



PrimaJet ist ein holzfreies, opakes Dünndruckpapier für den ein- oder mehrfarbigen High Speed-Inkjetdruck.

Aufgrund der sehr unterschiedlichen technischen Ansätze in diesem Bereich empfehlen wir unseren Kunden vor einem ersten Auftrag mit unserem zuständigen Anwendungstechniker oder seinem zuständigen Vertriebsmitarbeiter Kontakt aufzunehmen.

FSC- oder PEFC- zertifiziert auf Anfrage

Technische Daten					
technische Eigenschaften	Einheit	Norm			
Code			PNJ40WST	PNJ45WST	PNJ50WST
Flächengewicht	g/m ²	ISO 536	40 g/m ²	45 g/m ²	50 g/m ²
Flächengewicht US	lbs		27,0	30,4	33,8
Dicke	µm	ISO 534	47	52	57
Volumen	cm ³ /g	-	1,17	1,15	1,14
Weiß	%	ISO 2470	87	87	87
Opazität	%	ISO 2471	82,5	85	86
absolute Feuchte	%	NF Q03-003	5,5	5,5	5,5
Inkjetoberfläche	-	PDL	JA		
Alterungsbeständigkeit	-	ISO 9706	JA		
optische Aufheller	-	-	OHNE		

Papiertoleranzen	
Flächengewicht: Nominalwert +/- 1 g/m ²	Opazität ISO mini: Nominalwert 1 Punkt
Dicke: +/- 2 µm	Absolute Feuchte: +/- 0,5 %
Weiß ISO mini: Nominalwert 1 Punkt	

*Mindestmenge: abhängig von der Produktionsplanung und den bereits vorliegenden Aufträgen.
Bitte wenden Sie sich hierfür an den für Sie zuständigen Vertriebsmitarbeiter.*

Messung der Mutterrollen entsprechend der Normvorschriften

Datum der Validierung: 1/09/15

Verantwortlich für die Richtigkeit: Hervé Brunet-Jailly, Anwendungstechnik Papeteries du Léman