

Domtar POS 74C - 3.2

Spécifications du produit

Épaisseur	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 ²)		SM :	ST :	SM :	ST :	
mils	17 x 22— 500 (lb)	>85	0,2 ODU	85	0,2 ODU	5,4	88	42	53	54	<2,20
3,20 3,00 - 3,40	19,7 18,6 - 20,8		1,0 ODU	137	1,0 ODU	8,8					
µm	g/m²		Densité max.	1,1	Densité max.	1,46					
81,3 76,2 - 86,4	74,0 69,9 - 78,1		Temp. requise	149	Énergie req.	16,0					

Caractéristiques :

- Texture de papier bond
- Éléments graphiques et codes barres
- Blanc brillant
- Impression flexographique recto verso
- Impression lithographique verso seulement
- Durée de vie de 10 ans de l'image, durée de stockage de 3 ans (dans des conditions appropriées pour le papier thermique)

Idéal pour :

- Applications graphiques
- Bornes
- Reçus de stationnement

Caractéristiques environnementales :

- Produit sans bisphénol A (BPA)

