

Vélin Blanc Pour Enveloppes Domtar

POIDS DE BASE	G/M ²	BRILLANCE GE	OPACITÉ	APPRÊT*	ÉPAISSEUR
17 X 22 500					
20	75	92	88	220	4,2
24	90	92	91	160	4,8
28	105	92	94	160	5,4

* Fabriqué en fonction du poids de base et de l'épaisseur

Caractéristiques :



- Brillance de 92 pour une reproduction nette des images
- Conçu pour l'équipement d'encartage haute vitesse
- Résistance et rigidité optimisées pour un façonnage efficace
- Rendement garanti en impression laser
- Fabriqué aux États-Unis et au Canada

Emballage :

- En feuilles et en rouleaux

Caractéristiques environnementales :



- Certifié Forest Stewardship Council® (FSC®) par Preferred by Nature offerte sur demande
- Sourçage certifié Sustainable Forestry Initiative® (SFI®)
- Teneur en matières recyclées postconsommation de 10 % ou de 30 % offerte sur demande
- Fait de fibres vierges sans chlore élémentaire (SCE)
- Fabriqué selon un procédé alcalin (sans acide) assurant une durée prolongée des documents et un meilleur rendement

Utilisations courantes :

- Enveloppes commerciales et de détail
- Emballages
- Publipostages

