



Preisliste Version 2.0 Beta

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
--------------	----------	----------------

Substrate direkt ab Lager

(Bei Bestellungen bis 17.00 Uhr, Lieferung am nächsten Arbeitstag)

Satin Posterpaper

Das Chromedia Satin Posterpaper ist ein extra für den digitalen Inkjetdruck entwickelte Papier Serie. Die spezielle Beschichtung ermöglicht eine ausgezeichnete Bedruckbarkeit mit Solvent-, UVC- und Latextinten.

Satin Posterpaper 200g - 106,7cm(42")-50m	3.7.100010	folgt
Satin Posterpaper 200g - 137,0cm(54")-50m	3.7.100015	folgt
Satin Posterpaper 200g - 152,0cm(60")-50m	3.7.100020	folgt
Satin Posterpaper 200g - 160,0cm(63")-50m	3.7.100025	folgt

Semiglossy Posterpaper

Das Chromedia Semiglossy Posterpaper ist ein extra für den digitalen Inkjetdruck entwickelte Papier Serie. Die spezielle Beschichtung ermöglicht eine ausgezeichnete Bedruckbarkeit mit Solvent-, UVC- und Latextinten.

Semiglossy Posterpaper 200g - 106,7cm(42")-30m	3.7.100030	folgt
Semiglossy Posterpaper 200g - 137,0cm(54")-30m	3.7.100035	folgt
Semiglossy Posterpaper 200g - 152,0cm(60")-30m	3.7.100040	folgt
Semiglossy Posterpaper 200g - 162,6cm(64")-30m	3.7.100045	folgt

RollUp Film Standard

Der Chromedia RollUp Film Standard ist eine seidenmatte PP-Folie, wasserfest und blickdicht durch graue Rückseite, speziell für mobile RollUp-Displays, für Solvent und Latex geeignet, sehr gute Farbbrillanz, hohe Bildschärfe und lange Haltbarkeit ohne Farbverlust.

RollUp Film Standard 170mic - 91,4cm(36")-40m, Druckseite außen	3.7.100105	folgt
RollUp Film Standard 170mic - 106,7cm(42")-40m, Druckseite außen	3.7.100110	folgt
RollUp Film Standard 170mic - 152,4cm(42")-40m, Druckseite außen	3.7.100115	folgt

RollUp Film Premium

Das Chromedia RollUp Film Premium ist eine spezialbeschichtete Polyesterfolie mit guter Planlage. Die silbermetallik Rückseite gewährleistet eine besonders hohe Opazität gegen Durchleuchtung von hinten. Die reflexarme Beschichtung ermöglicht wasserfeste Drucke mit guter Kratzbeständigkeit und exzellenter Farbwiedergabe.

RollUp Film Premium 170mic - 91,4cm(36")-30m, Druckseite außen	3.7.100135	folgt
RollUp Film Premium 170mic - 106,7cm(42")-30m, Druckseite außen	3.7.100140	folgt

RollUp Film Advanced

Der Chromedia RollUp Film Advanced ist ein spezialbeschichteter PET Verbund mit guter Planlage. Die semimatte silbermetallik farbene Rückseite gewährleistet eine besonders hohe Opazität gegen Durchleuchtung von hinten. Die reflexarme Beschichtung ermöglicht wasserfeste Drucke mit guter Kratzbeständigkeit und exzellenter Farbwiedergabe.

RollUp Advanced Film 200mic - 91,4cm(36")-30m, Druckseite außen	3.7.100145	folgt
RollUp Advanced Film 200mic - 106,7cm(42")-30m, Druckseite außen	3.7.100150	folgt
RollUp Advanced Film 200mic - 127,0cm(42")-30m, Druckseite außen	3.7.100155	folgt

