



Primalux silk ist ein hochwertiges, holzfreies pigmentiertes Dünndruckpapier, das für den Vierfarben-Offsetdruck bestimmt ist.

Seine hohe Weiße, seine hohe Opazität und sein 1,0-faches Volumen garantieren ein herausragendes Druckergebnis mit einem geringen Durchscheinen. Seine herausragende Brillanz spricht alle die Kunden an, die mit den Ergebnissen eines LWC Papierses nicht zufrieden sein können. Dieses Papier garantiert eine ausgezeichnete Maschinengängigkeit im Rotationsdruck.

FSC- oder PEFC- zertifiziert auf Anfrage

Technische Daten					
technische Eigenschaften	Einheit	Norm			
Code			PLX35WSP	PLX39WSP	PLX45WSP
Flächengewicht	g/m ²	ISO 536	35 g/m ²	39 g/m ²	45 g/m ²
Flächengewicht US	lbs	25*45/500	23,6	26,3	30,4
Dicke	µm	ISO 534	34	38	44
Volumen	cm ³ /g	-	0,97	0,97	0,97
Weiße ISO	%	ISO 2 470	83	83	83
Weiße CIE		ISO 11475	123	123	123
Brillanz 75°	%	ISO 2813	24	24	24
Opazität	%	ISO 2 471	83	85	88
Absolute Feuchte	%	NF Q03-003	5,7		
alterungsbeständigkeit	-	ISO 9 706	JA		
optische Aufheller	-	-	JA		

Papiertoleranzen	
Flächengewicht: Nominalwert +/- 1 g/m ²	Weiße ISO mini: Nominalwert - 1 Punkt
Brillanz mini: Nominalwert 4 Punkte	Weiße CIE: +/- 6 Punkte
Dicke: +/- 3 µm	Opazität ISO mini: Nominalwert 1 Punkt
	Absolute Feuchte: +/- 0,5 %

Ausrüstungstoleranzen
Klebestellen: max. 2 Klebestellen pro Rolle, mindestens 60% der Rollen ohne Klebestelle
Rollenbreite: Kundenbreite - 0, + 2 mm
Standar-Aussendurchmesser = 100, 114 oder 120 cm: - 3, + 2 cm

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