Grammatur (Kleber): 90 g/m²
- Perforationsgröße: 1,6 mm
- Abstand der Perforationen: 2,4 mm
- Offene Fläche: 41%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002518	IJM714 Perforated Window Film UV	1.370	50	180	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

7.9 MPI7201 Perforated Window Film 50/50

Die Avery MPI 7201 Fensterfolie 50/50 ist eine perforierte, kalandrierte Folie mit schwarzer Rückseite. Sie ist für den Einsatz auf transparenten Substraten (z. B. Glas) konzipiert. Während von der einen Seite nur das gedruckte Motiv zu sehen ist, ist der Blick von der anderen Seite - bedingt durch die schwarze Rückseite des Films und der 1,5 mm große Perforation - nahezu ungehindert (50% offene Fläche).

Highlights

- Perforierter "one way" Fenster Film
- Optimale Planlage
- Schwarzer Rücken

Spezifikationen

- Dicke: 180 µm (ISO 534)
- Perforationsgröße: 1,5 mm
- Offene Fläche: 50%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002916	Avery MPI7201 Perforated Window Film 50/50	1.370	50	180	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

7.10 LFM360 Self-adhesive PET film 155 µm

Der LFM360 PET Film ist eine mattweiße selbstklebende Polyesterfolie mit Silikonpapierabdeckung für den Innenbereich. Der Film hat eine gute Haftung an ebenen, glatten und lackierten Oberflächen wie Kunststoffplatten, Glas oder Metall.

Highlights

- Geeignet für Toner, Crystal Point, UVgel- / UV-härtende Tinten
- Gute Anhaftung
- Glatte Oberfläche

Spezifikationen

- Grammatur = 200 g/m²
- Dicke = 175 µm

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002647	LFM360 Selbstklebender PET Film	914	50	155	1 ROL	1 ROL	45,7 m ²

8 Scrim Banner

Die Canon Scrim Banner Produkte zeichnen sich durch ihre "High-End"-Beschichtungen aus. Sie können bei uns verschiedenste Banner für Indoor- und Outdoor-Anwendungen erhalten (u.a. ultraflach, (weniger) formstabil, reißfest, B1- / M1-zertifiziert, nicht selbst aufrollend). Mit unseren Scrim-Bannern erstellen Sie z. B. Roll-up-Displays oder hängende Applikationen mit oder ohne Blockout-Funktionalität.

8.1 IJM663 Scrim Banner Light Matt M1

Qualitativ hochwertiges ultraflaches und formstabiles Banner mit M1-Zertifizierung. Ideal für die Verwendung von POS-Anwendungen oder Rollup Displays geeignet.

Highlights

- Glatte hochwertige matte Oberfläche
- Feuerbeständig mit M1-Zertifizierung
- Ultra flach, wellt sich nicht
- Geeignet für (Eco) Solvent, UVgel- / UV-härtende Tinten

Spezifikationen

- Dicke = 300 µm
- Grammatur = 325 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97377456	IJM663 ScrimBanner Light Matt M1	900	25	325	1 ROL	1 ROL	22,5 m ²
97002635	IJM663 ScrimBanner Light Matt M1	900	50	325	1 ROL	1 ROL	45,0 m ²
97377271	IJM663 ScrimBanner Light Matt M1	1.100	25	325	1 ROL	1 ROL	27,5 m ²
97377268	IJM663 ScrimBanner Light Matt M1	1.350	25	325	1 ROL	1 ROL	33,8 m ²
97377213	IJM663 ScrimBanner Light Matt M1	1.600	25	325	1 ROL	1 ROL	40,0 m ²
97001289	IJM663 ScrimBanner Light Matt M1	2.200	50	325	1 ROL	1 ROL	110,0 m ²
97001223	IJM663 ScrimBanner Light Matt M1	2.500	50	325	1 ROL	1 ROL	125,0 m ²

8.2 IJM667 Scrim Ban. Light Mat M1 Blackback

Edles Bannermaterial mit schwarz eingefärbter Rückseite, blickdicht. Ideal für Roll-up-Displays. Ultraflach, rollt sich nicht von selbst auf.

Highlights

- Hochwertige matte Oberfläche
- Undurchsichtiger schwarzer Rücken
- Geeignet für (Eco) Solvent, UVgel- / UV-härtende Tinten
- M1/B1-Zertifizierung

Spezifikationen

- Dicke = 300 µm
- Grammatur = 325 g/m²
- Haltbarkeit bis zu 3 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001282	IJM667 ScrimBanner Light Blackback	900	25	325	1 ROL	1 ROL	22,5 m ²
97004143	IJM667 ScrimBanner Light Blackback	1.100	25	325	1 ROL	1 ROL	27,5 m ²
97001283	IJM667 ScrimBanner Light Blackback	1.600	25	325	1 ROL	1 ROL	40,0 m ²

8.3 IJM668 Scrim Banner Gloss/Matt M2

Beidseitig bedruckbares satiniertes oder mattes Banner. Hervorragend geeignet für Roll-ups und Wanddekorationen. Ultraflach, rollt sich nicht von selbst auf.