PopUp Film Standard

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
<p>Der Chromedia PopUp Film Standard ist ein spezialbeschichteter Hart-PVC Film mit hoher Festigkeit. Die reflexarme Beschichtung kann mit handelsüblichen Solvent-, Eco Solvent- und UVC-Tinten bedruckt werden und ermöglicht wasserfeste Drucke mit guter Kratzbeständigkeit und exzellenter Farbwiedergabe.</p>		
PopUp Film Standard FR 410mic - 91,4cm(36")-20m, Druckseite außen	3.7.100255	folgt
PopUp Film Standard FR 410mic - 106,7cm(42")-20m, Druckseite außen	3.7.100260	folgt
PopUp Film Premium		
<p>Der Chromedia PopUp Film Premium ist ein dimensionsstabiler Verbund aus Polypropylen und Polyester mit grosser Stabilität. Durch eine leichte seidenmatte Struktur der Oberfläche sind die Drucke reflexarm. Die spezielle Beschichtung ermöglicht wasserfeste Drucke mit guter Kratzbeständigkeit und brillanter Farbwiedergabe.</p>		
PopUp Film Premium 450mic - 91,4cm(36")-20m, Druckseite außen	3.7.100205	folgt
PopUp Film Premium 450mic - 106,7cm(42")-20m, Druckseite außen	3.7.100210	folgt
PopUp Film Premium 450mic - 152,4cm(60")-20m, Druckseite außen	3.7.100215	folgt
Color Backlit		
<p>Das Chromedia Color Backlit ist ein transluzenter Polyester Film mit hochweisser matter Oberfläche, der als Frontlit bedruckt für hinterleuchtete Anwendungen wie Leuchtkästen im Innen- und Aussenbereich eingesetzt wird.</p>		
Color Backlit 200mic - 91,4cm(36")-30m Druckseite außen	3.7.100450	folgt
Color Backlit 200mic - 106,7cm(42")-30m Druckseite außen	3.7.100455	folgt
Color Backlit 200mic - 137,2cm(54")-30m Druckseite außen	3.7.100460	folgt
Color Backlit 200mic - 152,4cm(60")-30m Druckseite außen	3.7.100465	folgt
Blueback Paper		
<p>Das Chromedia Blueback ist ein matt weisses, barrieregestrichenes Papier für den Einsatz auf Druckern mit lösemittelbasierenden Tinten. Es ist aufgrund der ausgesprochen hohen Opazität, bedingt durch die blaue Rückseite, besonders gut für Plakatanwendungen im Innen- und Aussenbereich geeignet.</p>		
Blueback Paper 120g -106.7cm(42")-50m, Druckseite außen	3.7.100310	folgt
Blueback Paper 120g -127cm(50")-50m, Druckseite außen	3.7.100305	folgt
Blueback Paper 120g -137cm(54")-50m, Druckseite außen	3.7.100315	folgt
Blueback Paper 120g -162.6cm(64")-50m, Druckseite außen	3.7.100320	folgt
Blueback Production Paper		
<p>Weisses, mattes Outdoor-Poster/Plakatpapier für wasserfeste Posterprints mit hoher Auflösung und hervorragender Farbbrillanz. Blauer Rückseitendruck deckt darunter liegende Plakate zuverlässig ab. Das Papier ist für hohe Printvolumina und schnelle Druckgeschwindigkeiten sehr gut geeignet.</p>		
Blueback Production Paper 115g - 140cm-100m, Druckseite aussen <i>Vielzahl an weiteren Breiten an Lager</i>	3.7.100320	folgt
Lightbox Whiteback Paper		
<p>Weisses, seidenmattes Posterpapier, für wasserfeste Posterprints mit hoher Auflösung und hervorragender Farbbrillanz. Das Papier ist für hohe Printvolumina und schnelle Druckgeschwindigkeiten sehr gut geeignet.</p>		
Lightbox Whiteback Paper 150g -127 cm(50")-100m	3.7.100350	folgt
Lightbox Whiteback Paper 150g -140 cm(55")-100m	3.7.100355	folgt
Lightbox Whiteback Paper 150g -160cm (63")-100m <i>Vielzahl an weiteren Breiten an Lager</i>	3.7.100360	folgt
Frontlit Production		
<p>Das Chromedia Frontlit Production ist ein vielseitig einsetzbares Frontlit Banner, das schwer entflammbar ist. Durch den hochwertigen Polyester Gewebekern wird eine hohe Reissfestigkeit erreicht. Es kann somit auch in Innenräumen eingesetzt werden. Die einseitig kalandrierte, semimatte Oberfläche ermöglicht eine brillante Wiedergabe der Druckfarben.</p>		
Frontlit Production FR 510g - 110,0cm(43")-25m	3.7.100410	folgt
Frontlit Production 510g - 137,0cm(54")-25m	3.7.100415	folgt
Frontlit Production 510g - 160,0cm(83")-25m	3.7.100420	folgt
Frontlit Production 510g - 220,0cm(98")-50m	3.7.100425	folgt

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
Canvas Advanced		
Das Chromedia Canvas Advanced ist ein seidenglänzendes Leinwandgewebe auf Baumwoll-Polyesterbasis das mit Latex und Eco Solvent Tinten bedruckt werden kann.		
Canvas Advanced - 350G - 0760mm (30") -20m	3.7.100520	folgt
Canvas Advanced - 350G - 1370mm (54") -20m	3.7.100525	folgt
Canvas Advanced - 350G - 1520mm (60") -20m	3.7.100530	folgt
Artist Canvas		
Mittelfein strukturierter Canvas, für Kunstreproduktionen und repräsentativen Bilddruck, in reissfester 2:1 Querrispsbindung. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard und schwer entflammbar nach der neuen DIN EN 13501-1, sehr guter Farbraum.		
Artist Canvas 340g - 137,0cm(54")-15,0m Druckseite außen	3.7.100540	folgt
Artist Canvas 340g - 162,0cm(64")-15,0m Druckseite außen	3.7.100545	folgt
PhotoStar Photopaper Satin		
Das Photostar Photopaper ist ein Fotopapier mit einer Satin-Oberfläche. Die Beschichtung wurde für die Bedruckung mit handelsüblichen Eco Solvent-, Solvent-, Latex- und UVC-Tinten konzipiert und hat eine gute Planlage. Typische Anwendungsbereiche sind fotorealistische Drucke.		
PhotoStar Photopaper 225gr. - 106,7cm (42") - 30m	3.7.100055	folgt
PhotoStar Photopaper 225gr. - 137,2cm (54") - 30m	3.7.100060	folgt
PhotoStar Photopaper 225gr. - 152,4cm (60") - 30m	3.7.100065	folgt
PhotoStar Photopaper Glossy		
Das Photostar Photopaper ist ein Fotopapier mit einer Glossy-Oberfläche. Die Beschichtung wurde für die Bedruckung mit handelsüblichen Eco Solvent-, Solvent-, Latex- und UVC-Tinten konzipiert und hat eine gute Planlage. Typische Anwendungsbereiche sind fotorealistische Drucke.		
PhotoStar Photopaper 225gr. - 106,7cm (42") - 30m	3.7.100075	folgt
PhotoStar Photopaper 225gr. - 137,2cm (54") - 30m	3.7.100080	folgt
PhotoStar Photopaper 225gr. - 152,4cm (60") - 30m	3.7.100085	folgt
In Sight Out Vinyl		
Das Chromedia InSightOut Vinyl ist eine weisse monomere Vinylfolie mit schwarzer Rückseite und transparentem, wiederablösbarem Acrylkleber. Perforierung: Loch-Ø 1,5mm bei 40% offener Fläche.		
InSightOut Vinyl Fensterfolie 175mic - 137,2cm(54")-50,0m, 3"-Core	3.7.100670	folgt
BlockOut Supra		
Ein mittelschweres PVC-Trägermedium mit einem Kern aus grauem Polyestergewebe. Dies wirkt als Sperrschicht und verhindert störendes Durchleuchten selbst bei hellem Licht. Die druckseitig kalandrierte, mattweisse Oberfläche bildet im Vergleich zu gestrichenen Medien eine absolut gleichmässige Deckschicht, die hervorragende Druckergebnisse ermöglicht.		
BlockOut Supra 610g - 110cm(54")-25,0m, 3"-Core	3.7.100725	folgt
BlockOut Supra 610g - 137,2cm(54")-25,0m, 3"-Core	3.7.100730	folgt
BlockOut Supra 610g - 160cm(54")-25,0m, 3"-Core	3.7.100735	folgt
BlockOut Heavy		
Seidenmatt-weisses PES-Gewebe, beidseitig bedruckbar. Speziell fungizid beschichtet und UV-stabil. Mit Licht undurchlässigem, schwarzen Inlay. Für In- und Outdooranwendungen geeignet.		
BlockOut Heavy 650gr - 106,7cm(42")-32,5m	3.7.100705	folgt
BlockOut Heavy 650gr - 137,0cm(54")-32,5m	3.7.100710	folgt
BlockOut Heavy 650gr - 160,0cm(63")-32,5m	3.7.100715	folgt
BlockOut Heavy 650gr - 250,0cm(98")-32,5m	3.7.100720	folgt
BlockOut Heavy 650gr - 320,0cm(124")-32,5m	3.7.100725	folgt
BigMesh coated FR (Mit oder ohne Liner)		

