

IQ-IJ435

TruColor Fine Art Canvas

Tinten/Drucksysteme

- Solventtinte
- Eco/Mildsolvent
- UV aushärtende Pigmenttinten

Bitte Vorversuche durchführen!

Eigenschaften

- hochweiß
- sichtbare Struktur
- gut spannbar

Anwendung

- Reproduktionen von Gemälden und Fotos
- FineArt

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|--|
| Material | 65% Polyester – 35% Baumwolle |
| Gewicht | 280 g/m ² – 8,26 oz/yd ² |
| Dicke | 0,50 mm – 19,7 mil |
| Textile Fläche | Gewebe |
| Oberfläche | matt |
| Einsatzgebiet | Indoor |
| Druckseite | Inkjetbeschichtung |
| Rückseite | Ohne Kaschierung |
| Schwerentflammbarkeitszertifikat | Nicht schwer entflammbar |
| Weißgrad CIE 134 2°/D50 | In Bearbeitung |
| Green* | Nein |
| Biodegradable* | Nein |

Verfügbare Größen

| IQ-IJ435 | 100'/30m | 164'/50m | Kern |
|---------------|----------|----------|------|
| 30" – 0,762m | X | - | 3" |
| 42" – 1,067m | X | - | 3" |
| 54" – 1,371m | X | - | 3" |
| 64" – 1,626m | X | - | 3" |
| 72" – 1,829m | X | - | 3" |
| 98" – 2,500m | X | - | 3" |
| 122" – 3,100m | - | X | 3" |

Bitte beachten Sie unsere allg. Richtlinien. Verfügbar unter www.3P-inktextiles.com.

*Definitionen:

Green: Hergestellt nach ISO14001, kein CO₂ Ausstoß im Beschichtungsprozess. Artikel sind recycelbar.

Biodegradable: Die nächst höhere Stufe von „Green“ = Biologisch abbaubar.

Definiert nach folgenden Normen: USA: ASTM-D 6400 - Europa: DIN EN 13432 – Deutschland: DIN V 54900