

JET UP BC

Technisches Datenblatt

VERWENDUNGSZWECKE

Empfohlene Anwendungen	P.O.S, Signage, frei hängende Werbebanner - innen, Schaufenstergestaltung, Roll-up
Druck	Printable side : outside
Ink	Solvent, Eco-solvent, UV, Latex Ink

EIGENSCHAFTEN	MESSWERTE		EINHEITEN	NORMEN
	KETTE	SCHUSS		

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Materialdicke	0.34		mm	ISO 5084			
Trägergewebe	Polyester						
Beschichtung	EverGreen Beschichtung						
Ausstattung	Lackierung: einseitig, bedruckbar						
Gewicht	330		g/m ²	ISO 3801			
Transluzenz	0		%	XPT 54199			
Breiten	90	106	137	162	320	cm	
Schnittlängen	50	50	50	50	60	ml	

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT DES STOFFS

Reissfestigkeit	150	150	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	20	20	daN	DIN 53.363
Brandklasse	M1			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
	B-s1-d0			Euroclasses EN 13501-1
	NFPA 701			NFPA 701
	ASTM E 84			ASTM E 84

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.



EverGreen
FABRICS



PVC
FREE



SAFETY
OF TOYS



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



GLEN RAVEN™

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