

# IQ-IJ419/420

## TruColor Flag FR

### Tinten/Drucksysteme

- Solventtinte
- Eco/Mildsolvent
- UV aushärtende Pigmenttinte

Bitte Vorversuche durchführen!

### Eigenschaften

- guter Durchdruck
- hohe Farbbrillanz

### Anwendung

- Fahne
- Flagpole

### Technische Daten

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Material                         | 100% Polyester  |
| Gewicht                          | IQ-IJ419: 110 g/m <sup>2</sup> – 3,24 oz/yd <sup>2</sup>                  |
| Mit Kaschierung                  | IQ-IJ420: 185 g/m <sup>2</sup> – 5,46 oz/yd <sup>2</sup>                  |
| Dicke                            | IQ-IJ419: 0,28 mm – 11,0 mil  |
| Mit Kaschierung                  | IQ-IJ420: 0,35 mm – 13,8 mil  |
| Textile Fläche                   | Gewirke   |
| Oberfläche                       | matt  |
| Einsatzgebiete                   | Indoor/Outdoor  |
| Druckseite                       | Inkjetbeschichtung  |
| Rückseite                        | Mit und ohne entfernbarer Kaschierung erhältlich                          |
| Schwerentflammbarkeitszertifikat | Germany: DIN-4102-B1<br>USA: NFPA 701<br>California: CA 1237<br>Spain: M1 |
| Weißgrad CIE 134 2°/D50          | In Bearbeitung  |
| Green*                           | Ja  |
| Biodegradable*                   | Nein  |

### Verfügbare Größen

| IQ-IJ419/420  | 100'/30,5m   | 246'/75m | 328'/100m | Kern |
|---------------|--------------|----------|-----------|------|
| 30" – 0,762m  | IQ-IJ420     | -        | -         | 3"   |
| 42" – 1,067m  | IQ-IJ419/420 | -        | -         | 3"   |
| 54" – 1,371m  | IQ-IJ419/420 | -        | -         | 3"   |
| 64" – 1,626m  | IQ-IJ419/420 | -        | IQ-IJ419  | 3"   |
| 72" – 1,829m  | IQ-IJ419/420 | -        | IQ-IJ419  | 3"   |
| 98" – 2,500m  | -            | IQ-IJ419 | -         | 3"   |
| 122" – 3,100m | -            | -        | IQ-IJ419  | 3"   |

Bitte beachten Sie unsere allg. Richtlinien. Verfügbar unter [www.3P-inktextiles.com](http://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