



Das HP DuPont Tyvek®-Bannerpapier ist eine kostengünstige, umweltfreundliche Alternative zum herkömmlichen Bannerpapier mit Baumwollstruktur; die recycelbaren, leichten HDPE Tyvek®-Banner lassen sich mithilfe von Ösen, Aufhängern oder Haken problemlos anbringen ¹.

Ideal für Druckdienstleister mit mittelgroßen Druckvolumen, die an preisgünstigem und flexibel einsetzbarem Tyvek®-Bannerpapier interessiert sind.

Die Banner von Tyvek® für innen und außen zeichnen sich durch eine hohe Bildqualität mit brillanten, wasserfesten und dauerhaft leuchtenden Farben aus. Die Banner sind oberflächenbehandelt und müssen bei Verwendung im Außenbereich nicht laminiert werden.

Das Tyvek®-Banner ist im Vergleich zu gewöhnlichen SCRIM-Bannern vielseitiger einsetzbar und recycelbar. Es bietet sich für viele Verwendungsmöglichkeiten innen und außen an. Das widerstandsfähige Material ist leicht und reißfest.

Sehr widerstandsfähiges, recycelbares Medium, das sich für zahlreiche Verwendungsmöglichkeiten innen und außen eignet. Dieses Tyvek®-Banner ist reiß- und kratzfest und eignet sich für die dauerhafte Verwendung innen und außen.

¹ Recycling-Angebote für dieses Produkt sind zurzeit auf einige Regionen begrenzt
Kunden wird empfohlen, sich für das Recycling dieses Produkts bei den lokalen Recycling-Stellen zu informieren.

HP DuPont Tyvek-Banner

Kompatibilität

Weitere Informationen zur Kompatibilität finden Sie in der neuesten HP Großformatzubehör/Drucker-Kompatibilitätstabelle unter www.hp.com/go/designjet/supplies

Die aktuellen ICC-/Medienprofile finden Sie unter www.hp.com/go/designjet/supplies. (Klicken Sie auf "ICC/Medienprofile", und wählen Sie Ihren Drucker aus.) Handelt es sich bei Ihrem Drucker nicht um einen Postscript-Drucker, wenden Sie sich an Ihren externen RIP-Händler.

Produktdaten

Gewicht	135 g/m ² gemäß ISO 536 Testverfahren															
Stärke	290 Mikrometer gemäß ISO 534 Testverfahren															
Opazität	Weniger als 95 % gemäß TAPPI T-425 Testverfahren															
Helligkeit	97 % gemäß TAPPI T-452 Testverfahren															
Weiß	130 gemäß CIE Ganz 82 Testverfahren															
Laminierung	Ja (Spray)															
Halterung	Ösen, vernäht, verklebt															
Fertig stellen	Seidenmatt															
Reißfest	MD ≥ 30 N/CD ≥ 30 N gemäß ASTM D1004 Testverfahren															
Zugfestigkeit	MD ≥ 270 N/CD ≥ 300 N gemäß TAPPI T-494 Testverfahren															
Betriebstemperatur	15 bis 100° C															
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 80 % rF															
Lichtbeständigkeit (Innenräume zu Hause bzw. im Büro) - lösungsmittelarme Tinte	50 Jahre (mit Zubehör für Latex Tinten). Weitere Infos unter: http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence .															
Wasserbeständigkeit	Wasserabweisend															
Trocknungszeit	Schnell trocknend, mit Erwärmen (bei 23 °C, 50 % rL)															
Lagerungszeit	2 Jahre (in der ungeöffneten Originalverpackung)															
Lagertemperatur	0 bis 40 °C															
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit															
Herkunftsland	Hergestellt in den USA															
Bestellinformationen	<table><thead><tr><th>Produktnummern</th><th>Rollengrößen</th><th>UPC-Codes</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG444A</td><td>914 mm x 30,5 m</td><td>883585620104</td></tr><tr><td>CG445A</td><td>1.067 mm x 30,5 m</td><td>883585620111</td></tr><tr><td>CG446A</td><td>1.524 mm x 45,7 m</td><td>883585620128</td></tr><tr><td>CG447A</td><td>2.642 mm x 100,6 m</td><td>883585620135</td></tr></tbody></table>	Produktnummern	Rollengrößen	UPC-Codes	CG444A	914 mm x 30,5 m	883585620104	CG445A	1.067 mm x 30,5 m	883585620111	CG446A	1.524 mm x 45,7 m	883585620128	CG447A	2.642 mm x 100,6 m	883585620135
Produktnummern	Rollengrößen	UPC-Codes														
CG444A	914 mm x 30,5 m	883585620104														
CG445A	1.067 mm x 30,5 m	883585620111														
CG446A	1.524 mm x 45,7 m	883585620128														
CG447A	2.642 mm x 100,6 m	883585620135														
Garantie	HP übernimmt die Gewähr dafür, dass HP Großformat-Druckmedien frei von Herstellungsfehlern sind und bei sachgemäßer Verwendung das Risiko von Papierstaus minimieren. Sollten Sie mit unseren Produkten aus irgendeinem Grund nicht zufrieden sein, wenden Sie sich bitte an Ihren HP Fachhändler.															

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Die einzigen Garantieansprüche für HP Produkte und Services sind in den Garantieerklärungen festgehalten, die diesen Produkten und Services beiliegen. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiter reichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Weitere Informationen zum Druckmaterial für HP Großformatdruck finden Sie unter <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Veröffentlicht in EMEA 4AA2-1599 DEE