Highlights

- Deckenbanner und Roll-ups
- Glatte hochwertige Satinoder matte Oberfläche
- Ultraflach, kein Curling

Spezifikationen

- Dicke = 500 µm
- Grammatur = 500 g/m²
- Haltbarkeit bis zu 3 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001987	IJM668 ScrimBanner Gloss/Matt M2	1.100	25	500	1 ROL	1 ROL	27,5 m ²
97001988	IJM668 ScrimBanner Gloss/Matt M2	1.350	25	500	1 ROL	1 ROL	33,8 m ²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001989	IJM668 ScrimBanner Gloss/Matt M2	1.600	25	500	1 ROL	1 ROL	40,0 m ²

8.4 IJM669 Scrim Banner - B1-Zertifizierung

Das matt beschichtete Frontlit-Banner besteht aus einem doppelseitig PVC-beschichteten Gewebe. Das Material ist B1 zertifiziert.

Highlights

- Indoor-/Outdoor Anwendungen
- Gut geeignet für Werbung und Ausstellungen
- Gute Haltbarkeit
- B1-Zertifizierung
- Geeignet für Latex, (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinten

Spezifikationen

- Dicke = 420 µm
- Grammatur = 510 g/m²
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahre

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002738	IJM669 ScrimBanner Matt PSO	1.100	40	510	1 ROL	1 ROL	44,0 m ²
97002504	IJM669 ScrimBanner Matt PSO	1.370	30	510	1 ROL	1 ROL	41,1 m ²
97002505	IJM669 ScrimBanner Matt PSO	1.600	30	510	1 ROL	1 ROL	48,0 m ²
97002506	IJM669 ScrimBanner Matt PSO	2.200	40	510	1 ROL	1 ROL	88,0 m ²

8.5 IJM673 Scrim Banner Blockout B1 610 g/m²

Das IJM673 Scrim Banner ist ein matt weißes, B1-zertifiziertes und PVC-beschichtetes Banner mit einer Blockout-Beschichtung in der Mitte. Das Banner ist für den doppelseitigen Druck geeignet. Dieses Material kann für Plakate, Posterwände und Gebäudeverkleidungen eingesetzt werden.

Highlights

- Indoor-/Outdoor Anwendungen
- B1 Feuerbeständigkeit
- Geeignet für Solvent, Eco-Solvent und UVgel-/UV-härtende Tinten
- 3 Zoll Kern

Spezifikationen

- Dicke = 480 µm
- Grammatur = 610 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002753	IJM673 ScrimBanner Blockout B1 PSO	1.100	25	610	1 ROL	1 ROL	27,5 m ²
97002754	IJM673 ScrimBanner Blockout B1 PSO	1.370	25	610	1 ROL	1 ROL	34,3 m ²
97002755	IJM673 ScrimBanner Blockout B1 PSO	1.600	25	610	1 ROL	1 ROL	40,0 m ²
97002756	IJM673 ScrimBanner Blockout B1 PSO	2.200	30	610	1 ROL	1 ROL	66,0 m ²

8.6 IJM679 Scrim Banner Matt B1 510 g/m²

Mattes, beschichtetes Frontlit-Banner für den lösemittelbasierten und UV-härtenden Druck. Doppelseitig PVC-beschichtetes Gewebe. Es eignet sich daher für Indoor- und Outdoor Anwendungen.

Highlights

- Indoor-/Outdoor-Banner
- Gute Haltbarkeit
- B1-Zertifizierung
- Geeignet für Latex, (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinten

Spezifikationen

- Dicke = 420 µm
- Grammatur = 510 g/m²
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002760	IJM679 ScrimBanner Matt B1 PSO	1.370	30	510	1 ROL	1 ROL	41,1 m ²
97002761	IJM679 ScrimBanner Matt B1 PSO	1.600	30	510	1 ROL	1 ROL	48,0 m ²
97002762	IJM679 ScrimBanner Matt B1 PSO	2.200	40	510	1 ROL	1 ROL	88,0 m ²

9 Laminierte Banner

Die laminierten Banner Artikel zeichnen sich durch ihre optimale Planlage und beste Druckergebnisse aus. Wählen Sie zwischen unterschiedlichen Laminat-Bannern. Sie finden bei uns laminierte, reißfeste Indoor-/Outdoor-Banner mit verschiedenen Opazitäten. Einige laminierte Banner werden durch eine Polyesterfolie anstelle eines Polyestergewebes verstärkt.

9.1 IJM650(XL) Frontlit Banner Matt 340 g/m²

Das IJM650 ist ein leichtes laminiertes PVC-Gelege mit einer matten UV-Deckschicht. Es besteht aus einem reißfesten Polyester-Gestrick und ist mit einer PVC-Folie laminiert. Geeignet für Solvent (Eco), Latex, UVgel und UV-härtende Tinten.

