

Smart-Print

Rebecca Thin

Description

Un toucher unique, une blancheur extrême, uniformité et opacité font de Smart-Print le papier optimal pour tous les usages. Smart-Print est recommandé pour son aptitude laser autant que jet d'encre, recto-verso, textes et images. Sa rigidité assure la tenue du papier et garantit un passage parfait en copieur, sans bourrage.

Sa texture et son lissé élevé rendent le toucher agréable et incitent au développement de la réflexion.

Smart-Print dispose d'une large gamme de grammages et s'adapte à vos besoins, vous permettant de choisir le papier le plus valorisant pour l'application voulue.

Caractéristiques techniques

Grammage	g/m ²	50	60	70	NF EN ISO 536
Epaisseur	μm	70	87	99	NF EN ISO 534
Main	cm ³ /g	1.40	1.40	1.38	NF EN ISO 534
Blancheur	CIE	168	168	168	NF ISO 11475
	ISO	112	112	112	ISO 2470-2
Rugosité Bendtsen	ml/min	220	220	150	NF ISO 5627
Humidité absolue	%H ₂ O	4.5	4.8	5	NF EN ISO 20287
Humidité relative	% dans l'air	25	25	25	Mesure au sabre
Opacité	%	85	87.5	91	NF ISO 2471
Indice de formation	Indice sur 120	90	95	95	Mesure Kajaani

Valeurs non contractuelles.

Date de révision : 24/06/2024

Certifications



ISO 9001 ✓

ISO 14001 ✓

ISO 50001 ✓