

# Domtar POS 58S - 2.6

## Spécifications du produit

Épaisseur (mils)	Poids de base	Brillance (UV inclus)	Réponse thermique – Nominale				Rigidité Gurley – Nominale (mg)		Résistance à la déchirure d'Elmendorf – Nominale (g)		Parker Print Surf
			Statique – (°C ± 5°)		Dynamique – Atlantek 400 (MJ/mm <sup>2</sup> )		SM :	ST :	SM :	ST :	
2,60 ± 0,15/66 ± 4	17 x 22— 500 (lbs)	>85	0,2 ODU	84	0,2 ODU	4,7	42	20	37	43	<2,00
	15,0 ± 0,8		1,0 ODU	134	1,0 ODU	8,6					
	g/m <sup>2</sup>		Densité max.	1,25	Densité max.	1,5					
	56,2 ± 3,0		Temp. requise	149	Énergie req.	16,0					

### Caractéristiques :

- Bon pour l'imagerie générale

### Caractéristiques environnementales :

- Produit sans bisphénol A (BPA)

### Idéal pour :

- Économique pour TPV – Détail
- Reçus de guichet automatique
- Imprimantes
- Reçus de stationnement
- Télécopieurs
- Calculatrices
- Reçus de distributeur d'essence

