

Points forts

Le papier Everprint fait partie de la gamme des recyclés de Clairefontaine.

Le procédé de recyclage utilisé pour la fabrication de ce papier est garanti sans désencrage, sans azurant optique, ni blanchiment au chlore. Il est recyclé à 100%.

Everprint est un papier spécialement conçu pour l'impression offset : dossiers, fichiers ...

La technologie utilisée dans la fabrication de ce papier offre une qualité remarquable. Sa stabilité dimensionnelle permet un rendu d'impression parfait. Sa planéité le rend apte à de multiples impressions.

Caractéristiques techniques

		80	90	100	120	160	250	300	400	
Grammage	g/m ²	80	90	100	120	160	250	300	400	NF EN ISO 536
Epaisseur	μm	100	113	125	150	210	200	345	460	NF EN ISO 534
Main	cm ³ /g	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.15	1.15	NF EN ISO 534
Rugosité Bendtsen (T/F)	ml/min	230	230	230	230	230	230	230	230	ISO 8791-2
Humidité absolue	%H ₂ O	5.0	5.0	5.0	5.0	5.5	5.5	5.5	5.5	NF EN ISO 20287
Indice d'éclatement	kPa.m ² /g	1.8	1.8	1.8	1.8	1.6	1.6	1.6	1.6	NF EN ISO 2758
Ink Sizing (T/F)	N°	4	4	4	4	4	4	4	4	NF Q03-015
Cobb Index (T/F)	g/m ²	30	30	30	30	30	30	30	30	NF EN ISO 535
Permanence		DIN 6738 CL 24-85								

(T/F) : Côté toile / Côté feutre

Valeurs non contractuelles.
Date de révision : 07/10/2016

		Plus BLA 254	Performance BLA 255	Premium BLA 257	Prestige BLA 250
Blancheur CIE	CIE	95	120	145	160
Blancheur ISO	% ISO	80	90	100	110

Certifications :

Papier

Usine



ISO 14001
ISO 9001