Highlights

- Innen- / Außenbanner
- POS-Anwendungen
- Geeignet zum Nähen und Tüllen
- Nicht für das thermische Schweißen empfohlen
- Geeignet für Latex, (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinte

Spezifikationen

- Dicke = 330 µm
- Grammatur = 340 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97363317	IJM650 BudgetBanner Frontlit Matt	1.100	50	340	1 ROL	1 ROL	55,0 m ²
97363969	IJM650 BudgetBanner Frontlit Matt	1.370	50	340	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97363534	IJM650 BudgetBanner Frontlit Matt	1.600	40	340	1 ROL	1 ROL	64,0 m ²
97005168	IJM650XL BudgetBanner Frontlit Matt	1.370	70	340	6 ROL	1 ROL	95,9 m ²
97005167	IJM650 BudgetBanner Frontlit Matt	1.600	70	340	6 ROL	1 ROL	112,0 m ²

9.2 IJM652 Frontlit Matt Banner B1 510 g/m²

Das IJM652 ist ein starkes laminiertes PVC-Gelege mit matter UV-Deckschicht. Es besteht aus einem reißfesten Polyester-Gestrick und ist mit einer PVC-Folie laminiert. Das Material hat eine B1 Zertifizierung.

Highlights

- Innen- / Außenbanner
- POS-Anwendungen
- Geeignet zum Nähen und Tüllen
- Geeignet für das thermische Hochfrequenzschweißen
- Geeignet für Solvent (Eco), Latex, UVgel und UV-härtende Tinten

Spezifikationen

- Dicke = 400 µm
- Grammatur 510 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97365317	IJM652 BudgetBanner Frontlit Matt B1	1.100	40	510	1 ROL	1 ROL	44,0 m ²
97365729	IJM652 BudgetBanner Frontlit Matt B1	1.370	30	510	1 ROL	1 ROL	41,1 m ²
97365213	IJM652 BudgetBanner Frontlit Matt B1	1.600	25	510	1 ROL	1 ROL	40,0 m ²
97365569	IJM652 BudgetBanner Frontlit Matt B1	2.200	40	510	1 ROL	1 ROL	88,0 m ²
97365262	IJM652 BudgetBanner Frontlit Matt B1	2.500	40	510	1 ROL	1 ROL	100,0 m ²
97005170	IJM652 BudgetBanner Frontlit Matt B1	1.370	50	510	6 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97005169	IJM652XL BudgetBanner Frontlit Matt B1	1.600	50	510	6 ROL	1 ROL	80,0 m ²

9.3 IJM695 Standard Banner, Matt 440 g/m²

Das mittelschwere laminierte PVC-Gelege ist mit einer matten UV-Deckschicht für Lösungsmittel, UV-härtend und Latexdruck ausgestattet. Es besteht aus einem reißfesten Polyester und ist mit PVC-Folie laminiert.

Highlights

- Innen- / Außenbanner
- POS-Anwendungen
- Geeignet zum Nähen und Tüllen
- Geeignet für das thermische und Hochfrequenzschweißen
- Geeignet für Latex, (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinte

Spezifikationen

- Dicke = 360 µm
- Grammatur = 440 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004288	IJM695 Standard Banner, Matt	1.100	50	440	1 ROL	1 ROL	55,0 m ²
97004289	IJM695 Standard Banner, Matt	1.370	50	440	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97004290	IJM695 Standard Banner, Matt	1.600	50	440	1 ROL	1 ROL	80,0 m ²
97004291	IJM695 Standard Banner, Matt	2.200	50	440	1 ROL	1 ROL	110,0 m ²
97004292	IJM695 Standard Banner, Matt	2.500	50	440	1 ROL	1 ROL	125,0 m ²

10 Mesh Banner

Unsere Canon Imaging Supplies Mesh Banner sind für Außenwerbung, Gerüst- und Fassadenverkleidungen bestens geeignet. Wir stellen Ihnen natürlich auch für Indoor-Anwendungen B1/ M1 zertifizierte semi-transparente Banner zur Verfügung.

10.1 IJM658 Promo Mesh Banner B1 305 g/m²

Das IJM658 Mesh-Banner mit PVC-Trennmateriale ist wirtschaftlich sehr interessant und dabei B1-zertifiziert.