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
Das Chromedia BigMesh zeichnet sich durch seine hohe Intensität und Haltbarkeit aus. Es ist für Innen- und Aussenanwendungen geeignet. Das BigMesh ist schwerentflammbar und B1 zertifiziert (DIN 4102 - B1).		
BigMesh coated FR 300g - 112cm - 30m		folgt
BigMesh coated FR 350g - 137cm - 30m		folgt
BigMesh coated FR 350g - 160cm - 30m		folgt
Caramba Mesh FR (Mit Liner)		
Das Carramba Mesh ist ein PVC beschichtetes Netzgewebe mit hochwertiger Oberflächenstruktur. Vorteile sind die Lichtdurchlässigkeit - ca. 37 % bei frontaler Ansicht - und das geringere Gewicht im Vergleich zu einem geschlossenem Banner. Daraus ergeben sich die typischen Anwendungen wie die Abspannung von Gerüsten und großen Flächen.		
Caramba Mesh FR Backing 110cm-50m, 3" Kern, Druckseite innen	3.7.100830	folgt
Caramba Mesh FR Backing 137.2cm-50m, 3" Kern, Druckseite innen	3.7.100835	folgt
Caramba Mesh FR Backing 152cm-50m, 3" Kern, Druckseite innen	3.7.100840	folgt
Caramba Mesh FR Backing 160cm-50m, 3" Kern, Druckseite innen	3.7.100845	folgt
WonderTack		
Das Chromedia WonderTack basiert auf einem weissen Polypropylen Film mit sehr hoher Opazität. Dank der Micro Saugnapf Technologie auf der Rückseite haftet der Film auf glatten Oberflächen. Der Film ist einfach anzubringen und rückstandsfrei wieder ablösbar. Typische Anwendungen sind kurzfristige Wechselwerbungen.		
WonderTack - 160mic - 137.2cm(54") - 30m	3.7.100950	folgt
WonderTack Clear		
Das Chromedia WonderTack Clear basiert auf einem transparentem Polyester Film. Dank der Micro Saugnapf Technologie auf der Rückseite haftet der Film auf glatten Oberflächen. Der Film ist einfach anzubringen und rückstandsfrei wieder ablösbar. Typische Anwendungen sind kurzfristige Wechselwerbungen am POS und Innen-Dekorationen.		
WonderTack Clear - 160mic - 137.2cm(54") - 30m	3.7.100960	folgt
Glass Deco Premium		
Das Chromedia GlassDeco Premium ist eine selbstklebende, transparente, polymere, kalandrierte Vinylfolie mit glänzender Oberfläche, rückseitig mit hochwertigem PE-Liner abgedeckt. Typische Anwendungen sind mittelfristige erbebotschaften im Innen- und Aussenbereich sowie Displays und Bautafeln.		
Glas Deco clear 75mic, 140g - 137.2cm x 50m	3.7.100850	folgt
Vinylfolien		
Eine grosse Auswahl an Vinylfolien finden Sie in weiter unten in der Rubrik "Ritrama".		
Substrate auf Bestellung (Lieferung in ca 5-8 Arbeitstagen nach Bestellung)		
Magneto Magnetfolie Ultraflat weiss PET		
Magnetfolie welche mit allen gängigen Tintentechnologien (ausgenommen Waterbased) direkt bedruckbar sind.		
Magneto Magnetfolie Ultraflat matt PET 300g - 107,0cm(42")-30m	3.7.200005	folgt
Magneto Magnetfolie Ultraflat matt PET 300g - 127,0cm(50")-30m	3.7.200010	folgt
Magneto Magnetfolie Ultraflat matt PET 300g - 137,0cm(54")-30m	3.7.200015	folgt
Magneto Magnetfolie Ultraflat matt PET 300g - 152,0cm(60")-30m	3.7.200020	folgt
Magneto Magnetfolie Ultraflat weiss PVC (Gloss nicht mit Latex bedruckbar)		

