

# JET 250

## Technisches Datenblatt

### VERWENDUNGSZWECKE

Empfohlene Anwendungen	Bandenwerbung, Signage, umweltfreundliche Banner
Druck	Printable side : outside
Ink	Solvent, Eco-solvent, UV, Latex Ink

EIGENSCHAFTEN	MESSWERTE		EINHEITEN	NORMEN
	KETTE	SCHUSS		

### ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Materialdicke	0.27	mm	ISO 5084
Trägergewebe	550 dTex PES HT 495 den		
Beschichtung	EverGreen Beschichtung		
Ausstattung	Lackierung: einseitig, bedruckbar		
Gewicht	200	g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Transluzenz	25	%	XPT 54199
Breiten	106 320	cm	
Schnittlängen	50 60	ml	

### WIDERSTANDSFÄHIGKEIT DES STOFFS

Reissfestigkeit	200	150	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	30	25	daN	DIN 53.363

Diese technischen Informationen sind Durchschnittswerte, mit einer Toleranz von +/-10 %.

Dickson Coatings behält sich das Recht vor, diese Eigenschaften im Interesse des Produktes zu verändern.

Es obliegt dem Kunden, die Kompatibilität des Produktes mit der Anwendung, wofür es genutzt werden soll, sicherzustellen.

Es obliegt dem Käufer unserer Produkte, die Gültigkeit der obenstehenden Angaben zu überprüfen.



**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™**

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



**PVC  
FREE**

