

Engineering Laser Bond

Spécifications du produit

Poids de base 17 X 22/500	G/M ²	Brillance	Opacité	Apprêt*	Épaisseur
20 lb	75	92	89	160	4,0

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

Caractéristiques :



- Brillance de 92 GE pour une reproduction nette
- Papier à dessin de qualité constante
- Rendement garanti en impression laser
- Fabriqué selon un procédé alcalin (sans acide) assurant une durée prolongée des documents et un meilleur rendement
- Fabriqué aux États Unis et au Canada

Emballage :

- Offert en rouleaux

Caractéristiques environnementales :

- Approvisionnement certifié SFI®
- Offert avec une teneur en matières recyclées postconsommation

Idéal pour :

- Papier à dessin
- Grands formats
- Génie et conception de bâtiment