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
Magnetfolie welche mit allen gängigen Tintentechnologien (ausgenommen Waterbased) direkt bedruckbar sind.		
Magneto Magnetfolie Ultraflat matt PVC 350g - 0,50cm(20")-15m	3.7.200050	folgt
Magneto Magnetfolie Ultraflat matt PVC 350g - 100,0cm(39")-15m	3.7.200055	folgt
Magneto Magnetfolie Ultraflat matt PVC 350g - 127,0cm(42")-15m	3.7.200060	folgt
Magneto Magnetfolie Ultraflat gloss PVC 500g - 100,0cm(39")-15m	3.7.200065	folgt
Latex Milky Backlit		
Das Latex Milky Backlit basiert auf einem Polyester Film. Die transluzente Beschichtung hat eine spezielle Formulierung, die zum Einen eine sehr gute Lichtstreuung bewirkt und zum Anderen auch eine Reverse Bedruckung des Films erlaubt. Typische Anwendungen sind Backlit Drucke und Werbung auf Schaufensterscheiben.		
Latex Milky Backlit 90my - 91,4m(36")-30m	3.7.200150	folgt
Latex Milky Backlit 90my - 137,0cm(54")-30m	3.7.200155	folgt
SilverSandEffect Vinyl		
Das SilverSandEffect Vinyl ist eine transluzente Glasdekorfolie.		
SilverSandEffect Vinyl 80my - 137,0cm(54")-20m	3.7.200250	folgt
Clear Film		
Der Chromedia Clear Film ist eine klare glänzende Folie mit einseitiger Spezialbeschichtung für Solvent, Eco Solvent- und Latex-Tinten. Auf diesem Film werden wasserfeste Drucke von besonders hoher Farbbrillanz und Intensität erzielt.		
Clear Film 195my - 106,7cm(42")-35m	3.7.200350	folgt
Frontlit Glossy Banner		
Das Frontlit Glossy Banner ist ein schweres Bannermaterial für die Bedruckung mit Solvent Tinten im Digitaldruck. Die Druckseite erhält eine spezielle Lackierung mit einer Tintenempfangsschicht für Eco Solvent Tinte.		
Frontlit Glossy Banner 640g - 1,09m(36")-20m	3.7.200450	folgt
Frontlit Glossy Banner 640g - 137,2cm(54")-20m	3.7.200455	folgt
Frontlit Glossy Banner 640g - 160,0cm(54")-20m	3.7.200460	folgt
Tyvek Banner		
Das Tyvek Banner ein mattes reissfestes Tyvek. Es vereinigt einige der besten Eigenschaften von Papier, Folie und Banner. Durch die wasserfest Beschichtung kann es gleichermaßen im Innen- und Aussenbereich eingesetzt werden kann.		
Tyvek Banner 90g - 106,7m(42")-30m	3.7.200650	folgt
Tyvek Banner 90g - 137,2m(54")-30m	3.7.200655	folgt
Smooth Wall		
Das Chromedia Smooth Wall ist eine papier basierende Vliestapete für die individuelle Raumgestaltung. Die glatte semimatte weisse Oberfläche der Vliestapete kann mit handelsüblichen Eco Solvent, Solvent, Latex und UVC Tinten bedruckt werden. Das Smooth Wall wird wie marktübliche Vliestapeten verarbeitet.		
Smooth Wall 180g - 137,2m(54")-25m	3.7.200750	folgt
Star Wall		
Das Chromedia Star Wall eine bedruckbare Tapete aus strukturiertem PVC mit Papier Rücken.		
Star Wall 300g - 130,0m(54")-25m	3.7.200755	folgt
Metallic Blueback		
Metalized Outdoor-Poster/Plakatpapier mit blauer Rückseite, für effektvolle und verblüfende Posterprints mit hoher einzigartiger Werbewirkung. Das Papier ist für hohe Printvolumina und für einfachen und langen Einsatz in der Aussenwerbung.		
Metallic Blueback 115g - 137,0m(54")-50m	3.7.200850	folgt

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
--------------	----------	----------------

Weitere Substrate folgen kontinuierlich

Die Palette ist im stetigen Wachstum. Vermissen Sie ein Substrat?
Bitte lassen sie es uns Wissen, wir prüfen gerne eine Aufnahme ins Portfolio.

Displaysysteme

Roll Screen Basic Display

85cm - 1,7kg; 100cm - 1,9kg; Inklusive Nylon Tasche

Roll Screen Basic Display 85cm (6 Stück pro Box)	3.7.900050	folgt
Roll Screen Basic Display 100cm (6 Stück pro Box)	3.7.900055	folgt

Roll Screen Design Display

85cm - 2.1kg; 100cm - 2.2kg; Pfahl Anker - Gepolsterte Tasche - Einzel verpackt

Roll Screen Design Display 85cm (6 Stück pro Box)	3.7.900100	folgt
Roll Screen Design Display 100cm (6 Stück pro Box)	3.7.900105	folgt

Roll Screen Pure Display

85cm - 2,3kg; 100cm - 2,5kg - Verstärkter Pfahl Anker - Erweiterte Füsse für mehr Stabilität - Gepolsterte Tasche- Einzel verpackt

Roll Screen Pure Display 85cm (6 Stück pro Box)	3.7.900150	folgt
Roll Screen Pure Display 100cm (6 Stück pro Box)	3.7.900155	folgt

Roll Screen Double Display

Doppelseitige Rollup Banner

Roll Screen Double Display 85cm	3.7.900200	folgt
Roll Screen Double Display 100cm	3.7.900205	folgt

Roll Screen Double Outdoor Display

Doppelseitige Rollup Banner speziell für Oudooranwendungen. 85,6x218,1cm

Roll Screen Double Outdoor Display 85,6cm	3.7.900250	folgt
---	------------	-------

Premium RollScreen

Premium Rollup Banner

Roll Screen Pure Display 85cm	3.7.900300	folgt
Roll Screen Pure Display 100cm	3.7.900305	folgt

Original Banner RollScreen

85cm - 2,3kg; 100cm - 2,5kg - Verstärkter Pfahl Anker - Erweiterte Füsse für mehr Stabilität - Gepolsterte Tasche- Einzel verpackt

Roll Screen Pure Display 80cm	3.7.900350	folgt
Roll Screen Pure Display 100cm	3.7.900355	folgt

Magneto Deluxe Clipdisplay

Die Struktur des Magneto Deluxe Clipdisplay sorgt für den passenden Rahmen, das ein- oder doppelseitige Banner für einen perfekten Auftritt. Das Display besteht aus einer einfach und schnell aufzubauenden Struktur aus eloxiertem Aluminium mit Kunststoffverbindern. das besondere Highlight ist aber die Bannerbefestigung mit Magnettechnik. der Bannerwechsel ist von jedem Anwender spielend leicht und blitzschnell erledigt. die Struktur selbst bleibt bestehen und wird so nachhaltig und langfristig verwendet. Ob im Einzelhandel, Dienstleistungssektor, auf Messen oder Events: Der Magneto Deluxe Cilpdisplay ist ein Gewinner. Tasche für mobilen Einsatz erhältlich.

