

Datenblatt

Tyvek® EXPO

Reiß- und wetterfestes Banner

PRODUKTBESCHREIBUNG

Hochweißes, reiß- und wetterfestes Vlies mit papierähnlichem Aussehen, für PopUp-Displays, Spannbanner und Dekorationen. Mit Pigment- oder EcoSolvent-Tinte bedruckt auch im Außenbereich einsetzbar.

BESONDERHEITEN

DuPont Tyvek® ist ein hochweißes Polyethylen-Spinnvlies das auch in nassem Zustand oder angeritzt seine hohe Reißfestigkeit nicht verliert. Dieser preisgünstige Druckträger eignet sich für Innen- und Außenanwendungen. Tyvek® EXPO verbindet ein geringes Flächengewicht mit relativ hoher Materialstärke und ist damit ein spezifisch außergewöhnlich leichtes Druckmedium. Neben den klassischen Anwendungen wie PopUp-Displays und Banner kann Tyvek® EXPO zu Tragetaschen und Startnummern weiter verarbeitet werden. Es besitzt ein papierähnliches Aussehen, die einseitige matt-weiße Inkjet-Beschichtung ermöglicht Drucke in hoher Auflösung und brillanten Farben. Bedruckt mit pigmentierten wässrigen oder EcoSolvent-Tinten, sind die Prints wasserresistent und für Außenanwendungen von bis zu 6 Monaten geeignet. Optimale Wasserresistenz wird erreicht, wenn der Ausdruck 24 Stunden liegen gelassen wird. Vollflächige Ausdrücke weisen die für DuPont Tyvek® typischen Strukturmerkmale auf. Dieses Produkt läßt sich auch falten, ohne dass die Beschichtung nennenswert aufbricht.

VERARBEITUNG

Tyvek® EXPO sollte bei 10 bis 30° C und 35 bis 65% rel. Luftfeuchte gelagert und verarbeitet werden. Lagern Sie die Ware in ihrer Original-Verpackung kühl, trocken, sauber und staubfrei. Tragen Sie Baumwollhandschuhe und vermeiden Sie die Berührung der für Kratzer und Fingerabdrücke empfänglichen Oberfläche.

TECHNISCHE DATEN

Material:	GEWEBE
Einsatz:	VOLL AUSSENBEREICHTAUGLICH
Oberfläche:	MATT
Grammatur Medium:	105,00g/m ²
Dicke:	200,00µm
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	nein
vernähbar:	ja
ösenfest:	ja
spannbar:	ja
wasserfest:	ja
Farbe L:	97,5 ±1,5
Farbe a:	0,1 ±1
Farbe b:	-0,1 ±1,5
DIN ISO 16245	Nein

Diese Informationen sind Richtwerte für Ihre Unterstützung. Vor Einsatz unserer Druckmedien überprüfen Sie bitte deren Eignung auf Ihrem Drucker und für die von Ihnen vorgesehene Anwendung. Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung, unter Berücksichtigung der technischen Weiterentwicklung, jederzeit geändert werden. Es gibt keine Garantie, dass die gleichen Resultate erzielt werden. Wir können keine Haftung für Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben.

Datenblatt

Tyvek® EXPO

Reiß- und wetterfestes Banner

[Link zu den Kompatibilitätslisten](#)

Kompatibilität:

Canon imagePROGRAF IPF 5000	sehr gut
Canon imagePROGRAF IPF 6300	sehr gut
Canon imagePROGRAF IPF 6350	sehr gut
Canon imagePROGRAF IPF 8300	sehr gut
Canon imagePROGRAF IPF 9000	sehr gut
Canon imagePROGRAF IPF W6400	sehr gut
Canon imagePROGRAF IPF W8400	sehr gut
ENCAD NovaJet 630 42"	sehr gut
ENCAD NovaJet 750 42"	sehr gut
ENCAD NovaJet 850 42"	sehr gut
Epson Stylus PRO 10000	sehr gut
Epson Stylus PRO 11880	exzellent
Epson Stylus PRO 4800	exzellent
Epson Stylus PRO 4880	exzellent
Epson Stylus PRO 7000	sehr gut
Epson Stylus PRO 7500	sehr gut
Epson Stylus PRO 7600	sehr gut
Epson Stylus PRO 7880	exzellent
Epson Stylus PRO 9000	sehr gut
Epson Stylus PRO 9500	sehr gut
Epson Stylus PRO 9600	sehr gut
Epson Stylus PRO 9800	exzellent
Epson Stylus PRO 9880	exzellent
HP DesignJet 1050C	sehr gut
HP DesignJet 1055CM plus	sehr gut
HP DesignJet 4000	sehr gut
HP DesignJet 430 36"	gut
HP DesignJet 4500	sehr gut
HP DesignJet 450C	gut
HP DesignJet 4520	sehr gut
HP DesignJet 500 42"	sehr gut
HP DesignJet 5000 Dye 60"	sehr gut
HP DesignJet 5000 UV 60"	sehr gut
HP DesignJet 510 42"	sehr gut
HP DesignJet 5500 UV 60"	sehr gut
HP DesignJet 5500PS Dye 60"	sehr gut
HP DesignJet 750	gut
HP DesignJet 800 42"	sehr gut
HP Designjet Z2100	sehr gut
HP Designjet Z3100	sehr gut

Datenblatt

Tyvek® EXPO

Reiß- und wetterfestes Banner

HP Designjet Z3200	exzellent
HP DesignJet Z6100	sehr gut
HP Designjet Z6200	exzellent
MIMAKI JV4	sehr gut
MIMAKI JVC2-180	sehr gut
Mutoh Falcon 2 RJ-8000 Dye 64"	exzellent
Roland CammJet CJ-70	sehr gut
Roland Hi-Fi Jet FJ-40	sehr gut
Roland Hi-Fi Jet PRO FJ-500	sehr gut

Sollten hier keine Daten angezeigt werden oder Sie benötigen ausführlichere Informationen, dann besuchen Sie bitte unsere Internetseiten unter <http://www.rauch-papiere.de/produkte/inkjetmedien.htm> und die damit verbundenen Kompatibilitätslisten.