Highlights

- Indoor / Outdoor-Dekorationen
- Werbung, Ausstellungen
- Leicht zu entfernender Trennmateriale
- B1 schwer entflammbar
- Geeignet für Latex, (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinte

Spezifikationen

- Dicke = 420 µm
- Grammatur = 305 g/m²
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97368730	IJM658 Promo Mesh Banner B1	1.370	30	305	1 ROL	1 ROL	41,1 m ²
97368731	IJM658 Promo Mesh Banner B1	1.600	30	305	1 ROL	1 ROL	48,0 m ²
97368732	IJM658 Promo Mesh Banner B1	2.200	30	305	1 ROL	1 ROL	66,0 m ²
97002750	IJM658 Promo Mesh Banner B1	2.500	50	305	1 ROL	1 ROL	125,0 m ²

11 Textilien & Canvas

Canon Imaging Supplies Textilien weisen sich durch ihre brillanten Farben und ihre Wasser- und Luftundurchlässigkeit aus. Wir stellen Ihnen verschiedene Artikel für Innen- und Außenanwendungen zur Verfügung. Sie sind u.a. bestens für Roll-up Displays und hängende Applikationen geeignet. Unsere Canvas Produkte für hochwertige Kunstreproduktionen, Dekorationen und Rahmenmontagen zeichnen sich ebenfalls durch brillante Farben und Verarbeitungseigenschaften aus. Bei unseren Canvas Produkten können Sie zwischen reinen Baumwollprodukten und Polyester-Baumwollmischungen wählen.

11.1 IJM616 Artist Canvas M1 Satin 425 g/m²

Das IJM 616 ist ein M1-zertifiziertes Baumwoll-Canvas mit satinierte Oberfläche und geeignet für Solvent, Latex und UVgel / UV-härtende Tintenstrahldrucker. Ideal zum Drucken bunter Kunst.

Highlights

- Reproduktion von Gemälden
- Innen- / Außenbeschilderung
- Ausgezeichnete Dehnungseigenschaften
- M1 / B1 zertifiziert (schwer entflammbar)
- Oeko-Tex zertifiziert

Spezifikationen

- Dicke = 560 µm
- Grammatik = 400 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97475557	IJM616 Artist Canvas Satin M1	1.372	25	425	1 ROL	1 ROL	34,3 m ²
97475559	IJM616 Artist Canvas Satin M1	1.620	25	425	1 ROL	1 ROL	40,5 m ²
97475592	IJM616 Artist Canvas Satin M1	2.200	25	425	1 ROL	1 ROL	55,0 m ²

11.2 IJM416 Image Canvas 375 g/m²

Das qualitativ sehr hochwertige IJM416 Image Canvas ist auf wasserbasierende und Latextinten abgestimmt. Das Baumwoll/Polyester-Verhältnis beträgt beim IJM416 Image Canvas 75 % zu 25 %. Ferner ist die Beschichtung optimiert, um eine Rissbildung im Kantenbereich während der Montage zu vermeiden.

Highlights

- Hohe Farbbrillanz
- Kurze Trocknungszeit
- Geeignet für Latex, Wasser, Crystal Point und UVgel- / UV-härtende Tinte
- Ideal für Rahmenmontagen
- 3 Zoll Kern

Spezifikationen

- Grammatik = 375 ± 30 g/m²
- Dicke (ges.) = 500 ± 50 µm
- Opazität > 95 %
- Weißegrad = 92 ± 3 CIE
- + Glanz = 60 CIE
- Gewebe: Baumwolle/Polyester

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97003886	IJM416 Image Canvas	914	18	375	1 ROL	1 ROL	16,5 m ²
97003888	IJM416 Image Canvas	1.067	18	375	1 ROL	1 ROL	19,2 m ²
97003887	IJM416 Image Canvas	1.270	18	375	1 ROL	1 ROL	22,9 m ²
97003889	IJM416 Image Canvas	1.524	18	375	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²

11.3 IJM417(L) Universal Poly Canvas 260 g/m²

Das IJM417 Universal Poly Canvas ist ein 100%-tiges Polyester-Canvas mit einem matten Coating für mehrere Drucktechnologien. Mit wasserbasierenden-, Latex-, (Eco) Solvent-, UVgel- / UV-härtende Tinten und mit der CrystalPoint Technologie werden hervorragende Drucke erstellt. Das IJM IJM417 Universal Poly Canvas wurde für folgende Applikationen entwickelt: gerahmte Fotos/Kunstreproduktionen, Textil-Banner, POS-Displays und andere Innendekorationen.

Highlights

- Gute Flexibilität
- Hellweiße Oberfläche
- Kostengünstige Lösung
- Geeignet für mehrere Drucktechnologien

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004271	IJM417 Universal Poly Canvas (3"/inch)	610	30	260	1 ROL	1 ROL	18,3 m ²
97004272	IJM417 Universal Poly Canvas (3"/inch)	914	30	260	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²
97004273	IJM417 Universal Poly Canvas (3"/inch)	1.067	30	260	1 ROL	1 ROL	32,0 m ²
97004274	IJM417 Universal Poly Canvas (3"/inch)	1.524	30	260	1 ROL	1 ROL	45,7 m ²
97005182	IJM417L Universal Poly Canvas (3"/inch)	1.370	70	260	1 ROL	1 ROL	95,9 m ²
97005181	IJM417L Universal Poly Canvas (3"/inch)	1.600	70	260	1 ROL	1 ROL	112,0 m ²

11.4 IJM691 Uni. Poly-Cotton Canvas 380 g/m²

Polyester / Baumwoll-Mischgewebe mit einem matten Finish. Dieses Canvas verfügt über eine mikroporöse Beschichtung, die für hochwertige Kunstdrucke und für Langzeitanwendungen entwickelt wurde. Applikationen: Reproduktion von Drucken / Gemälden, gespannte Banner-Anwendungen, Innenbeschilderung (Poster, POS).