Magneto Deluxe Clipdisplay 1600cm x 600cm	folgt	folgt
Magneto Deluxe Clipdisplay 2000cm x 600cm	folgt	folgt
Magneto Deluxe Clipdisplay 2000cm x 850cm	folgt	folgt

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
--------------	----------	----------------

Magneto Deluxe Clipdisplay 2000cm x 1000cm	folgt	folgt
--	-------	-------

Weitere Displaybreiten auf Anfrage erhältlich.

Waterbased Media

DraftJet wb

Inkjet Entwurfspapier mit 90g/m².

Draftjet wb 90g - 91,4cm - 90m	DR09.10	folgt
Draftjet wb 90g - 91,4cm -120m	DR09.09	folgt
Draftjet wb 90g - 106,7cm - 100m	DR09.12	folgt

Standard CAD 90 Papier

Standard CAD Papier mit 90g/m².

Standard CAD 90 Papier, 90g - 59,4cm - 50m	S09.04	folgt
Standard CAD 90 Papier, 90g - 62,5cm - 50m	S09.06	folgt
Standard CAD 90 Papier, 90g - 62,5cm - 100m	S09.07	folgt
Standard CAD 90 Papier, 90g - 84,1cm - 50m	S09.08	folgt
Standard CAD 90 Papier, 90g - 91,4cm - 50m	S09.09	folgt
Standard CAD 90 Papier, 90g - 91,4cm - 100m	S09.10	folgt
Standard CAD 90 Papier, 90g - 106,7cm - 50m	S09.11	folgt
Standard CAD 90 Papier, 90g - 106,7cm - 100m	S09.12	folgt
Standard CAD 90 Papier, 90g - 137,2cm - 50m	S09.13	folgt

Standard CAD 100 Papier

Standard CAD Papier mit 100g/m².

Standard CAD 100 Papier, 90g - 61,0cm - 45m	S10.04	folgt
Standard CAD 100 Papier, 90g - 91,4cm - 90m	S10.09	folgt
Standard CAD 100 Papier, 90g - 91,4cm - 45m	S10.10	folgt
Standard CAD 100 Papier, 90g - 91,4cm - 100m	S10.11	folgt
Standard CAD 100 Papier, 90g - 106,7cm - 45m	S10.12	folgt

Premium CAD 100 Papier

Premium CAD Papier mit 100g/m².

Premium CAD 100 Papier, 100g - 62,5cm -45m	Q10.05	folgt
Premium CAD 100 Papier, 100g - 91,4cm -45m	Q10.07	folgt
Premium CAD 100 Papier, 100g - 106,7cm -45m	Q10.09	folgt

Premium CAD 120 Papier

Premium CAD Papier mit 120g/m².

Premium CAD 120 Papier, 120g - 91,4cm -30m	folgt	folgt
Premium CAD 120 Papier, 120g - 91,4cm -90m	folgt	folgt
Premium CAD 120 Papier, 120g - 106,7cm -30m	folgt	folgt
Premium CAD 120 Papier, 120g - 106,7cm -60m	folgt	folgt

Budget Photopaper wb

Mattes Photopapier mit 180g/m².

Budget Photopaper, 180g - 91,4cm -30m	folgt	folgt
Budget Photopaper, 180g - 106,7cm -30m	folgt	folgt
Budget Photopaper, 180g - 137,2cm -30m	folgt	folgt
Budget Photopaper, 180g - 152,4cm -30m	folgt	folgt

BigPicture Photopaper 240 gloss wb

Schweres hochweißes, glänzendes Fotopapier, vorzugsweise für pigmentierte Tinten. Es ist aufgrund der mikroporösen Oberfläche sofort nach dem Druck wischfest. Auf allen empfohlenen Druckern erreicht dieses Medium sehr gute Farbbrillanzen und hervorragende Kontraste.

BigPicture Photopaper 240 gloss wb 240g-61cm(24")-30m	folgt	folgt
BigPicture Photopaper 240 gloss wb 240g-91.4cm(36")-30m	folgt	folgt

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
BigPicture Photopaper 240 gloss wb 240g-106,7cm(42")-30m		folgt
BigPicture Photopaper 240 gloss wb 240g-127cm(50")-30m		folgt
BigPicture Photopaper 240 gloss wb 240g-137,2cm(54")-30m		folgt
BigPicture Photopaper 240 gloss wb 240g-152,4cm(60")-30m		folgt

BigPicture Photopaper 240 satin wb

schweres, hochweißes und semimattes Fotopapier. Es ist aufgrund der mikroporösen Oberfläche sofort nach dem Druck wischfest. Auf allen empfohlenen Druckern erreicht dieses Medium sehr gute Farbbrillanzen und hervorragende Kontraste.

BigPicture Photopaper 240 satin wb 240g-61cm(24")-30m	folgt	folgt
BigPicture Photopaper 240 satin wb 240g-91,4cm(36")-30m	folgt	folgt
BigPicture Photopaper 240 satin wb 240g-106,7cm(42")-30m	folgt	folgt
BigPicture Photopaper 240 satin wb 240g-127cm(50")-30m	folgt	folgt
BigPicture Photopaper 240 satin wb 240g-137,2cm(54")-30m	folgt	folgt
BigPicture Photopaper 240 satin wb 240g-152,4cm(60")-30m	folgt	folgt

Color Canvas wb

Einseitig beschichtetes Canvas aus 100% Baumwollgewebe mit einer natürlich Oberflächenstruktur. Die wasserfeste microporöse Oberfläche ist elastisch und gut für das Spannen auf Keilrahmen geeignet.

