

# FLEXITOP 301

## Fiche technique

### UTILISATIONS

Applications	Transport d'enrobé
Assemblage	Couture

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS		UNITÉS	NORMES
	CHAÎNE	TRAME		

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Support	Polyester		
Enduction	Silicone 2 faces		
Poids	370 (+/- 20g)	g/m <sup>2</sup>	NF EN ISO 2286-2A
Laize	155	cm	
Longueur de rouleau	50	ml	



### RÉSISTANCE DU TISSU

Résistance déchirure	30	25	daN	DIN 53.363
Tenue au froid	-70		°C	ISO 4675
Tenue à la chaleur	200		°C	PI LAB 57

Ces informations techniques sont des valeurs moyennes, avec une tolérance de +/- 10%.

Dickson Coatings se réserve le droit de modifier ces caractéristiques dans l'intérêt du produit.

Il appartient à l'acheteur de s'assurer de la compatibilité du produit avec l'utilisation qu'il veut en faire.

Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier qu'il possède les données en vigueur.



**DICKSON COATINGS**  
 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.dickson-coatings.com](http://www.dickson-coatings.com)



Glen Raven™ is a trademark and Dickson® is a registered trademark of Glen Raven, Inc.