

# PRIMAPAGE NEW blanc

## Fiche de spécifications



Primapage est un papier mince non couché haut de gamme dédié à l'impression offset heat set et cold set monochrome ou avec couleurs d'accompagnement. Le compromis entre sa blancheur naturelle, son niveau d'opacité, sa faible transvision et son toucher soyeux lui confère un excellent confort de lecture.

Primapage peut être utilisé en impression bobines et feuilles.

**Certifié FSC® ou PEFC sur demande**

### Spécifications

Caractéristique	Unité	Norme	PPG29NEW	PPG33NEW	PPG36NEW	PPG40NEW	PPG45NEW	PPG50NEW	PPG60NEW
Code									
Grammage	g/m <sup>2</sup>	ISO 536	29 g/m <sup>2</sup>	33 g/m <sup>2</sup>	36 g/m <sup>2</sup>	40 g/m <sup>2</sup>	45 g/m <sup>2</sup>	50 g/m <sup>2</sup>	60 g/m <sup>2</sup>
Grammage US	lbs	25*45/500	19,6	22,3	24,3	27,0	30,4	33,8	40,5
Épaisseur	µm	ISO 534	33,9	38,6	42	47	52,7	58,5	70,2
Main	cm <sup>3</sup> /g	-	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17
PPI (indicatif)	pages/ inch	T 411	1 554	1 320	1 226	1 090	966	880	720
Blancheur	%	ISO 2470	86	87,5	87,5	87,5	87,5	87,5	87,5
Opacité	%	ISO 2471	80	79,5	80	82	84	86	88
Humidité absolue	%	NF Q03-003	5,7						
Papier permanent	-	ISO 9706	OUI						
Azurant optique	-	-	NON						

### Tolérance papier

Grammage : valeur nominale + / - 1 g/m <sup>2</sup>	Blancheur ISO minimum : valeur nominale 1 point
Épaisseur : + / - 2 µm	Opacité ISO minimum : valeur nominale 1 point
PPI (indicatif)	Humidité absolue : + / - 0,5 %

### Tolérance façonnage

Raccord : 2 raccords maxi par bobine avec au minimum 60 % de bobines sans raccord
Laize : laize client - 0, + 2 mm
Diamètres bobines (100, 114 ou 120 cm) : - 3, + 2 cm

*Minimum de fabrication : cette quantité dépend de notre planning de fabrication, de la sorte, des possibilités de combinaisons de laizes et du délai de la commande. Merci de contacter votre interlocuteur commercial.*

*Mesure réalisée sur Jumbo rolls selon les normes en vigueur*

*Date de dernière validation : Février 2017*

*Sorte qualifiée par Hervé Brunet-Jailly, Product Manager*