



## LE CHOIX ÉCOLOGIQUE PAR EXCELLENCE POUR LE MONDE DE L'ÉDITION !

### PAPIER

- »»» Rencontre les caractéristiques bouffantes désirées pour l'impression de livres
- »»» Excellent rendement sur presse
- »»» Pour l'impression noire et couleurs
- »»» Prix très concurrentiel
- »»» Bonne disponibilité
- »»» Qualité constante

### SAUVEGARDES ENVIRONNEMENTALES

Contient 100 % de fibres postconsommation  
Certifié Éco-Logo et Procédé sans chlore  
Certifié FSC Recyclé sur demande de fabrication spéciale seulement  
Fabriqué à partir d'énergie biogaz

L'utilisation de chaque tonne de Rolland Enviro100 Édition substituée au papier vierge aide l'environnement de la façon suivante :

- »»» Sauve l'équivalent de 17 arbres matures
- »»» Évite la production de déchets solides de 490 kg
- »»» Réduit la quantité d'eau utilisée de 46 352 litres
- »»» Réduit les matières en suspension dans l'eau de 3,1 kg
- »»» Réduit les émissions atmosphériques de 1 076 kg
- »»» Réduit la consommation de gaz naturel de 70 m<sup>3</sup> grâce à l'utilisation du biogaz

### UTILISATIONS

- »»» Livres
- »»» Manuels



# CARACTÉRISTIQUES

	Texte
Finis : antique	Format de base : 25" x 38"
Couleur : blanc et naturel	
Poids de base	110M
Opacité	92 %
Brillance (G.E.)	86 %
Blancheur (C.I.E.)	110
Lissé (Sheffield)	300
Épaisseur à la feuilles (,001)	4,8
Pages au pouce	416

Articles en stock	Poids/ 1000 feuilles	Emballage
<b>Texte</b>		
Formats disponibles	Poids de base 110M	
23" x 35"	93M	LPLT
25" x 38"	110M	LPLT
25", 35", 37 1/2"	110M	RLX

Charte d'emballage

»» LPLT : libre sur plateaux »» RLX : rouleaux