Highlights

- Kunstdrucke
- Gestreckte Banner-Anwendungen
- Anti-Kratz-Beschichtung
- Geeignet für Latex, (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinte

Spezifikationen

- Dicke = 470 µm
- Grammatur = 380 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97005221	IJM691 Universal Poly-Cotton Canvas	914	18	380	1 ROL	1 ROL	16,5 m ²
97005222	IJM691 Universal Poly-Cotton Canvas	1.270	18	380	1 ROL	1 ROL	22,9 m ²
97005223	IJM691 Universal Poly-Cotton Canvas	1.372	18	380	1 ROL	1 ROL	24,7 m ²
97005224	IJM691 Universal Poly-Cotton Canvas	1.524	18	380	1 ROL	1 ROL	27,4 m ²

11.5 IJM617 Poly Textile Heavy B1 310 g/m²

Das IJM617 ist ein hochwertiges weißes und mit einer speziellen Polymerbeschichtung beschichtetes Polyestergewebe. Dieses Material ist B1-zertifiziert und eignet sich für Solvent, Latex, und UVgel / UV-härtende Tintenstrahldrucker

Highlights

- Innen- / Außenbanner
- Gestreckte Banner-Anwendungen
- B1 Schwer entflammbar
- Hohe Zugfestigkeit und Reißfestigkeit
- Wasser und Luft undurchlässig
- Oeko-Tex zertifiziert.

Spezifikationen

- Dicke = 390 µm
- Grammatur = 300 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97314516	IJM617 PolyTex Heavy B1	1.370	30	310	1 ROL	1 ROL	41,1 m ²
97314573	IJM617 PolyTex Heavy B1	1.620	30	310	1 ROL	1 ROL	48,6 m ²
97001920	IJM617 PolyTex Heavy B1	2.200	30	310	1 ROL	1 ROL	66,0 m ²

11.6 IJM618 Poly Textile B1 200 g/m²

Mit dem IJM618 Poly Textile geben Sie Ihren Werbebotschaften ein stoffliches Aussehen. Das Polyestergewebe ist vielseitig einsetzbar, 200 g/m² schwer und gut drapierbar. Es ist mit einem speziellen Polymer beschichtet und B1 zertifiziert. Es ist für Solvent und UV-härtende Inkjet-Drucker geeignet.

Highlights

- Flexibles weißes Polyester-Gewebe
- Wasser- und luftundurchlässig
- Satin-Finish

Spezifikationen

- Dicke = 270 +/- 30 µm
- Grammatur = 205 +/- 10 g/m²
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97477516	IJM618 PolyTex B1	1.372	30	200	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

11.7 IJM620 Flag Tex Solvent Plus 110 g/m²

Das Polyester Flag Tex für den Indoor- und Outdoor-Gebrauch ist mit einer besonders aufnahmefähigen Beschichtung versehen.

Highlights

- Fahnen, Vorhänge, Banner
- Sehr gute Druckergebnisse
- Reißfest, gutes Spiegelbild (Solventdruck)

Spezifikationen

- Dicke = 280 +/- 10 µm
- Grammatur = 110 +/- 10 g/m²
- Haltbarkeit bis zu 2 Jahren

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (MM)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97493729	IJM620 FlagTex Plus PSO	1.372	30.500	110	1 ROL	1 ROL	41,8 m ²
97493682	IJM620 FlagTex Plus PSO	1.620	30.500	110	1 ROL	1 ROL	49,4 m ²

11.8 Arizona Teppich Standard

Stabiles Teppichmaterial mit Latex-Schaum-Rücken. Anwendung hauptsächlich im Innenbereich oder kurzfristig außen. Der Allzweck-Bodenbelag eignet sich hervorragend für begehbare Werbeflächen auf Messen oder im Empfang.

Highlights

- Leichter Teppich
- Geeignet für Arizona

Spezifikationen

- Dicke: 2 mm
- Grammatur: 1,7 kg/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	mm	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
99900721	LCL740 Arizona Teppich Standard	2.000	30	2	1 ROL	1 ROL	60,0 m ²
99900695	LCL740 Arizona Teppich Standard	2.000	5	2	1 ROL		10,0 m ²

11.9 Arizona Teppich Deluxe

Stabiles Teppichmaterial mit Latex-Schaum-Rücken. Anwendung hauptsächlich im Innenbereich oder kurzfristig außen. Der Allzweck-Bodenbelag eignet sich hervorragend für begehbare Werbeflächen auf Messen oder im Empfang.

