

Lisa Universal Canvas 390

— matt 3647 - 390 g/m²

Ökonomisches, einseitig beschichtetes und sehr flexibles Ölmaltuch (100 % Baumwollgewebe / 2:1 Struktur) für anspruchsvolle Graphic-Art-Anwendungen. Das Trägermaterial besticht durch eine konsistent verarbeitete, flexible Materialoberfläche.

Anwendungen

- Schilder im Innenbereich
- Werbung im Innenbereich
- Gerahmte Kunstwerke

Vorteile

- Naturbelassenes, braunes Basismaterial 100 % Baumwolle
- Die matte Inkjet-Beschichtung ist wasserresistent
- Kurze Trocknungszeit
- Flexible Beschichtung ermöglicht die Bespannung ohne Kantenbruch

Lisa Universal Canvas 390

— matt 3647 - 390 g/m²

Druckerliste

Drucker	Tinte	Qualität
Hewlett Packard DJ 5000 (PS) / 5500 (PS)	Inkjet mit Farbstofftinte	Exzellent
Hewlett Packard DJ 5000 (PS)/ 5500(PS) UV+	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Hewlett Packard DJ 2000/2500/2800 3000/3500/3800 CP UV+	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Hewlett Packard DesignJet Z 2100 Vivera Pigment	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Hewlett Packard DesignJet Z 3100 Vivera Pigment	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Hewlett Packard DesignJet Z 6100 / 6200 / 6600 / 6800 Vivera Pigment	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Hewlett Packard Designjet Z 3200 Vivera Pigment	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 10000 Quick Dry™-Dye ink	Inkjet mit Farbstofftinte	Exzellent
Epson Stylus Pro 10000 CF ColorFast™-ink	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 7500 / 9500 ColorFast ink	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 7600 / 9600 UltraChrome™	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 10600 UltraChrome™ 1440x720dpi	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 4000-C8 UltraChrome ink	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 4800 UltraChrome K3	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 4880 / 7880/ 9880 / 11880 UltraChrome K3 Vivid Magenta	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 7800/ 9800 UltraChrome K3	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Epson Stylus Pro 4900 / 7900/ 9900 Ultrachrome HDR	UltraChrome K3 / K3 VM / HDR	Exzellent
Mutoh Valuejet 1304W / 1304WU / 1604WU / 1638W	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Canon iPF 5100 / 6100 / 8100 / 9100	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Canon iPF 6200 / 8200	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Canon iPF 6300 / 6350/ 8300	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Canon iPF 6400 / 8400	Inkjet mit Pigment	Exzellent
Hewlett Packard DJ 130	Inkjet mit Farbstofftinte	Gut
Roland HiFi / CammJet 540 Pro II 2 x CMYKOG pigm. 720x1440dpi	Inkjet mit Pigment	Gut
Canon iPF 5000 / 8000 / 9000	Inkjet mit Pigment	Gut
Canon W 6200 / 8200 pigmented ink	Inkjet mit Pigment	Fair
Canon W 6400 / 8400 pigmented ink	Inkjet mit Pigment	Fair

Last update: 10.09.2014

Lisa Universal Canvas 390

— matt 3647 - 390 g/m²

Physikalische Eigenschaften

Testbedingungen	23°C/50%R.F.	
Flächengewicht (gesamt) [g/m ²]	390	ISO 536
Dicke (gesamt) [µm]	600	ISO 534
Weißße (CIE, D65/2°) [%]	90	CIELab System

Gebrauchsbedingung

Die Verarbeitung und Lagerung sollte idealerweise in einem Klima von 35 bis 65% relativer Luftfeuchtigkeit bei einer Temperatur von 10 bis 30 C erfolgen. Aufgrund der natürlichen Beschaffenheit des Materials neigt es zum seitlichen Aufstellen der Kanten bei hoher Luftfeuchtigkeit, was Druckkopf-Schädigungen mit sich ziehen kann. Deshalb empfehlen wir, das Material erst kurz vor Gebrauch aus der Originalverpackung zu nehmen und den Druckvorgang umgehend zu starten. Nach Beendigung das Material sofort wieder in der Originalverpackung verstauen. Beim Umgang mit Inkjet-beschichteten Materialien empfehlen wir Baumwollhandschuhe zu tragen, um Fingerabdrücke zu vermeiden.

[?MediaSafetyDataSheet \(pdf\)](#)

Die o.a. Daten stellen Richtwerte dar. Vor Einsatz unserer Druckmedien überprüfen Sie bitte deren Eignung auf Ihrem Drucker und für die von Ihnen vorgesehene Anwendung. Wir können keine Haftung für Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben. Änderungen des Produktdesigns in Folge technischer Weiterentwicklung erfolgen ohne vorherige Ankündigung.