



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