Highlights

- Schwerer Teppich
- Geeignet für Arizona

Spezifikationen

- Dicke: 3 mm
- Grammatur: 2,75 kg/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	mm	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
99900676	LCL741 Arizona Teppich DeLuxe	2.000	30	3	1 ROL		60,0 m ²
99900697	LCL741 Arizona Teppich DeLuxe	2.000	5	3	1 ROL		10,0 m ²

12 Wanddekoration

12.1 IJM696 Pre-pasted Wall Cov. Nonwoven 225g

Hochwertig verarbeitetes Tapetenmaterial mit satiniertes Oberfläche für hervorragende Farbbrillanz und Kratzfestigkeit. Der rückseitig aufgetragene Kleber muss durch das Benetzen mit Wasser aktiviert werden.

Highlights

- Für Wanddekorationen Ihrer Wahl
- Exzellente Farbbrillanz
- Einfache Anwendung
- Geeignet für Latex, (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinte

Spezifikationen

- Dicke = 330 µm
- Grammatur = 225 g/m²
- Opazität = 91%
- Glätte 40 oder Mehr
- Weißegrad 70 CIE oder Mehr

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004572	IJM696 Pre-pasted Non woven Wall Covering FSC	1.370	51	225	1 ROL	1 ROL	69,9 m ²
97004573	IJM696 Pre-pasted Non woven Wall Covering FSC	1.600	51	225	1 ROL	1 ROL	81,6 m ²

12.2 IJM678 Self-adh. Embossed Wall Cov. 150µ

Die selbstklebende PVC-Folie mit matter Leinwandstruktur eignet sich für Wandbekleidungsanwendungen, mit einem ultra-entfernbaren Acrylkleber auf der Rückseite.

Highlights

- Fine-Art Wanddekorationen
- Outdoor-Anwendungen
- Geeignet für eine große Bandbreite an Drucktechnologien wie: UVgel/UV, Solvent und Latex

Spezifikationen

- Dicke (Total)= 410 µm
- Dicke (Film) = 260 µm
- Grammatur (Total)= 410 g/m²
- Grammatur (Film)= 260 g/m²
- Opazität = 95%

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004565	IJM678 Self-adhesive Embossed Wall Covering 150 µm 30 m 1.372 mm 150 µM	1.372	30	210	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

12.3 IJM686 Self-adh. Poly Textile 360 g/m²

Dieses Polyestergewebe hat einem permanenten Kleber auf der Rückseite und einen doppelseitigen PE-beschichteten Papierträger. Es bietet eine permanente Haftung auf lange Sicht auf gestrichenen Wänden und relativ rauen Oberflächen.

Highlights

- Wall covering, Wall graphics
- Window decoration, POPSignage, Label
- Photo sticker
- Geeignet für Latex, (Eco) Solvent und UVgel- / UV-härtende Tinte

Spezifikationen

- Dicke (Total) = 345 µm
- Dicke (Textil/Kleber) = 187 µm
- Grammatur = 360 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	g/m ²	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97004509	IJM686 Self-adh PolyTextile	1.372	30	360	1 ROL	1 ROL	41,2 m ²

13 Laminate - Monomere Kaltlamine

13.1 DOL3460 Monomeric Laminate Gloss Perm.

Avery DOL 3000 wurde konzipiert, um Monomer-Vinyle zu laminieren. Es weist ein glänzendes Finish auf. Es ist eine monomer weich kalandrierte Laminatfolie. Es wurde speziell als Schutzfolie für Digitaldrucke und für die Anwendung auf flachen Oberflächen entwickelt.

Highlights

- Sehr guter UV-Schutz
- Permanent Kleber
- Hervorragende Transparenz
- Hochglanz-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97424316	Avery DOL 3460 Laminat Monomer Gloss 80µm 50x1,067	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97424969	Avery DOL3460 Monom Lam Gloss 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

13.2 DOL3480 Monomeric Laminate Matt Perm.

Avery DOL 3100 wurde konzipiert, um Monomer-Vinyle zu laminieren. Es weist ein mattes Finish auf. Es ist eine monomer weich kalandrierte Laminatfolie. Es wurde speziell als Schutzfolie für Digitaldrucke und für die Anwendung auf flachen Oberflächen entwickelt.

Highlights

- Sehr guter UV-Schutz
- Permanent Kleber
- Hervorragende Transparenz
- Matt-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97423464	Avery DOL3100 Laminat Monomer Matt	1.040	100	80	40 ROL	1 ROL	104,0 m ²
97423316	DOL3480 Monom Lam Matt 80µm 50x1,067	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97423969	DOL3480 Monom Lam Matt 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97423634	DOL3480 Monom Lam Matt 80µm 50x1,550	1.550	50	80	2 ROL	1 ROL	77,5 m ²

13.3 DOL3470 Monom. Laminate Lustre Perm.

Die Avery DOL3470 wurde konzipiert, um Monomer-Vinyle zu laminieren. Die monomer weich kalandrierte Laminatfolie hat ein satiniertes Finish. Es wurde speziell für Digitaldrucke und für Anwendungen auf flachen Oberflächen entwickelt.

