

JET 901 BC

Scheda tecnica

UTILIZZAZIONI

Uso raccomandato	Stampa teloni camion, Teloni per camion
Stampa	Printable side : outside
Inchiostri	Solvente, UV, Lattice

CARATTERISTICHE	VALORI		UNITÀ	NORMATIVE
	ORDITO	TRAMZ		

CARATTERISTICHE GENERALI

Spessore	0.72	mm	ISO 5084
Supporto	1100 dTex PES HT 990 den		
Spalmatura	PVC Lowick coating both side		
Finizione	Inkjet lacquer one side		
Peso	900	g/m ²	ISO 3801
Traslucenza	0	%	XPT 54199
Altezze	300	cm	
Lunghezza di taglio	35	ml	

RESISTENZA DEL TESSUTO

Resistenza alla rottura	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Resistenza allo strappo	60	50	daN	DIN 53.363
Aderenza	10		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Resistenza al freddo	-30		°C	NF EN 1876-2
Resistenza al calore	70		°C	(24h)
Resistenza al fuoco	< 100		mm/min	DIN 75 200

Queste informazioni tecniche si riferiscono a valori medi, con una tolleranza di + / - il 10%.
Dickson Coatings si riserva il diritto modificare le caratteristiche nell'interesse del prodotto.
È l'acquirente che ha il compito di assicurarsi la compatibilità del prodotto in rapporto al tipo di utilizzo.
È di responsabilità dell'acquirente dei nostri prodotti di controllare la validità dei presenti dati.

SYSTEM
LOWICK



RESOURCE

REACH
COMPLIANCE

MADE IN
FRANCE



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.