Composition Canvas wb 350g - 61cm(24")-15m	folgt	folgt
Composition Canvas wb 350g - 91,4cm(36")-15m	folgt	folgt
Composition Canvas wb 350g - 106,7cm(42")-15m	folgt	folgt
Composition Canvas wb 350g - 111,8cm(44")-15m	folgt	folgt
Composition Canvas wb 350g - 127cm(50")-15m	folgt	folgt
Composition Canvas wb 350g - 137,2cm(54")-15m	folgt	folgt
Composition Canvas wb 350g - 152,4cm(60")-15m	folgt	folgt

Polyprop Light wb

Die Chromedia Polypropylen-Folien (für wasserbasierende Tinten) sind nicht nur aufgrund der ausgezeichneten Druckqualität so erfolgreich, sie bestechen vor allem auch durch eine papierähnliche Haptik.

Polprop Light wb 170my - 106,7cm(42")-40m	folgt	folgt
Polprop Light wb 170my - 137,2cm(54")-40m	folgt	folgt
Polprop Light wb 170my - 152,4cm(60")-40m	folgt	folgt

Weitere Substrate folgen kontinuierlich

**Die Palette ist im stetigen Wachstum. Vermissen Sie ein Substrat?
Bitte lassen sie es uns Wissen, wir prüfen gerne eine Aufnahme ins Portfolio.**

Chromedia Partner Brands

(Ebenfalls erhältlich bei Chromos unter 044 855 51 34)



Aurich Textilien

Aurich Textilien

(In der Schweiz exklusiv bei Chromos erhältlich!)

Speziell für Latexdrucker

DigiPanorama 250g/m2, 100% PES knitted

DigiPanorama 250g/m2, 310cm x 50m	3172FRL	folgt
DigiPanorama 250g/m2, 155cm x 50m	3172FRL	folgt

DigiFascination 60g/m2, 100% PES woven

DigiFascination 60g/m2, 310cm x 50m	6178FRL	folgt
-------------------------------------	---------	-------

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
DigiFascination 60g/m2, 155cm x 50m	6178FRL	folgt
Supernova 240g/m2, 100% PES knitted		
Supernova 240g/m2, 310cm x 50m	3179FRL	folgt
Supernova 240g/m2, 155cm x 50m	3179FRL	folgt
DigiCompetition 170g/m2, 100% PES knitted		
DigiCompetition 170g/m2, 310cm x 50m	2264EFRL	folgt
DigiCompetition 170g/m2, 155cm x 50m	2264EFRL	folgt
Speziell für Sublimation		
SatinPrime 115g/m2, 100% PES		
SatinPrime 115g/m2, 310cm x 50m	19FRM	folgt
SatinPrime 115g/m2, 255cm x 50m	19FRM	folgt
SatinPrime 115g/m2, 155cm x 50m	19FRM	folgt
DigiStretch 118g/m2, 100% PES		
DigiStretch 118g/m2, 310cm x 50m	2157FRM	folgt
DigiStretch 118g/m2, 255cm x 50m	2157FRM	folgt
DigiStretch 118g/m2, 155cm x 50m	2157FRM	folgt
Biflex 250g/m2, 100% PES		
Biflex 250g/m2, 310cm x 50m	2190FRM	folgt
Biflex 250g/m2, 255cm x 50m	2190FRM	folgt
Biflex 250g/m2, 155cm x 50m	2190FRM	folgt
DigiCompetition 170g/m2, 100% PES		
DigiCompetition 170g/m2, 310cm x 50m	2264EFRM	folgt
DigiCompetition 170g/m2, 255cm x 50m	2264EFRM	folgt
DigiCompetition 170g/m2, 155cm x 50m	2264EFRM	folgt
BeachFlag 115g/m2, 100% PES		
BeachFlag 115g/m2, 310cm x 50m	3118FRX	folgt
BeachFlag 115g/m2, 255cm x 50m	3118FRX	folgt
BeachFlag 115g/m2, 155cm x 50m	3118FRX	folgt
ImpactPrime 310g/m2, 100% PES		
ImpactPrime 310g/m2, 310cm x 50m	3149FRX	folgt
ImpactPrime 310g/m2, 255cm x 50m	3149FRX	folgt
ImpactPrime 310g/m2, 155cm x 50m	3149FRX	folgt
DigiHeavy 250g/m2, 100% PES		
DigiHeavy 250g/m2, 310cm x 50m	3151FRM	folgt
DigiHeavy 250g/m2, 255cm x 50m	3151FRM	folgt
DigiHeavy 250g/m2, 155cm x 50m	3151FRM	folgt
DigiEco 210g/m2, 100% PES		
DigiEco 210g/m2, 310cm x 50m	3152FRM	folgt
DigiEco 210g/m2, 255cm x 50m	3152FRM	folgt
DigiEco 210g/m2, 155cm x 50m	3152FRM	folgt
Geo Mesh 250g/m2, 100% PES		
Geo Mesh 250g/m2, 310cm x 50m	3158FRM	folgt
Geo Mesh 250g/m2, 255cm x 50m	3158FRM	folgt
Geo Mesh 250g/m2, 155cm x 50m	3158FRM	folgt
Supernova 260g/m2, 100% PES		
Supernova 260g/m2, 310cm x 50m	3179FRX	folgt
Supernova 260g/m2, 255cm x 50m	3179FRX	folgt
Supernova 260g/m2, 165cm x 50m	3179FRX	folgt
Supernova Special 260g/m2, 100% PES		
Supernova Special 260g/m2, 310cm x 50m	3179FRXU	folgt
Supernova Special 260g/m2, 255cm x 50m	3179FRXU	folgt
Supernova Special 260g/m2, 155cm x 50m	3179FRXU	folgt
FlagSuperb 110g/m2, 100% PES		
FlagSuperb 110g/m2, 310cm x 50m	350FRX	folgt