Highlights

- Sehr guter UV-Schutz
- Permanent Kleber
- Hervorragende Transparenz
- Satin-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97313316	DOL3470 Monom Lam Lustre 80µm 50x1,067	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97313969	DOL3470 Monom Lam Lustre 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97313634	DOL3470 Monom Lam Lustre 80 µm 50x1,550	1.550	50	80	2 ROL	1 ROL	77,5 m ²

13.4 FIN963 Cold Economy Lamin. Gloss 80µm

Das FIN963 ist ein transparentes und glänzendes Schutzlaminat für Digitaldrucke. Es verhilft zu einer ebenmäßigen Oberflächenstruktur und wurde speziell als Schutzfolie für Anwendungen auf flachen Oberflächen entwickelt.

Highlights

- Sehr guter UV-Schutz
- Permanent Kleber
- Hervorragende Transparenz
- High-Glossy-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001117	FIN963 Cold Eco LamFilm GI 80µm 50x1,067	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97001118	FIN963 Cold Eco LamFilm GI 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,6 m ²
97001119	FIN963 ColdEco LamFilm GI 80µm 50x1,550	1.550	50	80	1 ROL	1 ROL	77,5 m ²

14 Laminare - Polymere Kaltlaminare

14.1 DOL2460 Polymeric Laminate Gloss Perm.

Die Avery DOL 2460 ist eine Premium-Laminierfolie, die ein attraktives glänzendes Erscheinungsbild bietet. Avery DOL 2000 wurde speziell als Schutzlaminat für digitale Druckbilder entwickelt.

Highlights

- Langzeitschutz
- Sehr hohe Transparenz
- Innen- und Außenanwendung
- Hochglanz-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001081	DOL2460 PolymLam GlossPerm 80µm 50x1,067	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97427969	DOL2460 Polym Lam Gloss 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97427837	DOL2460 Polym Lam Gloss 80µm 50x1,520	1.520	50	80	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

14.2 DOL2470 Polymeric Laminate Lustre Perm.

Die Avery DOL2470 wurde konzipiert für die Laminierung von Polymer-Vinyl. Es bietet ein satiniertes Finish und wurde speziell als Schutzfolie für Digitaldrucke konzipiert.

Highlights

- Langzeitschutz
- Sehr hohe Transparenz
- Innen- und Außenanwendung
- Satin-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97312969	DOL2470 Polym Lam Lustre 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97312837	DOL2470 Polym Lam Lustre 80µm 50x1,520	1.520	50	80	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

14.3 DOL2480 Polymeric Laminate Matt Perm.

Die Avery DOL 2480 wurde konzipiert, um Polymer-Vinyle zu laminieren. Es bietet ein mattes Finish. Es ist ein weiches, polymeres und satiniertes Premium-Laminat. Avery DOL 2000 wurde speziell als Schutz-Laminierfolie für Digitaldrucke entwickelt.

Highlights

- Langzeitschutz
- Sehr hohe Transparenz
- Innen- und Außenanwendung
- Matt-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestellschritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001083	DOL2480 PolymLam MattPerm 80µm 50x1,067	1.067	50	80	1 ROL	1 ROL	53,4 m ²
97001084	DOL2480 PolymLam MattPerm 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

14.4 DOL2860 Polymeric Laminate Gloss Perm.

Die Avery DOL 2860 wurde konzipiert, um Polymer-Vinyle zu laminieren und zu schützen. Es bietet ein glänzendes Finish.

Highlights

- Mittelfristiger Schutz
- Sehr hohe Transparenz
- Innen- und Außenanwendung
- Hochglanz-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001088	DOL2860 PolymLam GlossPerm 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

14.5 DOL2880 Polymeric Laminate Matt Perm.

Die Avery DOL 2880 wurde konzipiert, um Polymer-Vinyle zu laminieren und zu schützen. Es bietet ein mattes Finish.

Highlights

- Mittelfristiger Schutz
- Sehr hohe Transparenz
- Innen-und Außenanwendung
- Matt-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97001091	DOL2880 PolymLam MattPerm 80µm 50x1,370	1.370	50	80	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

14.6 FIN973 Cold Polym. Lam. Film Gloss 70 µm

Beim FIN973 handelt es sich um ein optisch brillantes und glänzendes polymeres PVC-Laminat mit permanentem Acrylkleber für langfristige Outdoor- und Indoor-Anwendungen.

Highlights

- Mittelfristiger Schutz
- Sehr klar
- Innen-und Außenanwendung
- Hochglanz-Finish

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell- schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002874	FIN973 ColdPolym Lam Film Gloss 70µm 50x1,370	1.370	50	70	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²
97002875	FIN973 ColdPoly LamFilm Gl.70µm 50x1,520	1.520	50	70	1 ROL	1 ROL	76,0 m ²

15 Laminate - Cast kaltlaminat

Guss-beschichtet Avery Laminate für langfristige Anwendungen oder Fahrzeuggrafikanwendungen.

