

# Datenblatt

## Canvas Florenz

### Matte Baumwoll-Leinwand

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

Preiswerter Canvas für Kunstreproduktionen und Bilddruck. Aus 100% Baumwolle, in reissfester 2:1 Querripsbindung mit ausgeprägter Strukturierung. Auch bei hohem Tintenauftrag wasserresistent trocknendes Coating.

#### BESONDERHEITEN

Canvas Florenz ist ein einseitig beschichtetes Gewebe aus 100% Baumwolle, für anspruchsvolle Grafik-Art-Anwendungen auf allen gängigen Inkjet-Plottern. Dieses Produkt ist besonders geeignet für Bildpräsentationen von Grafiken, Kunst- und Fotoreproduktionen. Die Struktur des Gewebes bleibt gut sichtbar erhalten. Bedingt durch die im Gewebe enthaltenen natürlichen Bestandteile (100% Baumwolle) kann die Oberflächenbeschaffenheit des Mediums leicht variieren. Die Inkjetbeschichtung zeigt eine gute Wasserresistenz. Durch das flexible Coating läßt sich Canvas Florenz sehr gut aufkeilen und bricht nicht. Für längere Aushangzeiten wird die Verwendung pigmentierter Tinten oder UV-Tinten empfohlen. Canvas Florenz lässt sich vernähen und ist auch als Banner verwendbar. Freihängende Anwendungen sollten in geeigneter Weise beschwert werden, da sich die Seiten des Materials nach innen biegen könnten. Eine Firnis-Lackierung mit unseren Schutzlack-Systemen erhöht die Lebensdauer der Ausdrücke.

#### VERARBEITUNG

Die Verarbeitung und Lagerung von Canvas Florenz sollte idealerweise in einem Klima von 35-65% relativen Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von 10-30° C erfolgen. In der Originalverpackung, - Kartonschachtel und PE-Sack, aufbewahren. Um Beschädigungen der Druckköpfe und der Schnitteinheit des Druckers zu vermeiden, folgende Empfehlungen beachten: Automatische Schnitteinrichtung ausschalten. Vor dem Druck einen Medientransport von ca. 50 cm vornehmen. Nach dem Druck das Medium über das Druckbild hinaus vor transportieren und dann manuell schneiden.

#### TECHNISCHE DATEN

Material:	GEWEBE
Einsatz:	NUR IM INNENBEREICH
Oberfläche:	MATT
Grammatur Medium:	395,00g/m <sup>2</sup>
Dicke:	595,00µm
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	nein
vernähar:	ja
spannbar:	ja
wasserfest:	ja
Weissgrad:	75 CIELAB
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.