

JET UP BC

Fiche technique

Applications : P.L.V, Signalétique, Kakémonos intérieurs, Fonds de vitrines, Roll-up

Gamme : EverGreen Textile

Type d'impression : Numérique Jet d'encre

Face imprimable : Extérieur du rouleau

Type d'encre : Solvent, Eco-solvent, UV, Latex Ink

| Caractéristiques | Valeurs | | Unités | Normes |
|-----------------------------------|--|-----------------|------------------|-----------|
| | Chaîne | Trame | | |
| Caractéristiques générales | | | | |
| Epaisseur | 0.34 | | mm | ISO 5084 |
| Support | Polyester | | | |
| Enduction | EverGreen (water-based) | | | |
| Finition | Vernis imprimable 1 face - Envers gris | | | |
| Poids | 330 | | g/m ² | ISO 3801 |
| Translucidité | 0 | | % | XPT 54199 |
| Laize | 90 | 106 137 162 320 | cm | |
| Longueur de rouleau | 50 | 50 50 50 60 | ml | |

Résistance du tissu

| | | | | |
|-------------------------|-----|-----------|---------|------------------------|
| Résistance à la rupture | 150 | 180 | daN/5cm | NF EN ISO 1421 |
| Résistance déchirure | 20 | 25 | daN | DIN 53.363 |
| | | M1 | | NF P 92 503 |
| | | B1 | | DIN 4102 |
| Résistance au feu | | B-s1-d0 | | Euroclasses EN 13501-1 |
| | | NFPA 701 | | NFPA 701 |
| | | ASTM E 84 | | ASTM E 84 |



SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie

F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour

Tel. (+33) 04 74 83 51 00

Fax (+33) 04 74 83 51 01

www.saintclairtextiles.com