15.1 DOL1460 Cast vinyl Laminate Gloss perm.

Glänzendes Laminat für 3D-Anwendungen. Haltbarkeit im Außenbereich bis zu 5 Jahren.

Highlights

- Mattes Ultra-Langzeit Laminat
- Fahrzeugverklebung
- Empfohlen für den Einsatz mit Avery MPI Cast Medien

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002852	DOL1460 Cast Lamin Gloss 30 µm 50x1,370	1.370	50	30	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

15.2 DOL4000 Cast Vinyl Crystal Clear

Abgestimmt auf IJM604 und MPI6651. Avery DOL 4000 Laminat Cast Crystal Clear ist die Premiumqualität, wenn es um Schutzlaminat für Window-Filme geht.

Highlights

- Flexibles Premium Laminat
- Für perforierte Window Filme
- Kristallklare Durchsicht

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97455969	DOL4000 Cast Lam Clear 50µm 50x1,370	1.370	50	50	1 ROL	1 ROL	68,6 m ²

15.3 DOL1480 Cast Vinyl Laminate Matt Perm.

Mattes Laminat für 3D-Anwendungen. Haltbarkeit im Außenbereich bis zu 5 Jahren.

Highlights

- Mattes Ultra-Langzeit Laminat
- Fahrzeugverklebung
- Empfohlen für den Einsatz mit Avery MPI Cast Medien

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002854	DOL1480 Cast Lamin Matt 30µm 50x1,370	1.370	50	30	1 ROL	1 ROL	68,5 m ²

16 Laminate - Mounting Films

Polyester Montagefolie für die einfache Montage von gedruckten Grafiken auf starre Medien wie Schaumplatten und Banner-Bänder. Eine starke und einfache Alternative zum Kleben, Schweißen oder Nähen von Vinyl-Banner.

16.1 FIN941 Cold Mounting Film Clear

Premium Montagefolie mit permanentem doppelseitigen lösemittelfreien Polyacryl-Kleber

Highlights

- Leicht zu verarbeiten
- Sehr gute Alterungs-/Witterungsbeständigkeit
- Formstabil

Spezifikationen

- Dicke (Film): 12 µm
- Grammatur (Liner): 60 g/m²

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002694	FIN941 ColdMount Fm Clear 12µm100x1,040	1.040	100	12	1 ROL	1 ROL	104,0 m ²
97002695	FIN941 ColdMount Film Clear 12µm 100x1,400	1.400	100	12	1 ROL	1 ROL	140,0 m ²

17 Laminate - Spezial Kaltlamine

Hier finden Sie unsere Kaltlamine für Spezialanwendungen wie: Lamine für den Graffiti-Schutz, Lamine als Rutsch-Schutz, UV- oder Blend-Schutz.

17.1 FIN982 Cold PVC Lamin. Film Matt Grained

Fußbodenwerbung leicht gemacht. Dieses rutschfeste Laminat wird überall dort eingesetzt, wo Botschaften auf dem Boden verklebt werden.

Highlights

- Floor Graphics Laminat
- Geprägte Oberfläche vermeidet Blendung
- Rutschfest (R9)

Artikelnr.	Bezeichnung	Breite (MM)	Länge (M)	µM	Bestell-schritt	RL pro VE	Menge pro VE
97002736	FIN982 ColdPVC Film Matt Grain 100µm 50x1,040	1.040	50	100	1 ROL	1 ROL	52,0 m ²
97002737	FIN982 ColdPVC Film Matt Grain 100µm 50x1,400	1.400	50	100	1 ROL	1 ROL	70,0 m ²

18 Präsentationssysteme

18.1 FIN800 Smart Expo Banner Display

Artikelnr.	Bezeichnung	Bestell-schritt
29701906	Océ Smart Expo Banner Display	1 ST
29701908	Océ Smart Expo Banner Montage Set 800	1 ST
29701909	Océ Smart Expo Banner Montage Set 914	1 ST

18.2 Rollups

Artikelnr.	Bezeichnung	Bestell-schritt
97003969	FIN852 Roll-Up Display Black 60 cm	1 KIT
97001838	QuickEasy Roll-up 85x200	1 ST
99900677	QuickEasy Roll-up 85x200 R1 Klemmleiste	1 ST
99900717	QuickEasy RollUp 0,6x2m	1 ST
97001968	QuickEasy Roll-up 100x200 Klemmschiene 200 mm 100 mm	1 ST
99991011	QuickPro Roll-Up 85x160-220	1 ST
99991012	EasyChange Roll-Up 85x215	1 ST
99991042	EasyChange Roll-Up 100x215 mit Tragetasche/Grafikwechselfunktion	1 ST

Canon

Canon Deutschland GmbH

Geschäftsbereich Imaging Supplies

Europark Fichtenhain A10

D-47807 Krefeld

Web: canon.de/papier

Papiershop: canon.de/papiershop

Telefon: +49 800 623 72 74 37

Fax: +49 2151 345 61 499

E-Mail: papier@canon.de