



# JOANNE / J.F. FABRICS

## INFORMATION SUR LE PRODUIT

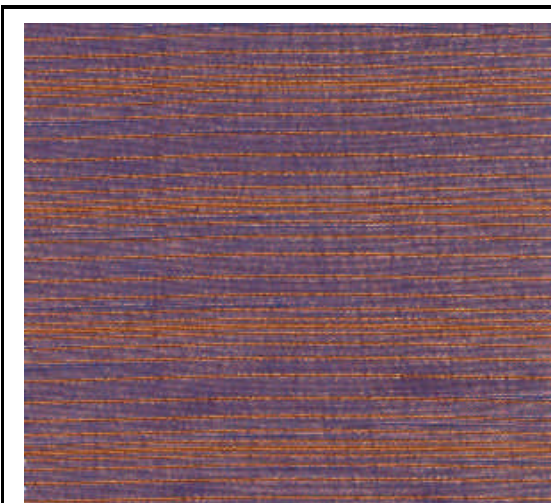
### Cosmo - J3831



# Cosmo

Voici Cosmo. Soyeux, iridescent, ce tissu aux rayures horizontales est fait de Viscose, de Polyester et d'Élastomère. L'Élastomère est une fibre flexible qui permet au tissu de s'étirer, améliorant ainsi la texture et la solidité. Cosmo convient très bien aux tentures drapées et est très résistant pour le rembourrage (passe le test de Wyzenbeek à 51,000 DR). Les coloris sont séduisants et raffinés. Cosmo est exclusif à Joanne / J.F. Fabrics.

#### PATRON COSMO



Nombre de Cols.	22
Contenu	53% Viscose, 45% Polyester, 2% Élastomère
Pays d'origine	Belgique
Largeur	54" - 137 cm
Verticale	N/A
Horizontale	N/A
Tissu tissé sur le travers	Non
Poids (on/vge lin.)	7
Code de nettoyage	W (Lavable) - P (Nettoyage à sec)
Ininflammabilité	UFAC Class/e 1, Cal. 117 & NFPA 260
Abrasion de la surface	51,000 DR Wyzenbeek Cotton Duck
Résistance des coutures	Chaîne: 35.86 lbf, Trame: 46.07 lbf
Résistance au déchirement	Chaîne: 10.27 lbf, Trame: 13.67 lbf
Résistance à la cassure	Chaîne: 99 lbf, Trame: 55 lbf
Résistance de la couleur à l'eau	Changement de teinte: Class/e 5
Résistance de la couleur à la lumière	Class/e 5
Solidité au frottement	Mouillé: Class/e 4 - Sec: Class/e 5
Résistance à la mousse	Class/e 4