

### fiche technique du produit

| POIDS DE BASE<br>17 x 22/500 | GMC | BRILLANCE | OPACITÉ | APPRÊT* | ÉPAISSEUR |
|------------------------------|-----|-----------|---------|---------|-----------|
| 20                           | 75  | 92        | 89      | 150     | 4,0       |
| 24                           | 90  | 92        | 93      | 150     | 4,6       |
| 28                           | 105 | 92        | 95      | 150     | 5,4       |

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

### caractéristiques du produit



- Des cibles de pieds linéaires standard pour un transfert de rouleau à rouleau efficace
- Alignement des fibres optimisé pour un façonnage efficace
- Rendement et comportement uniforme
- Fabriqué selon un procédé alcalin (sans acide) pour une durée prolongée des documents
- Conçu pour l'impression en rouleau, en pli et à la feuille
- Brillance de 92 pour des couleurs réalistes

### usages courants

- Documents de facturation
- Publipostage
- Applications de cartes de crédit
- Chèques commerciaux

### emballage

- Rouleaux

### garanties



- Garantie pour applications ROC et RMC
- Garantie laser et préimpression

### caractéristiques environnementales

- Certifié conforme aux normes de chaîne de traçabilité de la SFI®
- Contient des fibres sans chlore élémentaire (SCE)

Août 6, 2012  
Visitez [www.domtar.com](http://www.domtar.com)

Domtar encourage un usage responsable du papier. Domtar s'engage à communiquer aux entreprises et aux personnes qui utilisent nos produits au quotidien la place importante et la grande valeur du papier dans nos vies. Pour en savoir davantage, visitez le site [www.pourquoilepapier.com](http://www.pourquoilepapier.com).

# PAPIERS DE FAÇONNAGE DOMTAR