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
FlagSuperb 110g/m2, 255cm x 50m	350FRX	folgt
FlagSuperb 110g/m2, 155cm x 50m	350FRX	folgt
DigiBudget 205g/m2, 100% PES		
DigiBudget 205g/m2, 310cm x 50m	373FRM	folgt
DigiBudget 205g/m2, 255cm x 50m	373FRM	folgt
DigiBudget 205g/m2, 155cm x 50m	373FRM	folgt
DigiAkustik 240g/m2, 100% PES		
DigiAkustik 240g/m2, 310cm x 50m	6118FRM	folgt
DigiAkustik 240g/m2, 255cm x 50m	6118FRM	folgt
DigiAkustik 240g/m2, 155cm x 50m	6118FRM	folgt
TaffetaPrime 70g/m2, 100% PES		
TaffetaPrime 70g/m2, 310cm x 50m	637FRX	folgt
TaffetaPrime 70g/m2, 255cm x 50m	637FRX	folgt
TaffetaPrime 70g/m2, 155cm x 50m	637FRX	folgt
VLIES mit Acrylbeschichtung + Flammschutz B1, 180g/m2		
VLIES 180g/m2, 310cm x 50m	100A1F	folgt
VLIES 180g/m2, 255cm x 50m	100A1F	folgt
VLIES 180g/m2, 155cm x 50m	100A1F	folgt



Ritrama Vinyl Folien

Monomere Vinyle 80 gloss

Einzigartig bedruckbares und monomeres Vinyl mit einer Haltbarkeit von 2 Jahren. Sehr gute Tintenaufnahme und -trocknung. Ausführung: 80 mic Stärke, glossy Oberfläche, removable oder permanente Klebeschicht auf Acrylbasis.

Mono Vinyl II 80 gloss Permanent FR - 80mic - 1050mm(41,3") - 50m	2025	folgt
Mono Vinyl II 80 gloss Permanent FR - 80mic - 1260mm(54") - 50m	2025	folgt
Mono Vinyl II 80 gloss Permanent FR - 80mic - 1400mm(54") - 50m	2025	folgt
Mono Vinyl II 80 gloss Permanent FR - 80mic - 1600mm(60") - 50m	2025	folgt
Mono Vinyl II 80 gloss Removable FR - 80mic - 1050mm(41,3") - 50m	3643	folgt
Mono Vinyl II 80 gloss Removable FR - 80mic - 1400mm(54") - 50m	3643	folgt
Mono Vinyl II 80 gloss Removable FR - 80mic - 1600mm(60") - 50m	3643	folgt

Monomere Vinyle 80 matt

Einzigartig bedruckbares und monomeres Vinyl mit einer Haltbarkeit von 2 Jahren. Sehr gute Tintenaufnahme und -trocknung. Ausführung: 80 mic Stärke.



Mono Vinyl II 80 matt Permanent FR - 80mic - 1050mm(41,3") - 50m	2054	folgt
Mono Vinyl II 80 matt Permanent FR - 80mic - 1400mm(54") - 50m	2054	folgt
Mono Vinyl II 80 matt Permanent FR - 80mic - 1600mm(60") - 50m	2054	folgt



Monomere Vinyle 100 gloss

Einzigartig bedruckbares und monomeres Vinyl mit einer Haltbarkeit von 2 Jahren. Sehr gute Tintenaufnahme und -trocknung.

Whiteback



Mono Vinyl II 100 gloss Permanent FR - 100mic - 1050mm(41,3") - 50m	5049	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Permanent FR - 100mic - 1260mm(54") - 50m	5049	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Permanent FR - 100mic - 1372mm(54") - 50m	5049	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Permanent FR - 100mic - 1524mm(60") - 50m	5049	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Removable FR - 100mic - 1050mm(41,3") - 50m	2659	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Removable FR - 100mic - 1260mm(54") - 50m	2659	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Removable FR - 100mic - 1372mm(54") - 50m	2659	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Removable FR - 100mic - 1524mm(60") - 50m	2659	folgt

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
Greyback		
Mono Vinyl II 100 gloss Permanent FR - 100mic - 1050mm(41,3") - 50m	6493	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Permanent FR - 100mic - 1372mm(54") - 50m	6493	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Permanent FR - 100mic- 1524mm(60") - 50m	6493	folgt
Blackout		
Mono Vinyl II 100 gloss Removable FR - 100mic - 1050mm(41,3") - 50m	4236	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Removable FR - 100mic - 1260mm(54") - 50m	4236	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Removable FR - 100mic - 1372mm(54") - 50m	4236	folgt
Mono Vinyl II 100 gloss Removable FR - 100mic - 1524mm(60") - 50m	4236	folgt
Monomere Vinyle 100 matt		
Einzigartig bedruckbares und monomeres Vinyl mit einer Haltbarkeit von 2 Jahren. Sehr gute Tintenaufnahme und -trocknung.		
Whiteback		
Mono Vinyl II 100 matt Permanent FR - 100mic - 1050mm(41,3") - 50m	4503	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Permanent FR - 100mic - 1260mm(54") - 50m	4503	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Permanent FR - 100mic - 1372mm(54") - 50m	4503	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Permanent FR - 100mic- 1524mm(60") - 50m	4503	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Removable FR - 100mic - 1050mm(41,3") - 50m	4353	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Removable FR - 100mic - 1260mm(54") - 50m	4353	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Removable FR - 100mic - 1372mm(54") - 50m	4353	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Removable FR - 100mic - 1524mm(60") - 50m	4353	folgt
Greyback		
Mono Vinyl II 100 matt Permanent FR - 100mic - 1050mm(41,3") - 50m	6494	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Permanent FR - 100mic - 1372mm(54") - 50m	6494	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Permanent FR - 100mic- 1524mm(60") - 50m	6494	folgt
Blackout		
Mono Vinyl II 100 matt Removable FR - 100mic - 1050mm(41,3") - 50m	4236	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Removable FR - 100mic - 1260mm(54") - 50m	4236	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Removable FR - 100mic - 1372mm(54") - 50m	4236	folgt
Mono Vinyl II 100 matt Removable FR - 100mic - 1524mm(60") - 50m	4236	folgt
Polymere Vinyle gloss		
Das Poly Vinyl besticht durch seine Vielseitigkeit. Das selbstklebende, kalandrierte 5 Jahres-Polymer ist für eine Vielzahl hochwertiger Anwendungen im Solvent-, Latex- und UV-Druck einsetzbar und besonders für die Verklebung auf ebenen und leicht gewölbten Untergründen geeignet. Die ausgezeichnete Planlage ermöglicht eine einwandfreie Bedruckbarkeit und Weiterverarbeitung. Die besonders weiße, glänzende Oberfläche garantiert eine Wiedergabe von leuchtenden Farben und exzellenten Kontrasten.		
Poly Vinyl gloss Permanent 75mic - 1372mm(42")-50m	5331	folgt
Poly Vinyl gloss Permanent 75mic - 1524mm(60")-50m	5331	folgt
Poly Vinyl gloss Permanent Repositionable 75mic - 1372mm(42")-50m 	5303	folgt
Poly Vinyl gloss Permanent Repositionable 75mic - 1524mm(60")-50m 	5303	folgt
Polymere Vinyle matt		
Das Poly Vinyl besticht durch seine Vielseitigkeit. Das selbstklebende, kalandrierte 5 Jahres-Polymer ist für eine Vielzahl hochwertiger Anwendungen im Solvent-, Latex- und UV-Druck einsetzbar und besonders für die Verklebung auf ebenen und leicht gewölbten Untergründen geeignet. Die ausgezeichnete Planlage ermöglicht eine einwandfreie Bedruckbarkeit und Weiterverarbeitung. Die besonders weiße, glänzende Oberfläche garantiert eine Wiedergabe von leuchtenden Farben und exzellenten Kontrasten.		
Poly Vinyl matt Permanent 75mic - 1372mm(42")-50m	4058	folgt
Poly Vinyl matt Permanent 75mic - 1524mm(60")-50m	4058	folgt
Gegossene Vinyle		
Die nur hauchdünne (50mic) gegossene PVC-Folie höchster Qualität lässt sich bequem in Sicken und über Nieten ziehen.		

