

Poid de base	G/M ²	Brillance GE	Opacité	Aprêt	Épaisseur	Fibre PC
ÉDITION 25 x 38						
60/24	89	98	94	100	4,6	10 %
70/28	104	98	95	100	5,2	10 %
80/32	118	98	96	110	5,9	10 %
100/40	148	98	97	130	7,5	10 %
COUVERTURE 20 x 26						
65	176	98	98	110	8,8	10 %
80	216	98	99	120	10,9	10 %
100	270	98	99	140	13,9	10 %
110	297	98	99	140	14,7	10 %

Caractéristiques :

- Brillance de 98 pour des résultats éblouissants
- Blanc équilibré
- Surface lisse et uniforme pour une meilleure résolution
- Transparence minimale grâce à son excellente opacité
- Édition et couverture

Caractéristiques environnementales :



- Certifié Forest Stewardship Council® (FSC®) par NEPCon
- Sourçage certifié Sustainable Forestry Initiative® (SFI®)
- Fait de fibres vierges totalement libres de chlore (TCF) et sans chlore élémentaire (SCE)
- Contient 10 % de fibres recyclées postconsommation
- Fabriqué selon un procédé alcalin (sans acide) assurant une durée prolongée des documents et un meilleur rendement

Avantages du produit :

- Magnifique solution de recharge aux papiers édition et couverture couchés ou de qualité supérieure
- Une plus grande uniformité de la feuille pour une surface d'impression plus homogène
- Excellent pour l'impression 6 couleurs de qualité supérieure
- Possibilité d'assortiment avec les différents finis de la marque Cougar

Utilisations courantes :

- Cartes professionnelles
- Documents administratifs
- Brochures
- Publipostages
- Encarts
- Bulletins
- Collimages

Garantie d'imagerie électronique :



Les produits numériques de Domtar sont garantis sur les presses de production numériques, les imprimantes laser et à jet d'encre et les copieurs, sous réserve des restrictions de l'équipementier. La garantie exclut d'éventuels problèmes imputables à la conception, au façonnage, au post-traitement ou à l'équipement. L'utilisateur final est responsable de la sélection, de la manipulation et du conditionnement des papiers numériques conformément aux recommandations de l'équipementier. Domtar préconise l'essai des papiers numériques avant un achat en grande quantité. Des échantillons sont disponibles sur demande.



Blanc lisse | Édition

Blanc lisse Édition			CARTONS		
Poid de base	Format	Poids/M	Feuilles/rame/carton	Cartons/palette	Code de produit
60/24	8,5 x 11	11,81	500/5 000	32	2834
	8,5 x 11 TP	11,81	500/5 000	32	2824
	11 x 17	23,62	500/2 500	32	2836
	12 x 18	27,28	Vrac/1 200	32	3390
	13 x 19	31,20	Vrac/1 200	32	2223
70/28	8,5 x 11	13,78	500/4 000	40	2826
	11 x 17	27,56	500/2 000	40	2828
	12 x 18	31,83	Vrac/1 100	32	3391
	13 x 19	36,40	Vrac/1 100	32	3392
80/32	8,5 x 11	15,75	250/4 000	32	2224
	11 x 17	31,49	250/2 000	32	2226
	12 x 18	36,38	Vrac/1 000	32	3393
	13 x 19	41,60	Vrac/1 000	32	2192
100/40	8,5 x 11	19,68	250/2 500	32	2227
	11 x 17	39,37	250/1 500	32	2228
	12 x 18	45,47	Vrac/800	32	3394
	13 x 19	52,00	Vrac/800	32	2193

Blanc lisse | Édition

Blanc lisse Édition			ROULEAUX		
Poid de base	Largeur (pouces)	Poids est./rouleau	Diamètre (pouces)	Mandrin (pouces)	Code de produit
60/24	Δ 18"	618	40"	3"	2821

Δ: Les rouleaux de 18 po sont garantis sur les systèmes laser et de prépresse offset.

Blanc lisse | Couverture

Blanc lisse Couverture			CARTONS		
Poid de base	Format	Poids/M	Feuilles/rame/carton	Cartons/palette	Code de produit
65	8,5 x 11	23,38	250/2 500	32	2985
	17 x 11	46,75	250/1 250	32	2867
	18 x 12	54,00	Vrac/650	32	3395
80	8,5 x 11	28,77	250/2 000	32	2986
	17 x 11	57,54	250/1 000	32	2868
	18 x 12	66,46	Vrac/500	32	3396
	19 x 13	76,00	Vrac/500	32	2194
100	8,5 x 11	35,96	200/1 600	32	2984
	17 x 11	71,92	250/750	32	2289
	18 x 12	83,08	Vrac/400	32	3397
	19 x 13	95,00	Vrac/400	32	2195
110	8,5 x 11	39,56	200/1 600	32	2855
	17 x 11	79,12	200/800	32	2856
	18 x 12	91,38	Vrac/400	32	2859