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
Cast Vinyl gloss Permanent 50mic - 1372mm(42")-50m	4061	folgt
Cast Vinyl gloss Permanent 50mic - 1524mm(60")-50m	4061	folgt
Cast Vinyl gloss Permanent Repositionable 50mic - 1372mm(42")-50m 	4058	folgt
Cast Vinyl gloss Permanent Repositionable 50mic - 1524mm(60")-50m 	5354	folgt

Vinyle mit Airflow-Technologie

Speziell für die Erstellung langfristig haltbarer, hochwertiger Drucke konzipiert. Neben der brillant bedruckbaren weiß-glänzenden Oberfläche ist auch das verklebfreundliche schlanke Volumen von Vorteil. Zeitsparendes anbringen, blasen und faltentfrei dank Smart Apply!

Smart Apply gloss Permanent 75mic - 1372mm(42")-50m	5452	folgt
Smart Apply gloss Permanent 75mic - 1524mm(60")-50m	5452	folgt
Smart Apply Blockout Permanent 75mic - 1372mm(42")-50m	3732	folgt
Smart Apply Blockout Permanent 75mic - 1524mm(60")-50m	3732	folgt
Smart Apply Cast Permanent Repositionable 50mic - 1372mm(42")-50m 	4058	folgt
Smart Apply Cast Permanent Repositionable 50mic - 1524mm(60")-50m 	6797	folgt

Lamine zu Vinylen

Passende Lamine zu oben erwähnten monomeren, polymeren und gegossenen Folien.

MonoLam gloss - 70mic - 1050mm(41,3") - 50m	4065	folgt
MonoLam gloss - 70mic - 1260mm(54") - 50m	4065	folgt
MonoLam gloss - 70mic - 1400mm(54") - 50m	4065	folgt
MonoLam gloss - 70mic - 1600mm(60") - 50m	4065	folgt
MonoLam matt - 70mic - 1050mm(41,3") - 50m	4067	folgt
MonoLam matt - 70mic - 1260mm(54") - 50m	4067	folgt
MonoLam matt - 70mic - 1400mm(54") - 50m	4067	folgt
MonoLam matt - 70mic - 1600mm(60") - 50m	4067	folgt
PolyLam gloss - 75mic - 1370mm(42") - 50m	2660	folgt
PolyLam gloss - 75mic - 1524mm(60") - 50m	2660	folgt
PolyLam matt - 75mic - 1370mm(42") - 50m	5448	folgt
PolyLam matt - 75mic - 1524mm(60") - 50m	5448	folgt
CastLam gloss - 75mic - 1370mm(42") - 50m	2660	folgt
CastLam gloss - 75mic - 1524mm(60") - 50m	2660	folgt
CastLam matt - 75mic - 1370mm(42") - 50m	5448	folgt
CastLam matt - 75mic - 1524mm(60") - 50m	5448	folgt

PhotoTex

Phototex Selbstklebendes Polyester-Zellstoffgewebe

Phototex

Fein strukturiertes, selbstklebendes Gewebe für brillante Drucke mit klaren, leuchtenden Farben. Haftet auf Textilien, Möbelflächen, Glas, Messepaneelen uvm. Dank des speziellen Klebers rückstandsfrei entfernbar und mehrfach re-positionierbar.


Phototex S / Solvent, Eco-Solvent, UV, Latex - 106.7cm x 30.5m	folgt	632.351.04
Phototex S / Solvent, Eco-Solvent, UV, Latex - 137.2cm x 30.5m	folgt	632.351.06
Phototex S / Solvent, Eco-Solvent, UV, Latex - 152.4cm x 30.5m	folgt	632.351.06
Phototex W / Wasserbasierend - 61.0cm x 30.5m	folgt	632.351.05

Beschreibung	Referenz	Artikel Nummer
--------------	----------	-------------------

Konditionen


Preisänderungen jederzeit vorbehalten. Die Preise werden tagesaktuell berechnet.
Alle Preise exkl. MWST



 Solvent

 Latex

 UV

 Wasserbasierend